

atlantic

CATALOGUS 2026



• FRANS MERK • AANBEVOLEN DOOR PROFESSIONALS • GECONNECTEERDE OPLOSSINGEN

atlantic is een merk van

**GROUPE
ATLANTIC**

Verwarming van water, lucht, klimaatbeheersing en ventilatie, GROUPE ATLANTIC ontwikkelt oplossingen die doeltreffend, concurrerend en milieuvriendelijk zijn. Deze worden in meer dan 70 landen verdeeld en zijn bestemd voor particuliere woningen, collectieve huisvesting, kantoren, winkels, scholen, ziekenhuizen en alle andere gebouwen in de tertiaire sector.



- / 20 inspirerende en innovatieve merken
- / 13.000 medewerkers in de wereld
- / 31 industriële vestigingen
- / 4% van de omzet wordt besteed aan nieuwe en toekomstige producten
- / Onze producten worden verdeeld in meer dan 70 landen op 4 continenten

GROUPE ATLANTIC in België

In België verdeelt GROUPE ATLANTIC de merken ACV, Atlantic, Orcon, Ventiline en Ygnis. Samen bieden deze merken een compleet gamma aan producten voor:

- / verwarming en sanitair warm water
- / particuliere woningen en tertiaire gebouwen
- / de eindgebruiker en de professional.



Inhoudstabel

Het merk	2
Klantendienst	3
Onze diensten voor professionals	6
Ontdek ook onze online-diensten	7
Atlantic Cozytouch	8
Intelligente sturing	10
ErP-regelgeving	11
WARMTEPOMPEN	18
Projipac	28
Onderhoudscontract	30
Overzicht gamma monobloc	32
Toebehoren monobloc	50
Overzicht gamma split	52
Toebehoren split	82
WARMTEPOMPBOILERS	86
Onderhoudscontract	88
Overzicht gamma	90
Toebehoren	104
ELEKTRISCHE BOILERS	106
Wisselstukken	113
Overzicht gamma	116
SANITAIR WARMWATERBEREIDERS	146
Overzicht gamma	146
ELEKTRISCHE VERWARMING	154
Overzicht gamma	158
BADKAMERRADIATOREN	176
Overzicht gamma	182
Accessoires	192
LUCHT-LUCHT WARMTEPOMPEN	194
Overzicht gamma	194
GARANTIES	202
ALGEMENE VERKOOPSVOORWAARDEN	204

Een wereldwijd beroemd Frans merk

Atlantic is een gevestigde waarde met een wereldwijde aanwezigheid en expertise op het vlak van verwarmingssystemen en -apparaten voor uw dagelijks warmtecomfort.

Atlantic werd opgericht in 1968 in la Roche-sur-Yon in Frankrijk, door 2 ingenieurs, de heren Radat en Lamoure.

Topdesign, innovatie en spitstechnologie worden bij Atlantic, de specialist in verwarmingssystemen en -apparaten voor uw warmtecomfort, voortdurend gecombineerd.

Atlantic heeft een compleet assortiment moderne en betrouwbare apparatuur ontwikkeld, zoals boilers, elektrische radiatoren, badkamerradiatoren, warmtepompboilers, warmtepompen, enz. Zij vertegenwoordigen een levensstijl en bieden u, dag in dag uit, een optimaal comfort en een besparing op uw verwarmingsfactuur aan.

Jaar na jaar is onze reputatie als Frans merk, met een grote expertise en unieke knowhow, over de hele wereld een begrip geworden. Vandaag de dag zijn we stevig verankerd in Frankrijk, in heel Europa, het Nabije en Midden-Oosten, Zuid-Afrika en zelfs in Azië en het Stille-Oceaangebied, met een constante groei en ontplooiing in heel de wereld.

Het merk Atlantic heeft een omvangrijk productassortiment ontwikkeld:

- Lucht-Water Warmtepompen
- Warmtepompboilers
- Elektrische boilers
- Badkamerradiatoren
- Elektrische verwarming
- Lucht-Lucht Warmtepompen

Klantendienst

TECHNISCHE DIENST EN DIENST NA VERKOOP

Heeft u advies nodig over onze producten, technische bijstand of een herstelling?

services.be@groupe-atlantic.com

Ga voor een nog snellere service naar onze website www.atlantic.be, kies "Services", en vul het formulier in!

OFFERTE DIENST EN COMMERCIEËLE VRAGEN

Heeft u een commerciële vraag of wenst u een prijsofferte?

sales.be@groupe-atlantic.com

BESTELLINGEN VAN PRODUCTEN

Wenst u een bestelling te plaatsen van afgewerkte producten en toebehoren?

orders.be@groupe-atlantic.com

Wenst u een bestelling te plaatsen van wisselstukken?

services.be@groupe-atlantic.com

OPENINGSUREN

Van maandag tot donderdag:
van 8u tot 12u en van 12u30 tot 16u30

Vrijdag:
van 8u tot 12u en van 12u30 tot 15u15

Contact

GRUPE ATLANTIC BELGIUM NV

 Oude Vijverweg 6, 1653 Dworp

 02 357 28 28

 www.atlantic.be

 www.groupe-atlantic.be

BE 0402.407.864

De energietransitie begint vandaag



en Groupe Atlantic Belgium neemt u hierin mee

De wereld verandert en evolueert, maar één ding is zeker: de toekomst behoort toe aan hernieuwbare energie.

Met zijn nieuwe klimaatambities zet Europa de toon voor de komende jaren en Groupe Atlantic Belgium is er om u te begeleiden in deze energietransitie.

THE EUROPEAN GREEN DEAL



EU KLIMAATDOELSTELLINGEN 2030

- 55% minder netto-uitstoot van broeikasgassen
- 40% van onze energie uit hernieuwbare bronnen produceren
- Het verbeteren van de energie-efficiëntie van gebouwen



ONZE BELANGRIJKSTE DECARBONISATIE-ACTIES

- Eco-efficiënte elektrische toestellen aanbieden
- Intensieve investering in ontwikkeling en training naar nieuwe thermodynamische oplossingen en andere hernieuwbare energieoplossingen
- Continu verbetering en decarbonisatie van onze industriële en logistieke processen

Wij bieden u een volledig gamma energie-efficiënte verwarmingstoestellen en nieuwe diensten aan om u te helpen bij deze overgang.

Een complete reeks eco-efficiënte oplossingen

ENKELE ENERGIEPERFORMANTE ATLANTIC TOPPERS

Warmtepomp
Alfea M R290



A+++
A

Zie pg 32

Warmtepompboiler
Explorer V5



A+
A+

Zie pg 96

Elektrische boiler
Linéo Connected



B
B

Zie pg 138

Elektrische radiator
Agilia PI



Zie pg 168

SMART GRID READY

Slimme en netklare toestellen die aangesloten kunnen worden op een intelligent netwerk voor uw fotovoltaïsche panelen.



THERMISCHE BATTERIJEN

Waarbij zonnestroom omgezet wordt in zonnewarmte om deze op te slaan als thermische batterij voor later gebruik.



ENERGIELABELING

Een transparant energielabel over de energieprestatie en milieu-impact van onze producten.



ECODESIGN

Verschillende gepatenteerde technologieën die de ErP-richtlijnen actief ondersteunen.



PERMANENTE VORMING

Technische opleidingsprogramma's om u te helpen efficiënter te worden met onze hernieuwbare energieproducten.

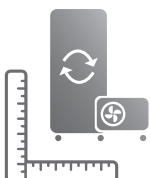


Onze diensten voor professionals



OPLEIDINGEN GROUPE ATLANTIC ACADEMY

Regelmatig organiseren we opleidingen voor professionals. Raadpleeg zeker onze agenda op www.groupe-atlantic.be/academy/ en schrijf u in voor een opleiding naar keuze.



ONDERSTEUNING BIJ DE DIMENSIONERING VAN WARMTEPOMPINSTALLATIES

Wij sturen u een gedetailleerd rapport van de installatie met een beschrijving van de gekozen warmtepomp, het geschatte verbruik en vergelijking met andere energieën.



PROFESSIELE PRE-INSTALLATIECHECK VAN WARMTEPOMPINSTALLATIES

"On the field" bijstand om u te helpen uw eerste installaties te valideren.

	Code	Prijs
Pre-installatiecheck WP	700615	€ 450

ONDERHOUD, SERVICECONTRACTEN EN OMNIUM

Geniet u van alle voordelen en expertise van een technische dienst van de fabrikant voor een uitstekende prijs. Lees meer over onze contracten op www.atlantic.be



	Code	Prijs
Warmtepompen		
Onderhoud met contract	002417	€ 285
Onderhoud met omnium-contract	002711	€ 360
Onderhoud zonder contract	002420	€ 365
Warmtepompboilers		
Onderhoud met contract	002421	€ 220
Onderhoud zonder contract	002423	€ 255

**Aarzel niet ons te contacteren op het nr 02/357.28.28
of via e-mail op het adres services.be@groupe-atlantic.com
Meer info op onze website www.atlantic.be**

Ontdek ook onze online-diensten

ONTDEK AL ONZE TOOLS VIA ONZE WEBSITE www.atlantic.be

- Bereken uw eigen EPB
- Ontdek de premies
- Hoeveel verdienen je met een thermodynamische boiler?
- Bereken snel de kosten van je project

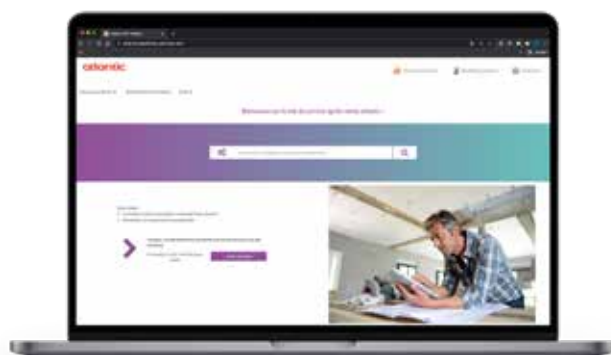


VRAAG EEN INTERVENTIE AAN OF ASSISTENTIE BIJ EEN INDIENSTSTELLING

Een indienstelling of een interventie voor uw Atlantic-toestel inplannen? Maak een afspraak met één van onze techniekers via www.atlantic.be of via services.be@groupe-atlantic.com

ORIGINELE ONDERDELEN VAN DE FABRIKANT

Op zoek naar een wisselstuk voor een Atlantic toestel? Raadpleeg onze website <https://atlantic.platforme-services.com/> Daar kan u via het referentienummer/ model explosietekeningen consulteren en zo het wisselstuk vinden dat u zoekt.



+ BETROUWBAARHEID

Atlantic onderdelen zijn gecertificeerd en goedgekeurd door onze productiebedrijven. Onderdelen hebben 1 jaar garantie vanaf de datum van aankoop.



+ DUURZAAMHEID

Atlantic onderdelen behouden de oorspronkelijke prestaties en kenmerken van het apparaat. Zij verlengen de levensduur van het product en behouden de commerciële garantie van onze producten



+ GEMOEDSRUST

Zij zijn beschikbaar tot ten minste 10 jaar na stopzetting van de productie van het toestel.





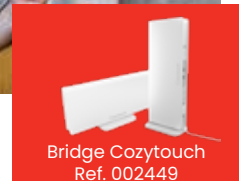
Wat zijn geconnecteerde apparaten?

De geconnecteerde apparaten van Atlantic kunnen op afstand bediend worden dankzij de Atlantic Cozytouch applicatie.

Ze zijn uitgerust met een beveiligd draadloos communicatieprotocol genaamd io-homecontrol of Wifi.

Alles wat uw klant nodig heeft is een internet aansluiting en/of een Cozytouch bridge.

Om optimaal te kunnen profiteren van alle voordelen van de geconnecteerde toestellen van Atlantic, is de Cozytouch-bridge soms een noodzakelijke optie, afhankelijk van het productmodel.



Wat zijn de voordelen voor uw klant?

VRIJHEID EN REACTIVITEIT

Bestuur de geconnecteerde apparaten om uw verbruik aan uw comfort en behoeften aan te passen.

De geconnecteerde radiatoren van Atlantic communiceren met elkaar in dezelfde ruimte.



GECONTROLEERD VERBRUIK

Visualiseer het verbruik van uw apparaten en uw besparing in één oogopslag.



ENERGIE- EN BUDGETBESPARING

Verminder uw energiekosten en elektriciteitsfacturen en behoud tegelijkertijd een ideaal thermisch comfort.



COMFORT EN PRESTATIES

Het Atlantic gamma van geconnecteerde apparaten is krachtig en voorzien van functies voor een optimaal gebruikscomfort.



Atlantic Cozytouch



Cozytouch

Een eenvoudige en snelle verbinding
1 verbinding / 1 download



1. Installeer de radiator

2. Sluit de Cozytouch Bridge aan op uw internet (indien bridge vereist)

3. Download gratis de Atlantic Cozytouch applicatie



4. Maak een account aan op de applicatie

5. Connecteer (koppel) de apparaten*

Meer info op www.cozytouch.fr/nl

*Tot 10 zones per bridge en 5 apparaten per zone, met een limiet van 20 apparaten.

Intelligente Sturing

Dankzij de functie "Intelligente Sturing" met zijn Auto-modus, zijn de Atlantic apparaten in staat om uw levensritme te detecteren en er rekening mee te houden. De radiator zorgt voor het beste comfort en maakt tegelijkertijd een maximale energiebesparing mogelijk.

DE RADIATOR ONTHOUDT UW LEVENSRITME

- Hij onthoudt de periodes van aanwezigheid en afwezigheid dankzij de aanwezigheidssensor
- Hij verfijnt zijn analyses elke week
- Hij anticipeert het verwarmen om uw comforttemperatuur te bereiken zodra u binnenkomt



In de week vertrekt u om 8u Overdag is niemand aanwezig 's Avonds komt u thuis rond 19u



PAST ZICH AAN ONVOORZIENE OMSTANDIGHEDEN AAN

- Hij herkent uw onvoorziene terugkomst dankzij de aanwezigheidsdetector

ELEKTRISCH VERWARMEN

- Er zijn geen onderhoudskosten
- Het geeft u de mogelijkheid om slechts één energieabonnement te hebben: elektriciteit
- Het kan worden uitgerust met de functie Intelligente Sturing die tot 45% kan besparen*

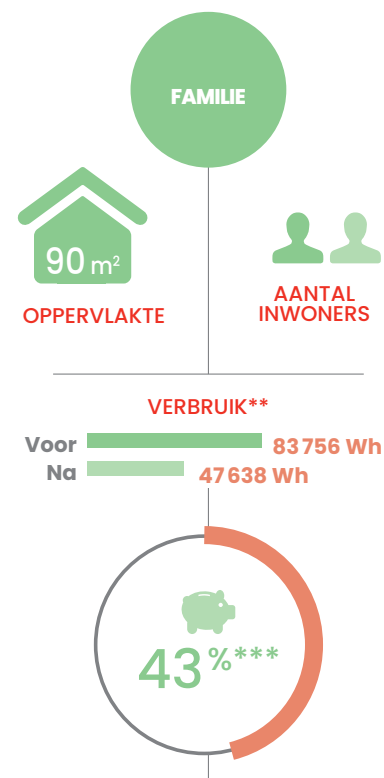


Automatische detectie van het openen/sluiten van ramen

Alle Atlantic radiatoren en stralingspanelen zijn uitgerust met een automatische detectie van het openen en sluiten van ramen. Deze functie schakelt het apparaat automatisch uit om onnodige verwarming van de ruimte te voorkomen.

* In vergelijking met een 1^e generatie convector
 ** Totaal verwarmingsverbruik voor en na installatie van de radiatoren met Intelligente Sturing
 *** Besparing op 1 jaar van het verwarmingsgedeelte van de elektriciteitsfactuur van een gemiddeld gezin

VOORBEELD VAN EEN FAMILIE DIE VOOR RADIATOREN MET INTELLIGENTE STURING GEKOZEN HEEFT



ErP-regelgeving, een mooie opportunity voor elektrische verwarming

De ErP-regelgeving, die op 1 januari 2018 door de Europese Unie ingevoerd werd, heeft als doel de energiebesparing op energiegerelateerde producten met een CE-markering te optimaliseren.

Het ErP is gebaseerd op twee criteria:

- De prestaties van de regeling
- De aanwezigheid van geavanceerde functies (aanwezigheids- en afwezigheidsdetector, bediening op afstand of een automatische detector van het openen/sluiten van ramen)

Alle Atlantic* elektrische verwarmingselementen zijn ErP-conform om u meer kwaliteit, veiligheid en besparing aan te bieden.

DE VOORDELEN VAN ErP-CONFORME PRODUCTEN VOOR UW KLANT:

- Verhoogde energie-efficiëntie op lange termijn met energiebesparing als resultaat
- Uw klanten helpen het milieu te beschermen door de uitstoot van broeikasgassen te verminderen

DE VOORDELEN VAN ErP-CONFORME PRODUCTEN VOOR U:

- U biedt hoogwaardige, efficiënte en milieuvriendelijke producten aan
- U profiteert van het imago van een beroemd, innovatief Frans merk dat de energie-efficiëntie van zijn producten voortdurend verbetert



Nirvana Neo



Divali Connected



Agilia Pi Connected

* Oplossingen in deze catalogus

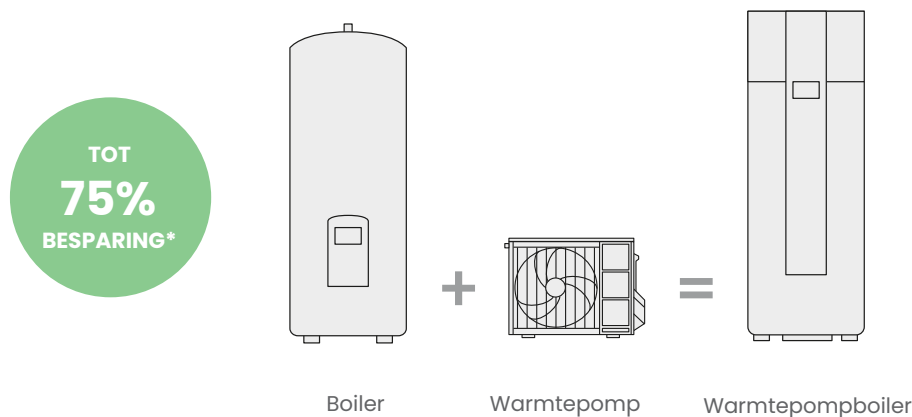
Warmtepompboiler

Het Atlantic gamma, een aanbod van efficiënte, comfortabele en ecologische warmtepompboilers !

WAT ZIJN DE VOORDELEN VOOR UW KLANTEN?

Warmtepompboilers zijn klassieke boilers in combinatie met een performante warmtepomp, die de calorieën uit de omgevingslucht opvangt - een onuitputtelijke bron van gratis hernieuwbare energie om het water in de boiler te verwarmen!

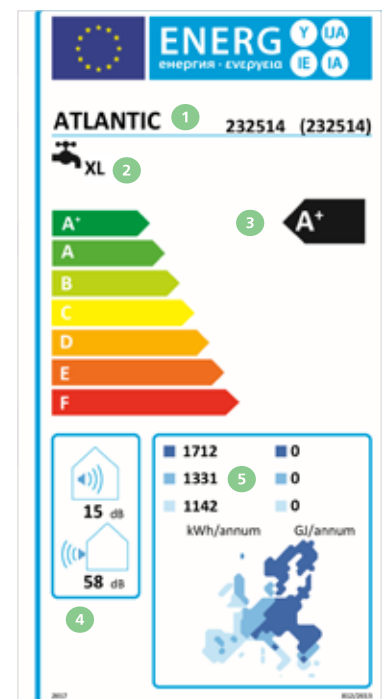
- Uw klanten zullen genieten van een groot gebruikscomfort en tegelijkertijd ook een groot deel van hun energieverbruik zien verminderen
- Een economische en duurzame oplossing
- Tot ongeveer 75%* financiële besparingen!



MAXIMALE ENERGIEBESPARING VOOR UW KLANTEN :

- Een factuur voor warm water opwekking gedeeld door 4 vergeleken met een elektrische boiler!
- Een langere levensduur dankzij de ACI Hybride bescherming
- Een gamma boilers die compatibel zijn met de ErP-regelgeving
- Een gamma producten met energieklasser **A+**:
 - Hiermee kunt u uw klanten de prestaties van de door u aangeboden oplossingen aantonen.
 - Stimuleert u een kwaliteitssprong door het aanbieden van milieuvriendelijke producten

- Merk:** Atlantic
- Tapprofiel:** van XXS (klein) tot 4XL (groot)
- Energieklasse**
- Geluid:** geluidsvermogen in dB(A)
- Jaarlijks energieverbruik door warm/middelmatig/koud klimaat**



* In vergelijking met een klassieke elektrische boiler

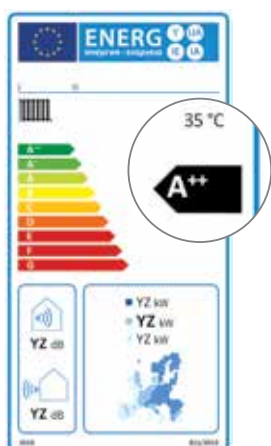
Warmtepomp

ErP VOOR
LAGE
TEMPERATUUR
WARMTEPOMPEN

ErP VOOR
MIDDELHOGE/
HOGE
TEMPERATUUR
WARMTEPOMPEN

2018

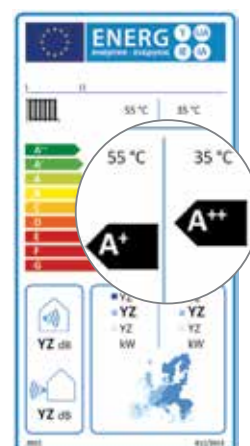
Lage Temperatuur warmtepompen die 55°C niet bereiken.
Seizoensgebonden energieprestaties zijn enkel verkrijgbaar bij 35°C.



De minimum wettelijke seizoensgebonden energie-efficiëntie moet 125% zijn, wat overeenkomt met een A+ energieklassen.

2018

Middelhoge/Hoge Temperatuur warmtepompen die wel 55°C bereiken.
Seizoensgebonden energieprestaties zijn verplicht verkrijgbaar bij 55°C en kunnen bij 35°C weergegeven worden zonder wettelijke verplichting.



De minimum wettelijke seizoensgebonden energie-efficiëntie moet 110% zijn, wat overeenkomt met een A+ energieklassen.

HEAT PUMP KEYMARK

Het **Heat Pump Keymark** certificaat, gelanceerd in 2016, is een vrijwillig initiatief van fabrikanten die de seizoensprestaties willen certificeren, die door de ErP van onafhankelijke certificeringsinstanties werden ingevoerd.

Deze certificering is namelijk gebaseerd op de meting, door een onafhankelijk laboratorium, van de seizoensgebonden prestaties volgens de norm EN 14825 en op de controle van de product productie tijdens fabrieksaudits.

Het is dus een op Europees niveau erkende kwaliteitsgarantie, gebaseerd op de regels van Eco-conceptie die nu in heel Europa gelden.

Deze nieuwe certificeringsnorm maakt deel uit van het **ECN** (Europees Comité voor Normalisatie).

Het ECN, officieel erkend door de Europese Unie, is een vereniging die de normalisatie-instanties van 33 Europese landen verenigt, waaronder AFNOR voor Frankrijk.

MEER WETEN

www.heatpumpkeymark.com
www.cen.eu



NIEUW



Alfea M

Onze topproducten

WARMTEPOMPEN LUCHT/WATER

Dankzij het brede aanbod is er voor elke situatie een geschikte warmtepomp voor uw klanten.



Alfea Extensa S



Alfea Excellia S

WARMTEPOMPEN : EEN TOEKOMSTGERICHTE KEUZE

Door gebruik te maken van eigen, gratis en hernieuwbare energiebronnen, is de warmtepomp ongetwijfeld een toekomstgerichte verwarmingsoplossing. Ze speelt een belangrijke rol in de koolstofreductie, **door de ecologische voetafdruk te verkleinen, de uitgaven van uw klanten te respecteren en het milieu te beschermen.**

Hernieuwbare energie, aanzienlijke besparingen, lage uitstoot van broeikasgassen, geoptimaliseerd EPB ...

Zoveel criteria die van de warmtepomp één van de onmisbare uitrustingen maken met een hoge milieuprestatie.

Wist je dat ?
In Frankrijk is 1 op de 3 warmtepompen van het merk Atlantic.

De voordelen ?



Besparingen

Bij vervanging van een mazoutketel biedt de lucht/water-warmtepomp aanzienlijke energiebesparingen, afhankelijk van de situatie.



Comfort

Dankzij hun hoge prestaties garanderen warmtepompen een efficiënte verwarming, **zelfs bij strenge kou.** Optioneel kan een warmtepomp ook zorgen voor verkoeling in de zomer..



Milieu

Of het nu gaat om het vervangen van een ketel door een warmtepomp of om een aanvullende oplossing, **de afgiftesystemen (vloerverwarming, warmwaterboiler of radiatoren) zijn compatibel.**



Aanpasbaarheid

Uit de lucht, het water of zelfs de grond haalt de warmtepomp de nodige calorieën.

Zo helpt ze het verbruik van fossiele energie te verminderen en de uitstoot van broeikasgassen te beperken.

1 op de 2 mensen informeert naar energetische renovatiewerkzaamheden **en een warmtepomp kan hierbij een toekomstgerichte verwarmingsoplossing bieden.**

Monobloc of split ? Wat is het verschil?

Ontdek de twee types lucht/water-warmtepompen:

het monoblocmodel en het splitmodel.

Hoewel beide werken volgens de principes van de thermodynamica, verschillen ze op enkele belangrijke punten in opbouw en installatie.

Split warmtepomp ?

Dit type warmtepomp is het meest gebruikte model. Het bestaat uit twee units: één buitenunit en één binnenunit.

Tussen deze twee circuleert het koelmiddel.

De warmtewisselaar bevindt zich in de hydraulische binnenmodule, waar hij de warmte overdraagt aan het verwarmingssysteem van de woning en eventueel ook zorgt voor de productie van sanitair warm water.



Monobloc warmtepomp ?

De **monobloc-warmtepomp van Atlantic** bestaat uit een buitenunit en een binnenunit. Tussen deze twee units lopen hydraulische leidingen – dit type warmtepomp wordt daarom ook wel een “Hydrosplit” genoemd.

De volledige warmteoverdracht vindt plaats in de buitenunit, die uitgerust is met de ventilator, compressor en warmtewisselaar. **Het koelmiddelcircuit in deze buitenunit is hermetisch afgesloten en voorgevuld met koelmiddel.**

Het water dat de unit verlaat, is reeds opgewarmd en kan direct het centrale verwarmingssysteem van de woning voeden, en eventueel ook zorgen voor de productie van sanitair warm water.

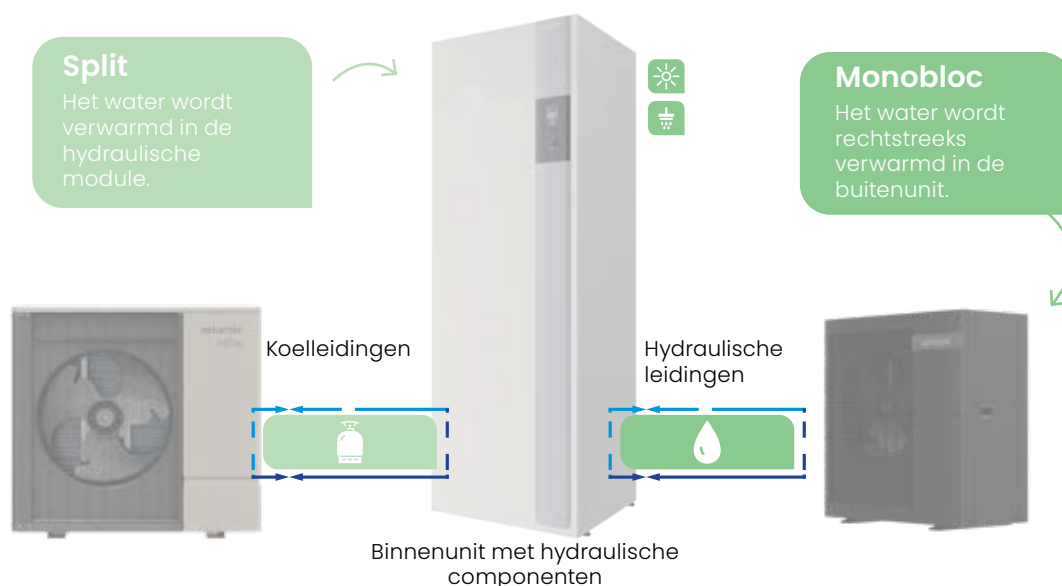
Opmerking

- **Indienststelling van een monobloc warmtepomp** : Geen attest voor koelmiddelen nodig (geen bekwaamheidsattest vereist voor de omgang met koelmiddelen). Controleer steeds de lokale en meest recente regelgeving.



Met de lancering van zijn monobloc-modellen biedt Atlantic een compact model binnenunit aan waarbij vrijwel alles zich aan de buitenzijde bevindt: een aanzienlijke plaatsbesparing!

Werking van een warmtepomp



De betrouwbaarheid van Atlantic

Atlantic staat bekend om zijn voortdurende innovatie, streven naar kwaliteit en legt de nadruk op geavanceerde technologieën om optimale betrouwbaarheid te garanderen. Onder deze innovaties vallen vooral de **coaxiale warmtewisselaar** en de **Smart Protect-technologie** op.

Dit zijn belangrijke elementen die de prestaties en duurzaamheid van de producten versterken.

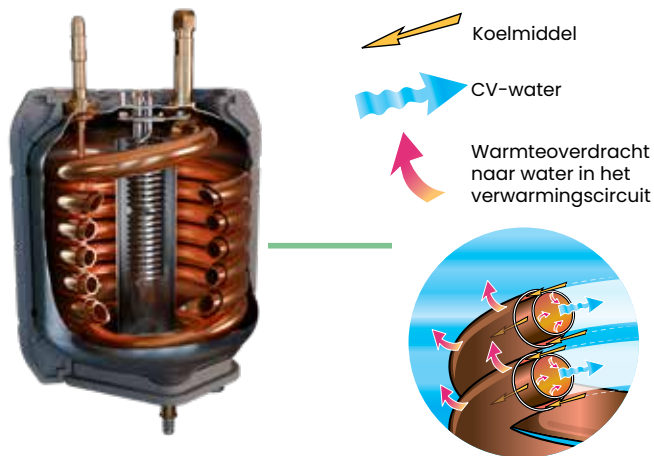
Coaxiale warmtewisselaar (ontwikkeld en gepatenteerd door Atlantic)

Deze is ondergedompeld in een buffervolume en biedt een grote waterdoorlaat, wat zorgt voor robuustheid en weerstand tegen vervuiling.

- Ontkoppeling en toevoeging van een buffervat zijn meestal niet nodig*
- **Aanzienlijke besparingen:** wat betreft accessoires en tijdwinst bij de installatie.

Betrokken producten:

Alfea Excellia S, Alfea Excellia HP A.I.,
Alfea Extensa S



* Raadpleeg de hydraulische aanbevelingen en de installatiehandleiding.

SMART PROTECT-systeem

- Het **Smart Protect-systeem** zorgt voor een revolutie in de installatie van warmtepompen, zonder dat er extra volume nodig is. **Deze technologie garandeert een optimale werking van de warmtepomp op lange termijn, in combinatie met elk emissiesysteem, ongeacht het debiet.**
- **All-inclusive technologie:** buffervat, ontkoppelingspomp, filter, aftapkraan en elektrische bijverwarming zijn al geïntegreerd. Dit zorgt voor de **bescherming van de warmtewisselaar:** gegarandeerd minimaal debiet, filter en bezinkstelsysteem.

Betrokken producten: Alfea M

Expansievat

Buffertank

Elektrische
bijverwarming

Snijpomp

Voordelen:

- + snelheid van installatie
- + robuustheid
- + compactheid
- + debiet gegarandeerd



Akoestiek: wanneer kracht en stilte hand in hand gaan

Al jaren streven we ernaar om de perfecte warmtepomp te ontwerpen. Zowel voor renovatie als voor nieuwbouw. En akoestische discretie staat centraal in deze zoektocht, want de perfecte warmtepomp is ook degene die zichzelf onopvallend maakt...

Akoestisch vermogen en geluidsdruk

- **Het akoestisch vermogen** is de geluidsemisatie van de bron, onafhankelijk van de omgeving. Het is het ruwe geluidsvermogen gemeten in het laboratorium.
- **De geluidsdruk** is het geluid dat door het menselijk oor wordt waargenomen, afhankelijk van de omgeving en de afstand waarop de meting wordt uitgevoerd.

Goed om te weten

Wanneer de afstand tot de geluidsbron wordt verdubbeld, neemt de geluidsdruk met 6 dB(A) af.

Voorbeeld: als een apparaat op 2 meter afstand een geluidsniveau van 54 dB(A) produceert, daalt dit niveau tot 48 dB(A) als men zich 4 meter van de bron verwijderd, enz.



Referentiekader voor geluid



Een rustzone of een beschermd natuurgebied kan een geluid van +/- 5 dB(A) genereren:

- 40 tot 45 dB(A) overdag
- 32 dB(A) 's nachts



Een landelijke of voorstedelijke woonwijk met weinig verkeer kan met een afwijking van +/- 5 dB(A):

- 45 tot 50 dB(A) overdag
- 37 dB(A) 's nachts

Welke geluidsdruk voor onze warmtepompen?

MODEL	GELUIDSDRUK OP 5 M* vanaf
Alfea M	31 dB(A)
Alfea Excellia S	34 dB (A)
Alfea Extensa S	35 dB(A)

* Geluidsdruk ErP @5m, Q=2, h=1,5m

Frans merk al meer dan 50 jaar

De industriële sites die **gespecialiseerd zijn in warmtepompen en ketels.**

MERVILLE (59)

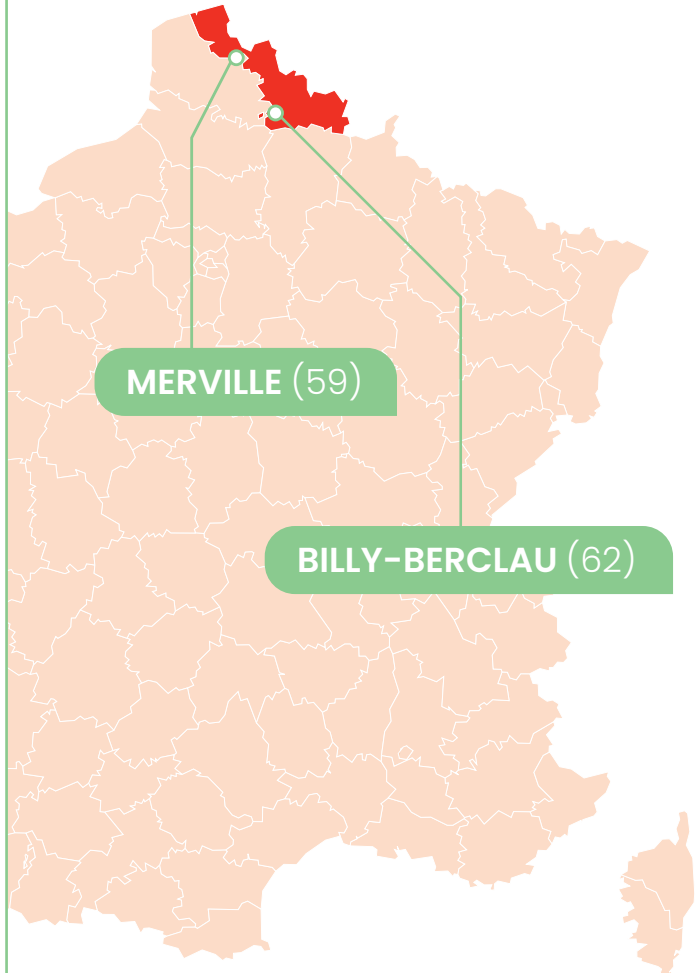
Huishoudelijke gasketels, warmtepompen, hybride oplossingen.

22 000 m²

Verspreid over de productieateliers, de diensten voor onderzoek & ontwikkeling, de administratieve afdelingen en het opleidingscentrum.

Gelegen op 45 km van Rijsel, **werd de historische productiesite van huishoudelijke gasketels** opgericht in 1926 (Fonderies Franco-Belge).

In 2002 werd ze overgenomen door GROUPE ATLANTIC en stelt vandaag 270 mensen te werk, waaronder een veertigtal in onderzoek & ontwikkeling.



MERVILLE (59)

BILLY-BERCLAU (62)

BILLY-BERCLAU (62)

Warmtepompen, wandgemonteerde huishoudelijke ketels.

23 100 m²

De fabriek in Billy-Berclau ligt op ongeveer twintig kilometer van Lille, in het industrieterrein Artois-Flandres

Opgericht in 2016, is deze site **volledig gewijd aan de productie van warmtepompen* en wandgasketels.** De fabriek in Billy-Berclau is HQE-gecertificeerd (Haute Qualité Environnementale).

*Binnenunits



Een nieuw technisch centrum gewijd aan warmtepompen

Naast de fabriek in Billy-Berclau ontdek je ons **glodnieuwe technische centrum**.



Met een investering van bijna 30 miljoen euro heeft ons technische centrum, volledig gewijd aan warmtepompen **zijn deuren geopend nabij de fabriek van Billy-Berclau**.

Het HPTC (heatpump technology center) in 6 kerncijfers:

- 8 000 m²
- 12 Klimaatkamers van -22°C tot +35°C en 0 tot 100% luchtvochtigheid.
- 1 akoestische kamer
- 1 Kamer voor elektromagnetische compatibiliteit
- 26 Functionele testposten
- 140 medewerkers

R290, een toekomstgericht koelmiddel voor een succesvolle energietransitie

R290 is een uiterst krachtige natuurlijke koelmiddel met een **GWP dat 700 keer minder impact** heeft dan gangbare koelmiddelen. Het biedt een uitstekend rendement en is tegelijkertijd **milieuvriendelijk en duurzaam**.

DE VOORDELEN VAN R290

- **Ultra milieuvriendelijk:** GWP 700 keer lager dan bij gangbare koelmiddelen.
- **Hoog thermisch vermogen:** zorgt voor een snelle temperatuurstijging en een hoger energierendement.
- **100% natuurlijk en bestand tegen kou,** ideaal zelfs in extreme winterse omstandigheden.
- **Voldoet aan milieunormen:** voldoet aan de F-Gas-regelgeving, klaar voor de toekomst.

Goed om te weten

De global warming potential (GWP) meet de impact van broeikasgassen. Het GWP van CO₂ is 1.

Propaan (**R290**), dat als **milieuvriendelijker** wordt beschouwd, **heeft een GWP van slechts 3**.

Onze warmtepompen en stilte

Ultrastille werking:

De geluidsdruk van een Alfea M 6 kW-warmtepomp (in stille modus) :

Gesprek op zachte toon



3 m
36 dB(A)

5 m
31 dB(A)

7 m
28 dB(A)

Koelkast

Het Laboratorium voor Akoestiek en Klimaat (LAC)

Gelegen nabij Lyon, in Frankrijk, en maakt het mogelijk om de akoestiek van al onze huishoudelijke producten (ventilatie, ketels, thermodynamische boilers...) aanzienlijk te verbeteren, maar ook om thermische tests uit te voeren op warmtepompen om hun prestaties te verbeteren.



HET ATLANTIC-DESIGN, OF FRANSE ELEGANTIE

Onze warmtepompen, die prestaties en stilte combineren, worden in Frankrijk geproduceerd en onderscheiden zich ook door hun elegante ontwerp, waardoor ze perfect in het huis en ook in het landschap passen.

BINNENUNITS

Onze binnenunits worden in Frankrijk geproduceerd in onze fabrieken in Merville en Billy Berclau en weerspiegelen ons streven naar kwaliteit, innovatie en Franse knowhow. Ons R&D-team streeft ernaar oplossingen te ontwerpen die hoge prestaties, betrouwbaarheid en installatiegemak combineren met een optimale toegankelijkheid van de componenten voor eenvoudig onderhoud.

- **Compact**
- **Metalen voorkant** voor een hoogwaardige afwerking
- **Intuïtieve, kleurrijke tekstuele HMI** met verlichte toetsen
- **Strak design**



Alfa M, Alfa Excellia S en Extensa S

BUITENUNITS

Met hun elegante ontwerp en onzichtbare ventilator passen de nieuwe buitenunits perfect in de omgeving.

- **Discreet** en met één ventilator
- **Ventilator** verborgen achter het rooster voor meer discretie
- **Corrosiebestendige** materialen en onderdelen



Alfa M



Alfa Excellia S

Hoe bereken je het rendement van een warmtepomp?

Het evalueren van de prestaties van warmtepompen is essentieel om hun energie-efficiëntie en naleving van milieunormen te garanderen. Om hun rendement te berekenen, worden drie belangrijke indicatoren gebruikt: COP, ETAS en SCOP.

DE COP

Dit is de prestatiecoëfficiënt van een warmtepomp in verwarmingsmodus bij een specifieke temperatuur. Het geeft de verhouding weer tussen de hoeveelheid geproduceerde energie en de hoeveelheid verbruikte energie voor een bepaalde watertemperatuur bij een bepaalde buitentemperatuur. **Hoe hoger de COP, hoe efficiënter de warmtepomp.**

Hoe bereken je de COP?

Vermogen in verwarmingsmodus / Verbruikt elektrisch vermogen. Voorbeeld: COP = 3,5 kW / 1 kW = 3,5

SCOP

Gecertificeerd door HP Keymark, is dit **de seizoensgebonden prestatiecoëfficiënt van een warmtepomp in verwarmingsmodus**.

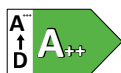
In tegenstelling tot de COP houdt deze rekening met het energieverbruik gedurende een volledig stookseizoen, waardoor het een betrouwbaardere indicator is die beter aansluit bij de werkelijke bedrijfsomstandigheden.

We spreken van een SCOP bij 35 °C, wat eerder geschikt is als de warmtepomp is geïnstalleerd met vloerverwarming, en van een SCOP bij 55 °C, wat meer overeenkomt met radiatoren.

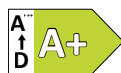
Aan de hand van deze index kan de energieklasse van het apparaat worden bepaald:



Etas \geq 150



125 \leq Etas < 150



98 \leq Etas < 125

Onze warmtepompen presteren uitstekend op het gebied van SCOP. Onder hen :

Alfea M
SCOP bij 35 °C
van 4,96 tot 5,24



ETAS

Dit is de **seizoensgebonden energie-efficiëntie**, uitgedrukt in %, deze wordt verkregen door de SCOP om te rekenen naar primaire energie, d.w.z. door de SCOP te delen door ongeveer 2,5.

ETAS is ingevoerd met de Europese ErP-richtlijn betreffende het ecologisch ontwerp van verwarmingstoestellen en **maakt het mogelijk om de prestaties van de warmtepomp te vergelijken met die van andere verwarmingssystemen, met name ketels.**

Ontworpen om te **vereenvoudigen**. Gemaakt om te **presteren**.

Onze ingenieurs hebben elk onderdeel van onze lucht/water-warmtepompen zorgvuldig ontworpen om aan uw eisen te voldoen. Eenvoudige installatie, geoptimaliseerd onderhoud en intuïtief gebruik: alles is ontworpen om uw dagelijks leven te vergemakkelijken, zonder compromissen te doen aan robuustheid, betrouwbaarheid en stilte.

De details die het **verschil** maken.

+ toegankelijkheid

100% van de onderdelen is vanaf de voorkant toegankelijk. Vereenvoudigd uw onderhoudswerkzaamheden dankzij de koelleidingaansluiting langs de bovenkant.



+ ruimte

Opklapbare elektriciteitskast die directe en veilige toegang biedt tot de hydraulische onderdelen.



+ snelheid

Easy Start, een geïntegreerde inbedrijfstellingsassistent, voor een vlotte en nauwkeurige configuratie.



+ netheid

Opvangbak voor water voor een schone en gemakkelijke lediging.



+ duidelijkheid

Pictogrammen en informatie op de behuizingen om installateurs te begeleiden, met gekleurde bekabeling voor een overzichtelijke installatie.



+ modulariteit

Een speciale plek voor de 2-zone kit, waardoor complexe oplossingen gemakkelijk kunnen worden geïntegreerd.

+ nauwkeurigheid

Set O-ringen en klemmen inbegrepen voor een perfecte afdichting en eenvoudige installatie.

Installatie in **cascade-opstelling**

Atlantic maakt het mogelijk om tot **5 identieke warmtepompen** in cascade te installeren, aangestuurd door **één verplicht masterkit**. Voor elke bijkomende warmtepomp is een **gateway-kit** nodig voor een optimale regeling. Een ideale oplossing voor grote vermogens, met behoud van flexibiliteit en efficiëntie.

GESCHIKTE PRODUCTEN

Alfea **Excellia S** - Enkel verwarming



Cascade tot **5 warmtepompen**
Voor een max. vermogen van
53 kW (bij -7/35°C)

Alfea **M Compact**



Cascade tot **5 warmtepompen**
Voor een max. vermogen van **57 kW**
(bij -7/35°C)

HET WERKINGSPRINCIPE VOOR ALFEA EXCELLIA S

Master kit

Per cascade-installatie is 1 masterkit **verplicht**



1 gateway-kit per warmtepomp

Voor elke warmtepomp in de installatie is **één gateway-kit** vereist



• Tot **5 identieke warmtepompen** in cascade

• Tot **57 kW** nominaal vermogen bij -7/35°C

• **Navilink-thermostaat** nodig; moet worden aangesloten op de masterkit

REFERENTIES EN PRIJZEN

MODEL	REFERENTIE	BRUTOPRIJS €
ALFEA EXCELLIA S		
Alfea Excellia S 12	520 394	8 546
Alfea Excellia S 14	520 395	9 819
Alfea Excellia S 12 Tri	520 396	8 801
Alfea Excellia S 14 Tri	520 397	10 112

OF

MODEL	MONOFASIG		DRIEFASIG	
	REFERENTIE	BRUTOPRIJS €	REFERENTIE	BRUTOPRIJS €
ALFEA M COMPACT				
Alfea M Compact 6	527 185	7 355	527 448	7 505
Alfea M Compact 8	527 186	8 450	527 449	8 600
Alfea M Compact 10	527 187	9 060	527 450	9 210
Alfea M Compact 12	527 188	9 340	527 451	9 490
Verplichte accessoire				
Kit bijverwarming 6kW	077 058	400	077 058	400



OMSCHRIJVING	REFERENTIE	BRUTOPRIJS €
Kit Master	024 270	1 091
Kit Gateway	075 058	170

Gemakkelijk te installeren en eenvoudig te bedienen!

Voor de installateur



Instellingen

- Inbedrijfstelling via de HMI van de warmtepompen evenals via de masterkit
- **Inbedrijfstellingsgids inbegrepen** samen met de handleidingen

Voor de eindgebruiker



Instellingen

Alle instellingen gebeuren via de masterkit of de thermostaat.



Cozytouch-verbinding

Remote bediening **zonder bridge; moet worden gekoppeld aan de masterkit.**

Elke buitenunit functioneert met een autonome regeling.

Volume buffervat
Alfa Excellia S:

- 2 UE: 86 L
- 4 UE: 133 L
- 3 UE: 113 L
- 5 UE: 150 L

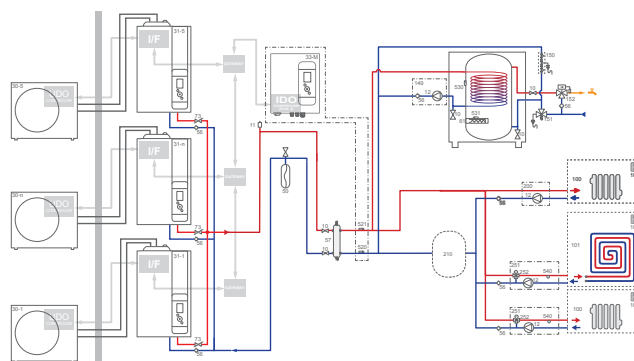
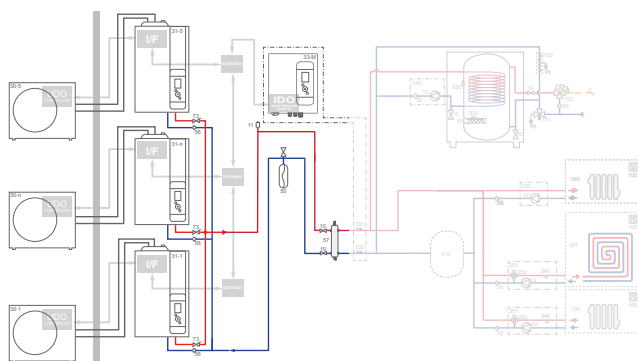
Volume buffervat
Alfa M:

- 2 UE: 63 L
- 4 UE: 98 L
- 3 UE: 83 L
- 5 UE: 110 L

Gebalanceerde slijtage van de buitenunits

Geen bivalente regeling

SLECHTS ÉÉN SPECIFIEK ACCESSOIRE NODIG VOOR DE CASCADE, EENVOUDIG TE STOCKEREN.



Accessoires stroomopwaarts

ALFEA EXCELLIA S

REFERENTIE	OMSCHRIJVING
075 278	Muurbeugel

ALFEA M COMPACT

REFERENTIE	OMSCHRIJVING
075 278	Muurbeugel
075 610	Kit met 2 antivrieskleppen 1"

Accessoires stroomafwaarts

VAN TOEPASSING OP BEIDE WARMTEPOMPEN

REFERENTIE	OMSCHRIJVING
075 296 Nieuw	SWW-kit (met aan/uit-pomp)
074 203	Bedrade buitentemperatuursensor (optioneel) voor stooklijnregeling bij warmtepompen
077 053	Kit 1 zone ontkoppeld
077 054	Kit 2 zones ontkoppeld
077 055	Kit 3 zones ontkoppeld (+ kit uitbreidingsprint)

U vindt dit document online op
www.atlantic.be/belgie/page/dimensionnement-pompe-a-chaleur



PROJIPAC Dimensionering Lucht/Water warmtepomp

Datum _ _ / _ _ / _ _

Aanvrager

Eindklant Installateur Groothandel Projectontwikkelaar

Naam:

E-mail:

Nota: Het invullen van deze PROJIPAC-fiche is verplicht. Een nauwkeurige studie kan gedaan worden mits het hebben van een officieel EPB-rapport, in optie ontvangen we ook graag de plannen van het huis.

Referentie Werf

Referentie project:

Installateur

Bedrijfsnaam: Naam:

E-mail:

Groothandel

Bedrijfsnaam : Naam :

Gebouw

Type Project: Nieuwbouw Renovatie

Bouwjaar woning: Jaartal energetische renovatie (*)

Gemeente :

Beschikbare spanning: Mono 230V 3x400V+N 3x230V

Type woning: Rijwoning Halfopen Vrijstaand

Dak: Plat Hellend Plat + Hellend

Kelder: Niet onderkelderd Gedeeltelijk onderkelderd Volledige onderkelderd

Gewenste kamertemperatuur 21°C (of andere :))

Gewenste toepassing: Full-electric warmtepomp split Hybride warmtepomp Ketel

Full-electric warmtepomp monobloc

Warmteverliezen

Type glas: Enkel glas Dubbel glas HR glas

Geïsoleerde schildelen (minimum 5 cm): Dak Buitenmuren Vloer

Ventilatiesysteem: Geen ventilatie Systeem C(+) Systeem D

Huidige type verwarmingsketel: Gas Mazout Andere: Geen

Jaarverbruik (indien gekend): L, indien mazout SWW mee in het verbruik? Ja

..... kWh, indien aardgas

(*) Geef enkel het renovatiejaar indien dit gaat over een **energetische renovatie** (waarbij de scheidingsconstructies geïsoleerd werden).



Afgiftesystemen

	Gelijkvloers	Verdieping 1	Verdieping 2
Oppervlakte (m ²)
Hoogte (m)
Vloerverwarming 35°C (of andere)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ventilo-convectoren 35°C (of andere)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Radiatoren <input type="checkbox"/> 35°C <input type="checkbox"/> 45°C <input type="checkbox"/> 55°C <input type="checkbox"/> Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sanitair warm water (55°C) – Aantal personen:

Aantal personen: 1 2 3 4 5 6 7 8

Zonder sanitair warm water (enkel verwarming)

Geïntegreerde kuip van 190L (DUO-model)

Afzonderlijke kuip van 300L of 500L (500L enkel mogelijk bij warmtepomp van minimaal 10kW)

Nota: De keuze van de voorziening in warm water is de verantwoordelijkheid van de installateur en is afhankelijk van de geïnstalleerde aftappunten en het verbruik van de bewoners.

Toebehoren

Kit 2 zones: Ja Neen

Accessoire opstelling: Vloersteun Muursteun

Lengte Koelleidingen (indien split): 7meter 10meter 25meter

Nota: Om het rendement en levensduur van de warmtepomp te behalen, worden bijkomend ook nog nodige toebehoren aangeboden. Gelieve enkel de Atlantic Thermostaten te gebruiken op uw warmtepomp.

Support: services.be@groupe-atlantic.com

Meer info over Atlantic warmtepompen op www.atlantic.be

Waarom een Atlantic onderhoudscontract kiezen ?

Geïnteresseerd in ons onderhoudscontract?
Stuur een e-mail naar services.be@groupe-atlantic.com.

U heeft zojuist producten van Atlantic geïnstalleerd. Wij danken u daarvoor en heten u welkom in onze wereld van diensten.

Om ervoor te zorgen dat u na de installatie optimaal en continu van uw apparatuur kunt genieten, bieden Atlantic en Thermor u onderhoudscontracten aan. Door te kiezen voor een onderhoudscontract rechtstreeks van de fabrikant verzekeren wij u de hoogste expertise van de technische dienst op uw toestel.

De garantie van een correcte werking

Een goed onderhouden product draagt bij tot de levensduur van het apparaat en zorgt eveneens voor een minimaal energieverbruik.

Gemoedsrust op elk moment

U geniet van uw toestel en maakt u geen zorgen. Onze diensten plannen automatisch jaarlijks samen met u het onderhoud in.

Bijdrage tot de bescherming van het milieu

Met het oog op de bescherming van het milieu zorgen wij ervoor dat koelmiddelen volgens de regels van de kunst worden gerecupereerd alsook gerecycleerd worden. Tijdens elk onderhoud zal eveneens een lekcontrole uitgevoerd worden op alle zichtbare onderdelen.

OMNIUM onderhoudscontract

Met een omnium onderhoudscontract geniet u van een volledige gemoedstrust. Naast het jaarlijkse onderhoud op uw warmtepomp dekt deze extra garantie u op alle onderdelen alsook werkuren en voorrijkosten in geval van probleem.

U hoeft zich met dit contract geen zorgen te maken, en dit zolang uw toestel onder contract staat.



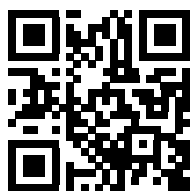
Wat houdt het onderhoudscontract voor uw warmtepomp in ?

	CLASSIC	OMNIUM
Dit contract dekt u voor 5 jaar. Het wordt vervolgens elk jaar automatisch verlengd. (opzegging is mogelijk na 5 jaar en dient 3 maanden voor de vervaldatum worden aangevraagd).	✓	✓
Kan op elk moment afgesloten worden nadat we het toestel en de omgeving ter plaatse hebben gecontroleerd. Er worden kosten in rekening gebracht als het verzoek meer dan 12 maanden na de indienststelling bij ons wordt ingediend.	✓	
Jaarlijks onderhoud omvat: <ul style="list-style-type: none"> • Reiniging binnen- en buitenunits • Controle condensafvoer (WP aërothermie) • Controle temperatuur warmtewisselaars • Controle lektheid koelcircuit • Aanhaken elektrische aansluitingen en controle expansievat (WP aërothermie) • Reiniging filters (indien aanwezig) • Controle en afstelling regelorganen, vervangen van batterijen indien nodig • Opstellen lektheidscertificaat (enkel indien meer dan 5 ton CO₂-equivalent) • Als er koelmiddel moet worden bijgevuld, wordt dit tegen de marktprijs aangerekend. 	✓	✓
Bij totale uitval, geniet u van het recht op een prioritaire interventie <ul style="list-style-type: none"> • tijdens werkdagen (8u – 17u) • voor een vast bedrag van 250 € (2u en verplaatsingskosten inbegrepen) • extra werkuren worden gefactureerd tegen het geldende tarief. 	✓	
Bij totale uitval, geniet u van het recht op een prioritaire interventie* <ul style="list-style-type: none"> • tijdens werkdagen (8u – 17u) • alle wisselstukken alsook werkuren en voorrijkosten zijn inbegrepen 		✓
Jaarlijks bedrag contract LUCHT/WATER WARMTEPOMPEN (met uitzondering van hybride systemen)	285 €	360 €

- Contract enkel geldig in België.

- De bovenstaande prijzen zijn onderhevig aan indexatie en BTW afhankelijk van de leeftijd van uw woning.

* Na ontvangst van de complete interventie-aanvraag, enkel tijdens werkdagen



Alfea M



Alfea M Compact



Model	Alfea M Solo	Alfea M Compact
Temperatuur	75°C	75°C
Energie-efficiëntieklasse	Tot A+++	Tot A+++
Vermogen (-7/55°C)	6 - 12 kW	6 - 12 kW
Toepassing	NEW RÉNO	NEW RÉNO
Cozytouch connected*	Cozytouch	Cozytouch
Compatibiliteit met SWW-boiler Meer over de Mileo Inox+ : zie pagina 148	✓	✓



p. 34

p. 46

Toebehoren monobloc warmtepompen zie pagina 50
Buffervaten op pagina 85

* Compatibel met de Cozytouch afhankelijk van de thermostaat

Alfea M Duo (XL)



Alfea M COMBI

Alfea
M
Duo (XL)

75°C



6 - 12 kW



Cocytouch

p. 38

Alfea
M
Combi

75°C



6 - 12 kW



Cocytouch

Incl.

p. 42



BESCHRIJVING

Warmtepomp monobloc

- Vermogen 6 kW tot 12 kW (bij -7/55°C)
- Monofasig 230V en driefasig 400V
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- A+++ (35°C)/A++ (55°C)

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



Artikelnr	Naam	
527177	Alfea M 6	€ 8.424
527178	Alfea M 8	€ 9.519
527179	Alfea M 10	€ 10.129
527180	Alfea M 12	€ 10.409
527321	Alfea M 6 TRI	€ 8.694
527322	Alfea M 8 TRI	€ 9.789
527323	Alfea M 10 TRI	€ 10.419
527324	Alfea M 12 TRI	€ 10.699

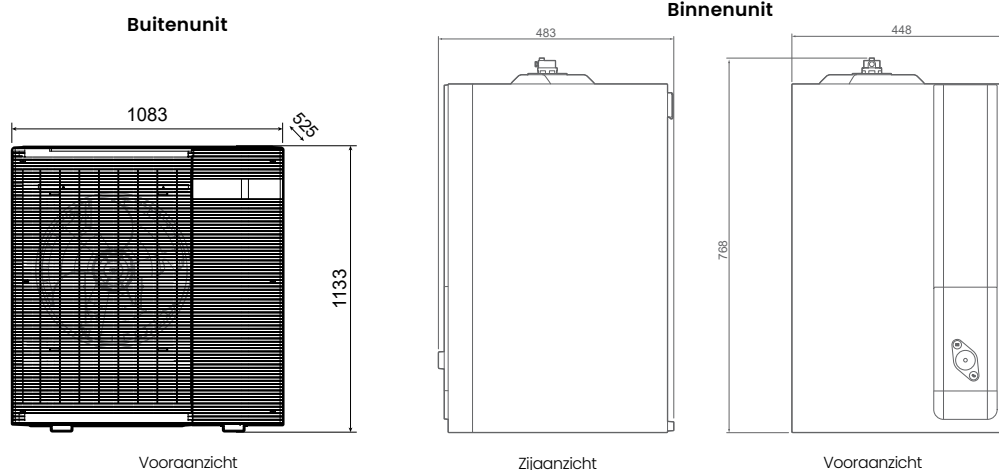
Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 50)

AFMETINGEN (IN MM)



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



De Alfea M Monobloc warmtepompen beschikken over een revolutionaire **smart protect technologie**. Zo omvat het binnendeel alle nodige componenten : buffervat van 16 liter, secundaire pomp, magnetische filter, aftapkraan en elektrische weerstand.

Op die manier wordt de platenwarmtewisselaar optimaal beschermd en heb je voldoende water en debiet in je systeem.

TECHNISCHE KENMERKEN

Type		Alfea M 6 (Tri)	Alfea M 8 (Tri)	Alfea M 10 (Tri)	Alfea M 12 (Tri)
Artikelnr monofasig		527 177	527 178	527 179	527 180
Artikelnr driefasig		527 321	527 322	527 323	527 324
Werkingsmodus		Lucht/water			
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	8,08	11,13	14,12	16,16
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	6,37	8,41	9,97	11,29
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	9,57	9,57	12,10	12,10
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	6,05	8,06	10,05	12,07
COP (7°C/ 35°C)		5,05	4,64	4,83	4,56
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35
Max bedrijfstemperatuur (tot 0°C)	°C	75	75	75	75
Min hydraulische debiet	L/min	17	17	21,5	21,5
Inhoud expansievat(en)	L	12	12	12	12
Inhoud buffervat	L	16	16	16	16
Spanning Mono / Tri	V	230 / 400	230 / 400	230 / 400	230 / 400
Max elektrische stroom Mono / Tri	A	23,1 / 11,9	25,1 / 12,6	29,1 / 14,1	31,6 / 14,9
Elektrische steun Verwarming	kW	3 (mono) 3x 2 (tri)	3 (mono) 3x 2 (tri)	2x 3 (mono) 3x 3 (tri)	2x 3 (mono) 3x 3 (tri)
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (EN12102-1)	dB(A)	35	35	35	35
Geluidsvermogensniveau buitenunit (EN12102-1)	dB(A)	55	55	59	59
Gewicht van de module (leeg)	kg	34	34	34	34
Gewicht van de module (gevuld)	kg	50	50	50	51
Gewicht buitenunit	kg	134	134	160	160

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	7,1 / 6,8	9,3 / 9,0	11,6 / 11,3	13,5 / 13,2
Vermogen in uitstand (Poff)	W	10	10	10	10
TO-vermogen (Pto)	W	34	34	50	50
Stand-by vermogen (Psb)	W	10	10	10	10
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	195 / 142	201 / 147	198 / 143	199 / 146
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	2960 / 3889	3764 / 4969	4773 / 6397	5537 / 7328
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++

KOUDEMIDDELCIRCUIT

Koudemiddel		R290	R290	R290	R290
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,95	0,95	1,4	1,4

HYDRAULISCH CIRCUIT BINNEN / BUITEN

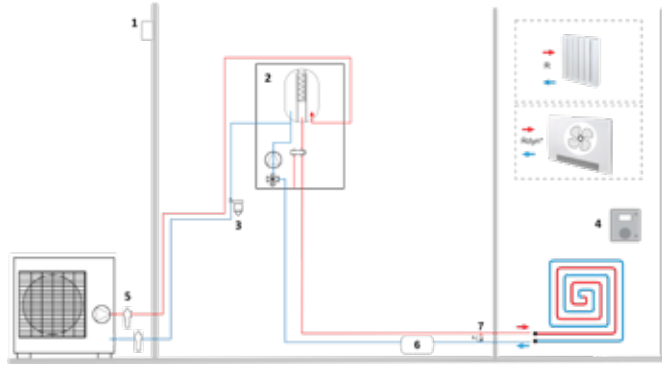
Diameter hydraulische aansluitingen binnen / buiten	Ø"	1 / 1	1 / 1	1 / 1	1 / 1
Max lengte	m	30	30	30	30
Max hoogteverschil (Buitenunit boven/onder)	m	5/10	5/10	5/10	5/10

CF-AT15-1 Alfea M - 1 zone

Kringen

Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	-	-

Regeling van 1 vloerverwarmingsskring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en optionele buitenvoeler.



- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurenschem
- Stille buitendelen
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
 2 Binnenunit WP
 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd)
 4 Ruimte thermostaat
 5 Antivries kleppen
 6 Buffervat (optioneel)
 7 Bypass (optioneel)

Nota:
 Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Met de **Smart protect technologie** wordt de warmtewisselaar optimaal beschermd.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Toestel	Minimaal systeemvolume exclusief WP-volume (in liters)		
	Ventilatorconvector	Radiatoren	Vloerverwarming en -koeling
Model 6 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 8 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 10 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	
Model 12 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	

Tekeningen zijn illustratief.
 Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
 De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

LEGENDE

Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
 + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
 * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527177	Alfea M 6	€ 8.424
527178	Alfea M 8	€ 9.519
527179	Alfea M 10	€ 10.129
527180	Alfea M 12	€ 10.409 #1
527321	Alfea M 6 TRI	€ 8.694
527322	Alfea M 8 TRI	€ 9.789
527323	Alfea M 10 TRI	€ 10.419
527324	Alfea M 12 TRI	€ 10.699

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180 #1
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch circuit

075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230 #1
--------	---	----------

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235 #1
809644	Lekbakweerstand	€ 138 #1
809536	Vloersteen rubber 600mm (2st)	€ 183 #1

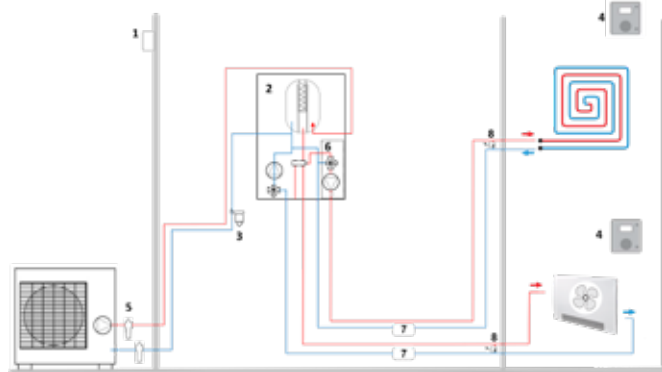
Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPACM	Indienstelling Monobloc (netto prijs)	€ 250

CF-AT16-1 Alfea M - 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	-	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en optionele buitenvoeler.



- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurenschem
- Stille buitendelen
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd)
- 4 Ruimte thermostaat
- 5 Antivries kleppen
- 6 Kit 2 zones
- 7 Buffervat (optioneel)
- 8 Bypass (optioneel)

Nota:

Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Met de **Smart protect technologie** wordt de warmtewisselaar optimaal beschermd.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Toestel	Minimaal systeemvolume exclusief WP-volume (in liters)		
	Ventilatorconvactor	Radiatoren	Vloerverwarming en -koeling
Model 6 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 8 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 10 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	
Model 12 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	

Tekeningen zijn illustratief.

Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527177	Alfea M 6	€ 8.424	
527178	Alfea M 8	€ 9.519	
527179	Alfea M 10	€ 10.129	
527180	Alfea M 12	€ 10.409	#1
527321	Alfea M 6 TRI	€ 8.694	
527322	Alfea M 8 TRI	€ 9.789	
527323	Alfea M 10 TRI	€ 10.419	
527324	Alfea M 12 TRI	€ 10.699	

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150	
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180	#2
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182	

3. Hydraulisch circuit

520260	Kit 2 zones (+ kit uitbreidingsprint)	€ 950	#1
075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230	#1

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235	#1
809644	Lekbakweerstand	€ 138	#1
809536	Vloersteun rubber 600mm (2st)	€ 183	#1

Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35	
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92	
520271	Kit koeling	€ 250	
T-MESPACM	Indienstelling Monobloc (netto prijs)	€ 250	

BESCHRIJVING

Warmtepomp monobloc met SWW productie

- Vermogen 6 kW tot 12 kW (bij -7/55°C)
- Monofasig 230V en driefasig 400V
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- Boiler van 190 of 230 liters (XL)
- A+++ (35°C) / A++ (55°C) - SWW A+

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)

Verwarming
35 °CVerwarming
55 °C

SWW



Artikelnr	Naam	
527169	Alfea M Duo 6	€ 10.054
527170	Alfea M Duo 8	€ 11.149
527171	Alfea M Duo 10	€ 11.759
527172	Alfea M Duo 12	€ 12.039
527316	Alfea M Duo 6 TRI	€ 10.324
527317	Alfea M Duo 8 TRI	€ 11.419
527318	Alfea M Duo 10 TRI	€ 12.049
527319	Alfea M Duo 12 TRI	€ 12.329

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

Artikelnr	Naam	
527193	Alfea M Duo XL 6	€ 10.166
527194	Alfea M Duo XL 8	€ 11.261
527195	Alfea M Duo XL 10	€ 11.871
527196	Alfea M Duo XL 12	€ 12.151
527326	Alfea M Duo XL 6 TRI	€ 10.436
527327	Alfea M Duo XL 8 TRI	€ 11.531
527328	Alfea M Duo XL 10 TRI	€ 12.161
527329	Alfea M Duo XL 12 TRI	€ 12.441

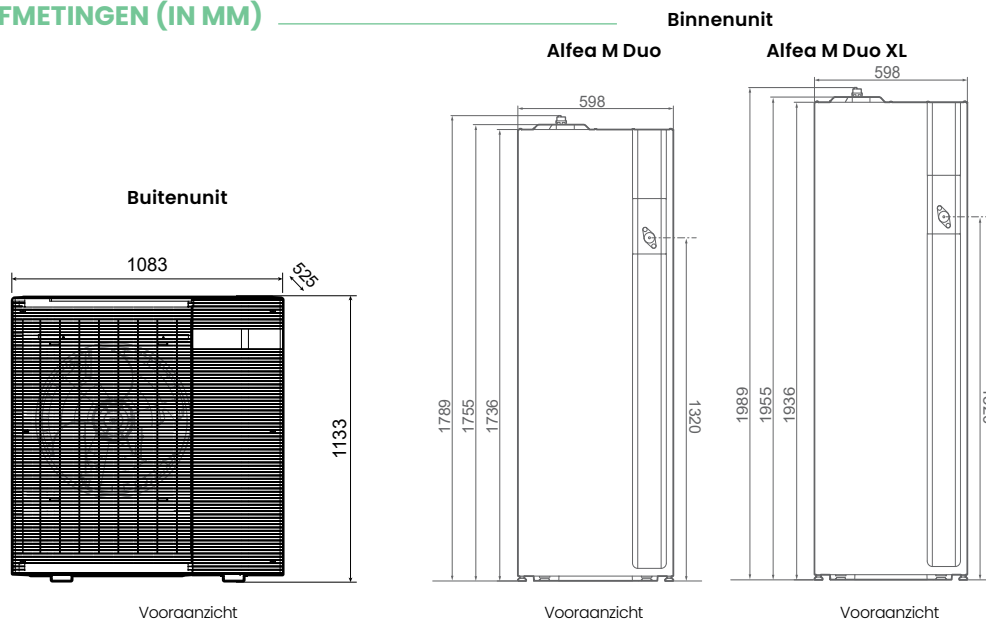
Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 50)

AFMETINGEN (IN MM)



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



De Alfea M Monobloc warmtepompen beschikken over een revolutionaire **smart protect technologie**. Zo omvat het binnendeel alle nodige componenten : buffervat van 16 liter, secundaire pomp, magnetische filter, aftapkraan en elektrische weerstand. Op die manier wordt de platenwarmtewisselaar optimaal beschermd en heb je voldoende water en debiet in je systeem.

Warmtepomp met SWW productie

TECHNISCHE KENMERKEN

Type		Duo 6 (Tri)	Duo 8 (Tri)	Duo 10 (Tri)	Duo 12 (Tri)	Duo 6 XL (Tri)	Duo 8 XL (Tri)	Duo 10 XL (Tri)	Duo 12 XL (Tri)
Werkingsmodus		Lucht/Water							
Vermogen (7°C/35°C)	kW	8,08	11,13	14,12	16,16	8,08	11,13	14,12	16,16
Vermogen (-7°C/35°C)	kW	6,37	8,41	9,97	11,29	6,37	8,41	9,97	11,29
Vermogen (7°C/55°C)	kW	9,57	9,57	12,10	12,10	9,57	9,57	12,10	12,10
Vermogen (-7°C/55°C)	kW	6,05	8,06	10,05	12,07	6,05	8,06	10,05	12,07
COP (7°C/35°C)		5,05	4,64	4,83	4,56	5,05	4,64	4,83	4,56
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35							
Max bedrijfstemperatuur (tot 0°C)	°C	75							
Min hydraulische debiet	L/min	17	17	21,5	21,5	17	17	21,5	21,5
Inhoud boiler SWW	L	190				230			
Inhoud expansievat(en)	L	12							
Inhoud buffervat	L	16							
Spanning Mono / Tri	V	230 / 400							
Max elektrische stroom Mono / Tri	A	23,1/11,9	25,1/12,6	29,1/14,1	31,6/14,9	23,1/11,9	25,1/12,6	29,1/14,1	31,6/14,9
Elektrische bijverwarming CV	kW	3 (mono) 3x 2 (tri)	3 (mono) 3x 2 (tri)	2x 3 (mono) 3x 3 (tri)	2x 3 (mono) 3x 3 (tri)	3 (mono) 3x 2 (tri)	3 (mono) 3x 2 (tri)	2x 3 (mono) 3x 3 (tri)	2x 3 (mono) 3x 3 (tri)
Elektrische bijverwarming SWW	kW	1,2							
Geluidsvermogensniveau hydr. module (ENI2102-1)	dB(A)	35							
Geluidsvermogensniveau buitenunit (ENI2102-1)	dB(A)	55	55	59	59	55	55	59	59
Gewicht van de module (leeg)	kg	130				135			
Gewicht van de module (gevuld)	kg	340				385			
Gewicht buitenunit	kg	134		160		134		160	

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	7,1/6,8	9,3/9,0	11,6/11,3	13,5/13,2	7,1/6,8	9,3/9,0	11,6/11,3	13,5/13,2
Vermogen in uitstand (Poff)	W	10	10	10	10	10	10	10	10
TO-vermogen (Pto)	W	34	34	50	50	34	34	50	50
Stand-by vermogen (Psb)	W	10	10	10	10	10	10	10	10
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0	0	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	195/142	201/147	198/143	199/146	195/142	201/147	198/143	199/146
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	2960 /3889	3764 / 4969	4773 / 6397	5537 / 7328	2960 /3889	3764 / 4969	4773 / 6397	5537 / 7328
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Opgegeven tapprofiel		L				XL			
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	130				144			
Jaarlijks elektriciteitsverbruik voor waterverwarming	kWu	789				1165			
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+				A+			

KOUDEMIDDEL CIRCUIT

Koudemiddel		R290							
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,95	0,95	1,4	1,4	0,95	0,95	1,4	1,4

HYDRAULISCH CIRCUIT BINNEN / BUITEN

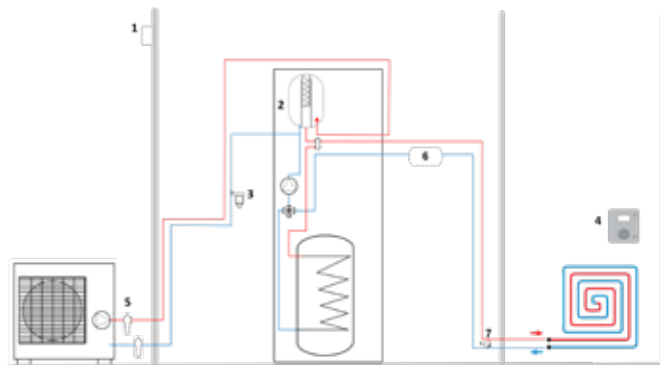
Diameter hydraulische aansluitingen binnen / buiten	Ø"	1 / 1							
Max lengte	m	30							
Max hoogteverschil (Buitenunit boven/onder)	m	5/10							

CF-ATD17-1 Alfea M Duo - 1 zone

Kringen

Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	Alfea M Duo	-

Regeling van 1 vloerverwarmingsskring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat, optionele buitenvoeler en regeling van een 190L of 230L geïntegreerde SWW-productie.



- 190L of 230L (XL) geïntegreerde SWW boiler
- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurenschem
- Stille buitendelen
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
 2 Binnenunit WP
 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd)
 4 Ruimte thermostaat
 5 Antivries kleppen
 6 Buffervat (optioneel)
 7 Bypass (optioneel)

Nota:
 Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Met de **Smart protect technologie** wordt de warmtewisselaar optimaal beschermd.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Toestel	Minimaal systeemvolume exclusief WP-volume (in liters)		
	Ventilatorconvector	Radiatoren	Vloerverwarming en -koeling
Model 6 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 8 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 10 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	
Model 12 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	

Tekeningen zijn illustratief.
 Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
 De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
 + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
 * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

Duo	Duo XL		190L	230L
527169	527193	Alfea M Duo (XL) 6	€ 10.054	€ 10.166
527170	527194	Alfea M Duo (XL) 8	€ 11.149	€ 11.261
527171	527195	Alfea M Duo (XL) 10	€ 11.759	€ 11.871
527172	527196	Alfea M Duo (XL) 12	€ 12.039	€ 12.151
527316	527326	Alfea M Duo (XL) 6 TRI	€ 10.324	€ 10.436 #1
527317	527327	Alfea M Duo (XL) 8 TRI	€ 11.419	€ 11.531
527318	527328	Alfea M Duo (XL) 10 TRI	€ 12.049	€ 12.161
527319	527329	Alfea M Duo (XL) 12 TRI	€ 12.329	€ 12.441

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180 #1
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch circuit

075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230 #1
--------	---	----------

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235 #1
809644	Lekbakweerstand	€ 138 #1
809536	Vloersteun rubber 600mm (2st)	€ 183 #1

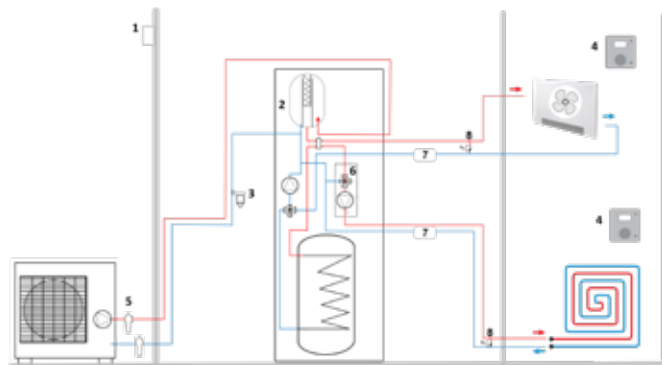
Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPACM	Indienstelling Monobloc (netto prijs)	€ 250

CF-ATD18-1 Alfea M Duo – 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	Alfea M Duo	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten, optionele buitenvoeler en regeling van een 190L of 230L geïntegreerde SWW-productie.



- 190L of 230L (XL) geïntegreerde SWW boiler
- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurenschem
- Stille buitendelen
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd)
- 4 Ruimte thermostaat
- 5 Antivries kleppen
- 6 Kit 2 zones
- 7 Buffervat (optioneel)
- 8 Bypass (optioneel)

Nota:

Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Met de **Smart protect technologie** wordt de warmtewisselaar optimaal beschermd.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Toestel	Minimaal systeemvolume exclusief WP-volume (in liters)		
	Ventilatorconvector	Radiatoren	Vloerverwarming en -koeling
Model 6 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 8 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 10 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	
Model 12 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	

Tekeningen zijn illustratief.

Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

Duo	Duo XL		190l	230l
527169	527193	Alfea M Duo (XL) 6	€ 10.054	€ 10.166
527170	527194	Alfea M Duo (XL) 8	€ 11.149	€ 11.261
527171	527195	Alfea M Duo (XL) 10	€ 11.759	€ 11.871
527172	527196	Alfea M Duo (XL) 12	€ 12.039	€ 12.151
527316	527326	Alfea M Duo (XL) 6 TRI	€ 10.324	€ 10.436
527317	527327	Alfea M Duo (XL) 8 TRI	€ 11.419	€ 11.531
527318	527328	Alfea M Duo (XL) 10 TRI	€ 12.049	€ 12.161
527319	527329	Alfea M Duo (XL) 12 TRI	€ 12.329	€ 12.441

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch circuit

520270	Kit 2 zones Alfea M duo (+ kit uitbreidingsprint)	€ 950
075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235
809644	Lekbakweerstand	€ 138
809536	Vloersteun rubber 600mm (2st)	€ 183

Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPACM	Indienststelling Monobloc (netto prijs)	€ 250

Alfea M Combi

BESCHRIJVING

Warmtepomp monobloc inclusief:

- Een warmtepomp Alfea M
- Een externe warmwaterbereider Mileo Inox+ 300/500A
- Een kit SWW voor Monobloc
- Een kit Elec Mileo Inox+

- Vermogen 6 kW tot 12 kW (bij -7/55°C)
- Monofasig 230V en driefasig 400V
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- A+++ (35°C) / A++ (55°C) / SWW A+ - XL/XXL
- Mileo Inox+ 300/500L met warmtewisselaar
- Geteste combinatie met SWW opwekkingsrendement

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



SWW



Monofasig

Mono	Alfea M 6 Combi 300+	€ 11.034
527177	Alfea M 6	€ 8.424
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Mono	Alfea M 8 Combi 300+	€ 12.129
527178	Alfea M 8	€ 9.519
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Mono	Alfea M 10 Combi 300+	€ 12.739
527179	Alfea M 10	€ 10.129
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Mono	Alfea M 12 Combi 300+	€ 13.019
527180	Alfea M 12	€ 10.409
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Mono	Alfea M 8 Combi 500+	€ 12.949
527178	Alfea M 8	€ 9.519
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Mono	Alfea M 10 Combi 500+	€ 13.559
527179	Alfea M 10	€ 10.129
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Mono	Alfea M 12 Combi 500+	€ 13.839
527180	Alfea M 12	€ 10.409
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

Driefasig

Tri	Alfea M 6 Tri Combi 300+	€ 11.304
527321	Alfea M 6 Tri	€ 8.694
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Tri	Alfea M 8 Tri Combi 300+	€ 12.399
527322	Alfea M 8 Tri	€ 9.789
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Tri	Alfea M 10 Tri Combi 300+	€ 13.029
527323	Alfea M 10 Tri	€ 10.419
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Tri	Alfea M 12 Tri Combi 300+	€ 13.309
527324	Alfea M 12 Tri	€ 10.699
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Tri	Alfea M 8 Tri Combi 500+	€ 13.219
527322	Alfea M 8 Tri	€ 9.789
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Tri	Alfea M 10 Tri Combi 500+	€ 13.849
527323	Alfea M 10 Tri	€ 10.419
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Tri	Alfea M 12 Tri Combi 500+	€ 14.129
527324	Alfea M 12 Tri	€ 10.699
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
074873	KIT SWW Solo	€ 180

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 50)

Meer info over de
Mileo Inox+
op pagina 148

Warmtepomp met externe SWW productie

TECHNISCHE KENMERKEN

Type		Alfea M 6 Combi 300+ (Tri)	Alfea M 8 Combi 300/500+ (Tri)	Alfea M 10 Combi 300/500+ (Tri)	Alfea M 12 Combi 300/500+ (Tri)
Werkingsmodus		Lucht/Water			
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	8,08	11,13	14,12	16,16
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	6,37	8,41	9,97	11,29
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	9,57	9,57	12,10	12,10
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	6,05	8,06	10,05	12,07
COP (7°C/ 35°C)		5,05	4,64	4,83	4,56
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35
Max bedrijfstemperatuur (tot 0°C)	°C	75	75	75	75
Min hydraulische debiet	L/min	17	17	21,5	21,5
Inhoud boiler SWW 300/500	L	300	300 / 500	300 / 500	300 / 500
Inhoud expansievat(en)	L	12	12	12	12
Inhoud buffervat	L	16	16	16	16
Spanning Mono / Tri	V	230 / 400	230 / 400	230 / 400	230 / 400
Max elektrische stroom Mono / Tri	A	23,1 / 11,9	25,1 / 12,6	29,1 / 14,1	31,6 / 14,9
Elektrische steun Verwarming	kW	3	3	2x 3	2x 3
Elektrische steun SWW	kW	2	2	2	2
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (ENI2102-1)	dB(A)	35	35	35	35
Geluidsvermogensniveau buitenunit (ENI2102-1)	dB(A)	55	55	59	59
Gewicht van de module (leeg)	kg	34	34	34	34
Gewicht van de module (gevuld)	kg	50	50	50	51
Gewicht buitenunit	kg	134	134	160	160

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	7,1 / 6,8	9,3 / 9,0	11,6 / 11,3	13,5 / 13,2
Vermogen in uitstand (Poff)	W	10	10	10	10
TO-vermogen (Pto)	W	34	34	50	50
Stand-by vermogen (Psb)	W	10	10	10	10
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	195 / 142	201 / 147	198 / 143	199 / 146
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	2960 / 3889	3764 / 4969	4773 / 6397	5537 / 7328
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Energie-efficiëntie voor SWW Boiler 300/500+	%	139 / -	135 / 131	135 / 131	135 / 131
Jaarlijks elektriciteitsverbruik voor SWW Boiler 300/500+	kWu	1208 / -	1241 / 1645	1241 / 1645	1241 / 1645
Opgegeven tapprofiel SWW boiler 300/500+		XL / XXL	XL / XXL	XL / XXL	XL / XXL
Energie-efficiëntieklasse voor SWW Boiler 300/500+		A+	A+ / A+	A+ / A+	A+ / A+

KOUDEMIDDELCIRCUIT

Koudemiddel		R290			
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,95	0,95	1,4	1,4

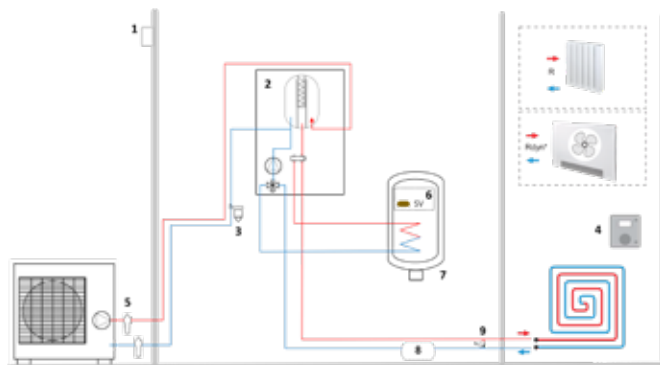
HYDRAULISCH CIRCUIT BINNEN / BUITEN

Diameter hydraulische aansluitingen binnen / buiten	Ø"	1 / 1			
Max lengte	m	30			
Max hoogteverschil (Buitenunit boven/onder)	m	5/10			

CF-ATC19-1 Alfea M Combi - 1 zone

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	Mileo Inox+ 300/500 A	-

Regeling van 1 vloerverwarmingkring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat, optionele buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie met Mileo Inox+ 300 of 500L boiler.



- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurenschem
- Stille buitendelen
- Hoog SWW comfort met 300 of 500 L boiler
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
 2 Binnenunit WP
 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd)
 4 Ruimte thermostaat
 5 Antivries kleppen
 6 Sanitaire kit
 7 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300/500A
 8 Buffervat (optioneel)
 9 Bypass (optioneel)

Nota:
 Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Met de **Smart protect technologie** wordt de warmtewisselaar optimaal beschermd.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Toestel	Minimaal systeemvolume exclusief WP-volume (in liters)		
	Ventilatorconvactor	Radiatoren	Vloerverwarming en -koeling
Model 6 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 8 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 10 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	
Model 12 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	

Tekeningen zijn illustratief.

Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
 + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
 * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527177	Warmtepomp Alfea M 6	€ 8.424	
527178	Warmtepomp Alfea M 8	€ 9.519	
527179	Warmtepomp Alfea M 10	€ 10.129	
527180	Warmtepomp Alfea M 12	€ 10.409	#1
527321	Warmtepomp Alfea M 6 TRI	€ 8.694	
527322	Warmtepomp Alfea M 8 TRI	€ 9.789	
527323	Warmtepomp Alfea M 10 TRI	€ 10.419	
527324	Warmtepomp Alfea M 12 TRI	€ 10.699	
788796	Warmwater bereider Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430	
788798	Warmwater bereider Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250	#1
074873	Kit SWW Solo	€ 180	#1

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150	
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180	#1
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182	

3. Hydraulisch circuit

075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230	#1
--------	---	-------	----

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235	#1
809644	Lekbakweerstand	€ 138	#1
809536	Vloersteun rubber 600mm (2st)	€ 183	#1

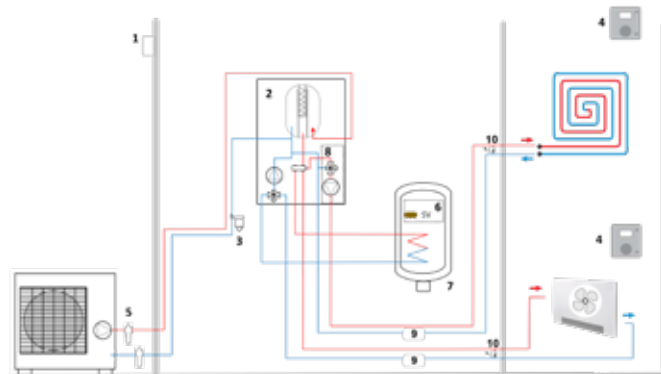
Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPACM	Indienststelling Monobloc (netto prijs)	€ 250

CF-ATC20-1 Alfea M Combi – 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	Mileo Inox+ 300/500 A	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten, optionele buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie met Mileo Inox+ 300 of 500L boiler.



- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurenschem
- Stille buitendelen
- Hoog SWW comfort met 300 of 500 L boiler
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd)
- 4 Ruimte thermostaat
- 5 Antivries kleppen
- 6 Sanitaire kit
- 7 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300/500A
- 8 Kit 2 zones
- 9 Buffervat (optioneel)
- 10 Bypass (optioneel)

Nota:

Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Met de **Smart protect technologie** wordt de warmtewisselaar optimaal beschermd.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Minimaal systeemvolume exclusief WP-volume (in liters)			
Toestel	Ventilatorconvactor	Radiatoren	Vloerverwarming en -koeling
Model 6 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 8 (1N~/3N~)	25L/kring	1 open verwarmingslus	
Model 10 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	
Model 12 (1N~/3N~)	25L/kring	2 open verwarmingslussen of 20L	

Tekeningen zijn illustratief.

Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527177	Warmtepomp Alfea M 6	€ 8.424
527178	Warmtepomp Alfea M 8	€ 9.519
527179	Warmtepomp Alfea M 10	€ 10.129
527180	Warmtepomp Alfea M 12	€ 10.409
527321	Warmtepomp Alfea M 6 TRI	€ 8.694
527322	Warmtepomp Alfea M 8 TRI	€ 9.789
527323	Warmtepomp Alfea M 10 TRI	€ 10.419
527324	Warmtepomp Alfea M 12 TRI	€ 10.699
788796	Warmwater bereider Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
788798	Warmwater bereider Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
074873	Kit SWW Solo	€ 180

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch circuit

520260	Kit 2 zones (+ kit uitbreidingsprint)	€ 950
075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235
809644	Lekbakweerstand	€ 138
809536	Vloersteun rubber 600mm (2st)	€ 183

Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPACM	Indienststelling Monobloc (netto prijs)	€ 250

Alfea M Compact



BESCHRIJVING

Warmtepomp monobloc

- Vermogen 6 kW tot 12 kW (bij -7/55°C)
- Monofasig 230V en driefasig 400V
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- A+++ (35°C)/A++ (55°C)

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



Artikelnr	Naam	
527185	Alfea M Compact 6	€ 7.355
527186	Alfea M Compact 8	€ 8.450
527187	Alfea M Compact 10	€ 9.060
527188	Alfea M Compact 12	€ 9.340
527448	Alfea M Compact 6 TRI	€ 7.505
527449	Alfea M Compact 8 TRI	€ 8.600
527450	Alfea M Compact 10 TRI	€ 9.210
527451	Alfea M Compact 12 TRI	€ 9.490

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8

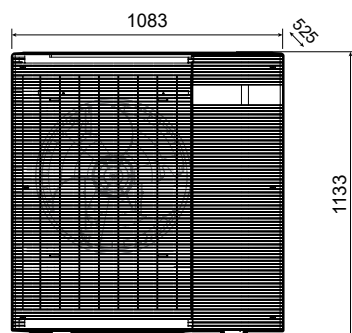
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 50)

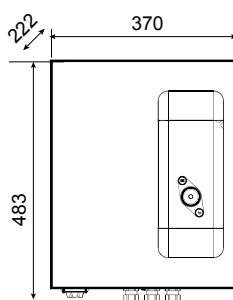
AFMETINGEN (IN MM)

Buitenunit



Vooranzicht

Binnenunit



Vooranzicht

TECHNISCHE KENMERKEN

Type		Alfea M 6 Compact (Tri)	Alfea M 8 Compact (Tri)	Alfea M 10 Compact (Tri)	Alfea M 12 Compact (Tri)
Artikelnr monofasig		527 185	527 186	527 187	527 188
Artikelnr driefasig		527 448	527 449	527 450	527 451
Werkingsmodus		Lucht/Water			
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	8,16	11,19	14,19	16,23
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	6,44	8,50	10,06	11,39
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	9,72	9,72	12,24	12,22
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	6,22	8,24	10,22	12,22
COP (7°C/ 35°C)		5,20	4,78	5,01	4,74
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35
Max bedrijfstemperatuur (tot 0°C)	°C	75	75	75	75
Spanning Mono / Tri	V	230 / 400	230 / 400	230 / 400	230 / 400
Max elektrische stroom Mono / Tri	A	23,1 / 11,9	25,1 / 12,6	29,1 / 14,1	31,6 / 14,9
Elektrische steun Verwarming	kW	optie			
Geluidsvermogensniveau buitenunit (EN12102-1)	dB(A)	55	55	59	59
Gewicht binnenunit	kg	10	10	10	10
Gewicht buitenunit	kg	134	134	160	160

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	7,5 / 7,2	9,7 / 9,5	12,1 / 11,9	13,8 / 13,8
Vermogen in uitstand (Poff)	W	10	10	10	10
TO-vermogen (Pto)	W	34	34	50	50
Stand-by vermogen (Psb)	W	10	10	10	10
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	205 / 150	209 / 150	205 / 148	205 / 150
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	2983 / 3899	3777 / 5148	4818 / 6529	5478 / 7435
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++

KOUDEMIDDELCIRCUIT

Koudemiddel		R290	R290	R290	R290
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,95	0,95	1,4	1,4

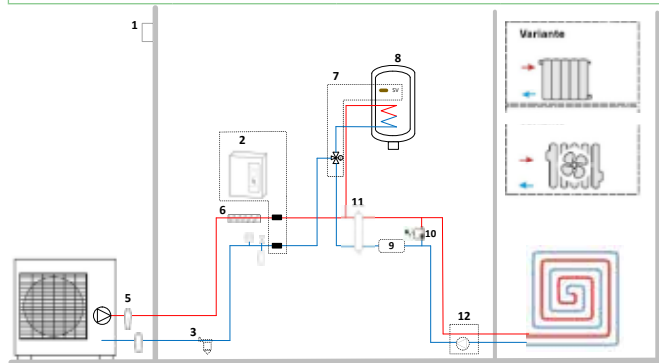
HYDRAULISCH CIRCUIT BINNEN / BUITEN

Diameter hydraulische aansluitingen binnen / buiten	Ø"	1 / 1	1 / 1	1 / 1	1 / 1
Max lengte	m	30	30	30	30
Max hoogteverschil (Buitenunit boven/onder)	m	5/10	5/10	5/10	5/10

CF-AT21-1 Alfea M Compact - 1 zone direct/ontkoppeld + SWW

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	0	1	-

Regeling van 1 vloerverwarmingsskring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en optionele buitenvoeler, en externe SWW productie.



- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurenschem
- Stille buitendelen
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd.)
- 4 Ruimte thermostaat
- 5 Antivries kleppen
- 6 Elektrische weerstand
- 7 Kit sanitair (optioneel)
- 8 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300/500A (optioneel)
- 9 Buffervat (optioneel)
- 10 Bypass (optioneel)
- 11 Ontkoppelingfles (niet voorzien)
- 12 Kit 1 zone ontkoppeld (optioneel)

Nota:
Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Toestel	Minimum watervolume	Minimum debiet (buitenunit)
Model 6 (1N~/3N~)	40L	17L/min
Model 8 (1N~/3N~)		
Model 10 (1N~/3N~)	50L	21,5L/min
Model 12 (1N~/3N~)		

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastraat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527185	Alfea M Compact 6	€ 7.355
527186	Alfea M Compact 8	€ 8.450
527187	Alfea M Compact 10	€ 9.060
527188	Alfea M Compact 12	€ 9.340
527448	Alfea M Compact 6 TRI	€ 7.505
527449	Alfea M Compact 8 TRI	€ 8.600
527450	Alfea M Compact 10 TRI	€ 9.210
527451	Alfea M Compact 12 TRI	€ 9.490
077058	Kit bijverwarming Compact 6kW Mono/Tri - Verplicht indien geen bivalent	€ 400
075498	Kit bijverwarming Compact 3x 3kW Tri - Verplicht indien geen bivalent	€ 410

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch circuit

077053	Kit 1 zone ontkoppeld	€ 215
077057	Kit SWW Compact	€ 350
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235
809644	Lekbakweerstand	€ 138
809536	Vloersteun rubber 600mm (2st)	€ 183

Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
520271	Kit koeling	€ 250
077056	Kit bijverwarming Compact (zonder pomp)	€ 195
075609	Manometer	€ 51
T-MESPACM	Indienstelling Monobloc (netto prijs)	€ 250

Tekeningen zijn illustratief.

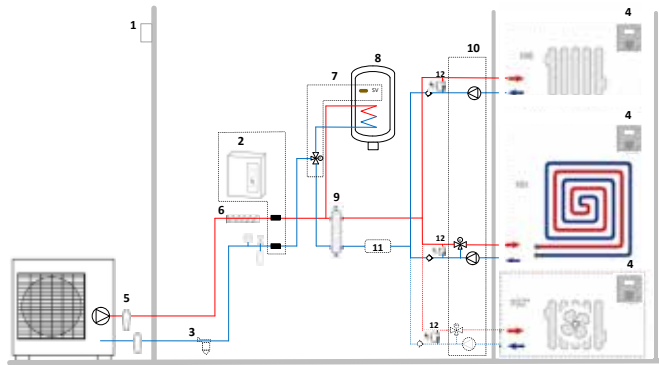
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-AT22-1 Alfea M Compact – 2/3 zones + SWW

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1/2	1	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en optionele buitenvoeler, en externe SWW productie..



- R290 koelmiddel enkel in het buitendeel (Monobloc)
- Nieuw design met super compact binnendeel
- Eenvoudig gebruik via Navilink thermostaat
- Intuïtieve programmering met nieuw kleurschem
- Stille buitendelen
- Standaard geconnecteerd

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Vuilfilter (meegeleverd, niet gemonteerd)
- 4 Ruimte thermostaat
- 5 Antivries kleppen
- 6 Elektrische weerstand
- 7 Kit sanitair (optioneel)
- 8 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300/500A (optioneel)
- 9 Ontkoppelingsfles (niet voorzien)
- 10 Kit 2/3 zones ontkoppeld (optioneel)
- 11 Buffervat (optioneel)
- 12 Bypass (optioneel)

Nota:

Om het watercircuit buiten te beschermen tegen vorst bij stroomonderbrekingen, moeten antivries kleppen worden voorzien.

Indien het minimale watervolume van de warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding) en is het debiet over de buitenunit niet gegarandeerd, is het installeren van een buffervat en bypass op de retour verplicht.

In het geval van een installatie met thermostatische kleppen, moet er ook voor worden gezorgd dat dit minimale watervolume kan circuleren.

Toestel	Minimum watervolume	Minimum debiet (buitenunit)
Model 6 (1N~/3N~)	40L	17L/min
Model 8 (1N~/3N~)		
Model 10 (1N~/3N~)	50L	21,5L/min
Model 12 (1N~/3N~)		

Tekeningen zijn illustratief.

Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

LEGENDE

Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.

+ Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.

* Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527185	Alfea M Compact 6	€ 7.355
527186	Alfea M Compact 8	€ 8.450
527187	Alfea M Compact 10	€ 9.060
527188	Alfea M Compact 12	€ 9.340
527448	Alfea M Compact 6 TRI	€ 7.505
527449	Alfea M Compact 8 TRI	€ 8.600
527450	Alfea M Compact 10 TRI	€ 9.210
527451	Alfea M Compact 12 TRI	€ 9.490
077058	Kit bijverwarming Compact 6kW Mono/Tri - Verplicht indien geen bivalent	€ 400
075498	Kit bijverwarming Compact 3x 3kW Tri - Verplicht indien geen bivalent	€ 410

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch circuit

077054	Kit 2 zones ontkoppeld	€ 663
077055	Kit 3 zones ontkoppeld (+ kit uitbreidingsprint)	€ 1.223
077057	Kit SWW Compact	€ 350
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	€ 3.250
075610	Kit met 2 antivrieskleppen 1» - Verplicht	€ 230

4. Buitendeel toebehoren

075608	Lekbak zwart	€ 235
809644	Lekbakweerstand	€ 138
809536	Vloersteun rubber 600mm (2st)	€ 183



Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
520271	Kit koeling	€ 250
077056	Kit bijverwarming Compact (zonder pomp)	€ 195
075609	Manometer	€ 51
T-MESPACM	Indienstelling Monobloc (netto prijs)	€ 250




MONOBLOC WARMTEPOMPEN

REF	OMSCHRIJVING	COMPATIBILITEIT WP				BRUTO- PRIJS	
		ALFEA M	ALFEA M COMPACT	ALFEA M DUO (XL)	ALFEA M COMBI		




THERMOSTATEN & BINNEN/BIJENVOELERS

074501	NAVILINK 105 (met draad) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152)	•	•	•	•	€ 150	
074902	NAVILINK 225 Connect (met draad, radio) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152)	•	•	•	•	€ 180	
074903	NAVILINK 228 Connect (batterijen, radio) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152) Bevat 4 batterijen LR03 (Zie pagina 152)	•	•	•	•	€ 182	
074203	Buitenvoeler	•	•	•	•	€ 35	





SWW

090857	Mileo+ 300 - SWW boiler	•	•			€ 2.014	
074742	Kit Elec Mileo+ 1,7 kW Dompelweersstand voor Mileo+ 300	•	•			€ 186	
788796	Mileo Inox+ 300A - SWW boiler Weerstand 2kW inbegrepen	•	•		Incl.	€ 2.430	
788798	Mileo Inox+ 500A - SWW boiler Weerstand 2kW inbegrepen	8-10-12 kW	8-10-12 kW		Incl.	€ 3.250	
245320	HRS 500 - VS MECHANISCH - KUIP - Zonder weerstand - Mantel inbegrepen	8-10-12 kW	8-10-12 kW			€ 2.949	
947085	Kit Elec HRS 500 3,3 kW Dompelweersstand voor HRS 500	8-10-12 kW	8-10-12 kW			€ 265	

KIT SANITAIR WARMWATER

074873	Kit SWW solo	•			Incl.	€ 180	
077057	Kit SWW Compact		•			€ 350	
074877	Kit expansie sanitair			•		€ 395	
074876	Kit recirculatie			•		€ 80	

OPTIES EN TOEBEHOREN

REF	OMSCHRIJVING	COMPATIBILITEIT WP				BRUTO- PRIJS	
		ALFEA M	ALFEA M COMPACT	ALFEA M DUO (XL)	ALFEA M COMBI		
KIT 2 ZONES							
520270	Kit 2 zones Duo (+ kit uitbreidingsprint)			•		€ 950	
520260	Kit 2 zones Solo (+ kit uitbreidingsprint)	•			•	€ 950	
077053	Kit 1 zone ontkoppeld		•			€ 215	
077054	Kit 2 zones ontkoppeld		•			€ 663	
077055	Kit 3 zones ontkoppeld (+ kit uitbreidingsprint)		•			€ 1.223	
CASCADE							
024270	Kit Master		•			€ 1.091	
075058	Kit Gateway		•			€ 170	
075296	Kit SWW Cascade		•			€ 326	
UITBREIDING REGELING							
074872	Kit uitbreidingsprint	•	•	•	•	€ 92	
BIJVERWARMINGSKETEL							
077056	Kit bijverwarming (zonder pomp)		•			€ 195	
KOELING							
520271	Kit koeling	•	•	•	•	€ 250	
STEUNVERWARMING							
075327	Kit relais bijverwarming 3kW - 230V mono	6-8 kW mono		6-8 kW mono	6-8 kW mono	€ 42	
077058	Kit bijverwarming Compact 6kW Mono/Tri - Verplicht indien geen bivalent		•			€ 400	
075498	Kit bijverwarming Compact 3x 3kW Tri - Verplicht indien geen bivalent		10-12 kW Tri			€ 410	
ACCESSOIRES VOOR BUITENUNIT							
809536	Vloersteun rubber 600mm (per 2)	•	•	•	•	€ 183	
075608	Lekbak zwart	•	•	•	•	€ 235	
809644	Lekbakweerstand	•	•	•	•	€ 138	
HYDRAULISCH CIRCUIT							
075610	Kit 2 antivrieskleppen 1"	•	•	•	•	€ 230	

SPLIT WARMTEPOMPEN

NIEUW



	  Alfea 		
Model			
Temperatuur	55°C	60°C	60°C
Energie-efficiëntieklasse	Tot 	Tot 	Tot 
Vermogen	5 - 10 kW	12 - 14 kW	15 - 17 kW
Toepassing		 	 
Cozytouch connected*	 Cozytouch	 Cozytouch	 Cozytouch
Compatibiliteit met SWW-boiler Meer over de Mileo Inox+ : zie pagina 148 		✓	✓
	p. 54	p. 66	p. 74

Toebehoren warmtepompen: zie pagina 82

* Compatibel met de Cozytouch app in combinatie met een Cozytouch Bridge (1 per gezin)

NIEUW



Alfea
Extensa
S Duo (XL)

Alfea
Excellia
S Duo (XL)

Alfea
Excellia HP
Duo A.I.

NIEUW



Alfea
Extensa S
Combi

55°C

60°C

60°C

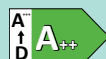
55°C

Tot

Tot

Tot

Tot



3 - 10 kW

12 - 14 kW

15 - 17 kW

6 - 10 kW



Cozytouch



Cozytouch



Cozytouch



Cozytouch

Incl.

p. 58

p. 70

p. 78

p. 62

Alfea Extensa S



BESCHRIJVING

Warmtepomp split

- Vermogen 4,5kW tot 9,5kW
- Monofasig 230V
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- A+++ (35°C)/A++ (55°C)

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



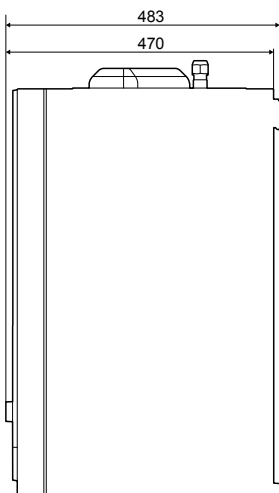
Artikelnr	Naam	
527085	Alfea Extensa S 5	€ 5.217
527086	Alfea Extensa S 6	€ 5.263
527087	Alfea Extensa S 8	€ 6.451
527088	Alfea Extensa S 10	€ 7.615

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

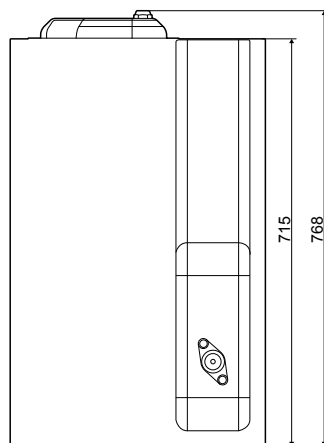
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 82)



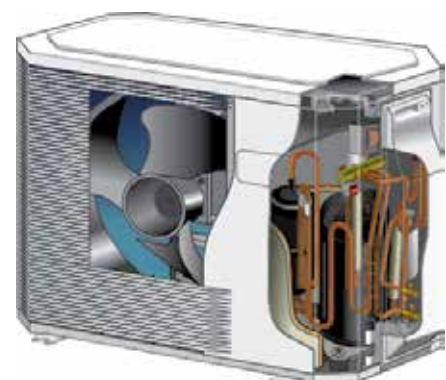
Zijaanzicht



Vooraanzicht



De Alfea warmtepompen beschikken over een unieke ondergedompelde coaxiale warmtewisselaar. Deze heeft een waterinhoud van 16 L waardoor de warmtepomp uiterst robuust is, optimaal beschermd tegen eventuele vervuiling in het systeem en altijd even efficiënt kan ontdooien.



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		Alfea Extensa S 5	Alfea Extensa S 6	Alfea Extensa S 8	Alfea Extensa S 10
Artikelnr		527085	527086	527087	527088
Werkingsmodus		Lucht/Water			
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	4,5 (1,93~7,75)	5,5 (1,93~9,37)	7,5 (1,97~9,85)	9,5 (3,56~15,29)
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	4,4	5	5,7	8,9
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	4,5	5,5	7	9
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	3,9	4,25	5,3	8
COP (7°C/ 35°C)		4,74	4,65	4,43	4,5
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-20 / +35	-20 / +35	-20 / +35	-20 / +35
Max bedrijfstemperatuur	°C	55	55	55	55
Min hydraulische debiet	L/u	454	512	598	791
Inhoud expansievat(en)	L	12	12	12	12
Spanning	V	230	230	230	230
Stand-by verbruik	W	10	10	10	10
Max elektrische stroom	A	13	13	18	19
Elektrische steun Verwarming	kW	3 (mono)	3 (mono)	3 (mono)	3 (mono)
Max verbruik buitenunit	W	3260	3260	4510	4760
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (ENI2102-1)	dB(A)	40	40	40	40
Geluidsvermogensniveau buitenunit (ENI2102-1)	dB(A)	57	57	60	62
Gewicht van de module (leeg)	kg	46	46	46	46
Gewicht van de module (gevuld)	kg	62	62	62	62
Gewicht buitenunit	kg	39	39	42	62

ERP

Type		Alfea Extensa S 5	Alfea Extensa S 6	Alfea Extensa S 8	Alfea Extensa S 10
Prated (35°C/55°C)	kW	5 / 5	6 / 5	7 / 6	9 / 8
Vermogen in uitstand (Poff)	W	4	4	4	4
TO-vermogen (Pto)	W	13	13	14	20
Stand-by vermogen (Psb)	W	10	10	10	8
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	175 / 125	175 / 125	177 / 128	178 / 130
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	2322 / 3035	2594 / 3411	2982 / 3903	3875 / 5083
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++

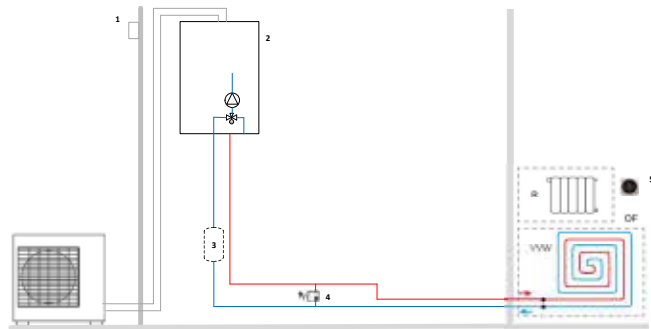
KOUDEMIDDELCIRCUIT

Type		Alfea Extensa S 5	Alfea Extensa S 6	Alfea Extensa S 8	Alfea Extensa S 10
Diameter leidingen gas/vloeistof	Ø"	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	5/8 - 3/8
Koudemiddel		R32	R32	R32	R32
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,97	0,97	1,02	1,63
Lengte leidingen min/max/max met extra bijvulling	m	3 / 15 / 30	3 / 15 / 30	3 / 15 / 30	3 / 20 / 30
Maximaal hoogteverschil	m	20	20	20	20

CF-AT13-1 Alfea Extensa S – 1 zone

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	-	-

Regeling van 1 vloerverwarmingkring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en buitenvoeler.



- Eenvoudige installatie
 - Eenvoudig gebruik via Navilink 105, 225 of 228 thermostaat
 - Intuïtieve programmering
 - Duurzaam koelmiddel met hogere energie-efficiënties
 - Stille buitendelen
- 1 Buitenvoeler (optioneel)
2 Binnenunit WP
3 Buffervat
4 By-pass
5 Ruimte thermostaat

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
+ Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
* Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527085	Warmtepomp Alfea Extensa S 5	€ 5.217
527086	Warmtepomp Alfea Extensa S 6	€ 5.263
527087	Warmtepomp Alfea Extensa S 8	€ 6.451
527088	Warmtepomp Alfea Extensa S 10	€ 7.615

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1
523574	Anti-trillingen kit	€ 21 #1

Koelleidingen KM1 5/8" - 3/8" voor 10 kW

Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077059	BT30 - Buffervat van 30 liter	€ 333
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.

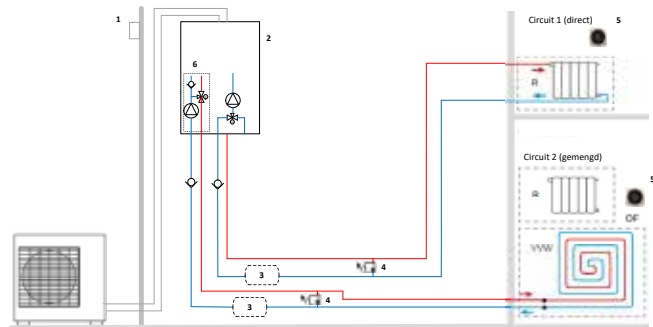
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-AT14-1 Alfea Extensa S – 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	-	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en buitenvoeler.



- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via Navilink 105, 225 of 228 thermostaat
- Intuïtieve programmering
- Duurzaam koelmiddel met hogere energie-efficiënties
- Stille buitendelen

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Buffervat
- 4 By-pass
- 5 Ruimte thermostaat
- 6 Kit 2 zones

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527085	Warmtepomp Alfea Extensa S 5	€ 5.217
527086	Warmtepomp Alfea Extensa S 6	€ 5.263
527087	Warmtepomp Alfea Extensa S 8	€ 6.451
527088	Warmtepomp Alfea Extensa S 10	€ 7.615

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch toebehoren

520260	Kit 2 zones (+ kit uitbreidingsprint)	€ 950
--------	---------------------------------------	-------

4. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183
523574	Anti-trillingen kit	€ 21

Koelleidingen KM1 5/8" - 3/8" voor 10 kW

Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077059	BT30 - Buffervat van 30 liter	€ 333
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

Alfea Extensa S Duo (XL)



BESCHRIJVING

Warmtepomp split met SWW productie

- Vermogen 3,35kW tot 9,5kW
- Monofasig 230V
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- Boiler van 190 of 230 liters (XL)
- A+++ (35°C) / A++ (55°C) - SWW A+

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



SWW



Artikelnr	Naam	
527089	Alfea Extensa S Duo 3	€ 6.783
527090	Alfea Extensa S Duo 5	€ 6.991
527091	Alfea Extensa S Duo 6	€ 7.255
527092	Alfea Extensa S Duo 8	€ 7.410
527093	Alfea Extensa S Duo 10	€ 8.236

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

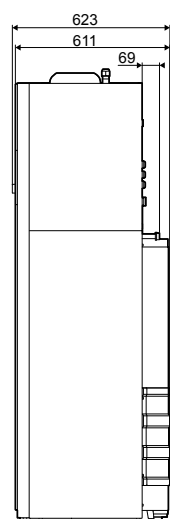
Artikelnr	Naam	
527459	Alfea Extensa S Duo XL 5	€ 7.341
527460	Alfea Extensa S Duo XL 6	€ 7.605
527461	Alfea Extensa S Duo XL 8	€ 7.760
527462	Alfea Extensa S Duo XL 10	€ 8.586

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

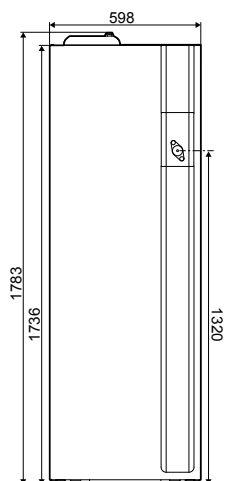
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 82)



Zijaanzicht



Vooraanzicht

De Alfea warmtepompen beschikken over een unieke ondergedompelde coaxiale warmtewisselaar. Deze heeft een waterinhoud van 16 L waardoor de warmtepomp uiterst robuust is, optimaal beschermd tegen eventuele vervuiling in het systeem en altijd even efficiënt kan ontdooien.



TECHNOLOGIE
échangeur
coaxial
EXCLUSIVE



Warmtepomp met SWW productie

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		Duo 3	Duo 5	Duo 6	Duo 8	Duo 10	Duo XL 5	Duo XL 6	Duo XL 8	Duo XL 10	
Artikelnr		527089	527090	527091	527092	527093	527459	527460	527461	527462	
Capaciteit sanitair warm water		190					230				
Werkingsmodus		Lucht/Water									
Vermogen (7°C/35°C)	kW	3,35	4,5	5,5	7,5	9,5	4,5	5,5	7,5	9,5	
Vermogen (-7°C/35°C)	kW	3,81	4,4	5	5,7	8,9	4,4	5	5,7	8,9	
Vermogen (7°C/55°C)	kW	3,7	4,5	5,5	7	9	4,5	5,5	7	9	
Vermogen (-7°C/55°C)	kW	3,33	3,9	4,25	5,3	8	3,9	4,25	5,3	8	
COP (7°C/35°C)		4,89	4,74	4,65	4,43	4,5	4,74	4,65	4,43	4,5	
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-20 / +35									
Max bedrijfstemperatuur	°C	55									
Min hydraulische debiet	L/u	399	454	512	598	791	454	512	598	791	
Inhoud expansievat(en)	L	12									
Spanning	V	230									
Stand-by verbruik	W	10									
Max elektrische stroom	A	13	13	13	18	19	13	13	18	19	
Elektrische steun Verwarming	kW	3 (Mono)									
Max verbruik buitenunit	W	3260	3260	3260	4510	4760	3260	3260	4510	4760	
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (EN12102-1)	dB(A)	40									
Geluidsvermogensniveau buitenunit (EN12102-1)	dB(A)	57	57	57	60	62	57	57	60	62	
Gewicht van de module (leeg)	kg	135					145				
Gewicht van de module (gevuld)	kg	342					398				
Gewicht buitenunit	kg	39	39	39	42	62	39	39	42	62	

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	4 / 4	5 / 5	6 / 5	7 / 6	9 / 8	5 / 5	6 / 5	7 / 6	9 / 8	
Vermogen in uitstand (Poff)	W	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
TO-vermogen (Pto)	W	9	13	13	14	20	13	13	14	20	
Stand-by vermogen (Psb)	W	8	10	10	10	8	10	10	10	8	
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	175/119	175/125	175/125	177/128	178/130	175/125	175/125	177/128	178/130	
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	2040 / 2715	2322 / 3035	2594 / 3411	2982 / 3903	3875 / 5083	2322 / 3035	2594 / 3411	2982 / 3903	3875 / 5083	
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++									
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	130					140				
Jaarlijks elektriciteitsverbruik voor waterverwarming	kWu	793					tbc				
Opgegeven tapprofiel		L					XL				
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+					A+				

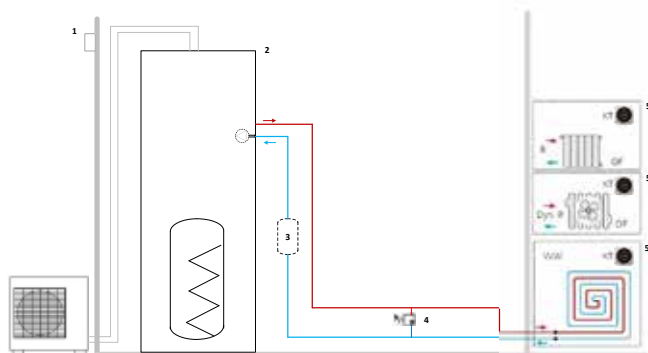
KOUDEMIDDELCIRCUIT

Diameter leidingen gas/vloeistof	Ø"	1/2 - 1/4			5/8 - 3/8		1/2 - 1/4		5/8 - 3/8	
Koudemiddel		R32								
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,97	0,97	0,97	1,02	1,63	0,97	0,97	1,02	1,63
Lengte leidingen min/max/max met extra bijvulling	m	3/15/30			3/20/30		3/15/30		3/20/30	
Maximaal hoogteverschil	m	20								

CF-ATD11-1 Alfea Extensa S Duo – 1 zone

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	Alfea Extensa S Duo	-

Regeling van 1 vloerverwarmingkring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en buitenvoeler en regeling van een 190L of 230L geïntegreerde SWW-productie.



- 190L of 230L geïntegreerde SWW boiler
- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via Navilink 105, 225 of 228 thermostaat
- Intuïtieve programmering
- Duurzaam koelmiddel met hogere energie-efficiëntie
- Stille buitendelen

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
 2 Binnenunit WP
 3 Buffervat
 4 By-pass
 5 Ruimte thermostaat

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
 + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
 * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

Duo	Duo XL		190l	230l
527089	Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 3		€ 6.783	
527090	527459 Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 5		€ 6.991	€ 7.341
527091	527460 Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 6		€ 7.255	€ 7.605 #1
527092	527461 Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 8		€ 7.410	€ 7.760
527093	527462 Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 10		€ 8.236	€ 8.586

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180 #1
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1
523574	Anti-trillingen kit	€ 21 #1

Koelleidingen KM1 5/8" - 3/8" voor Duo 10 kW

Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077059	BT30 - Buffervat van 30 liter	€ 333
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPAC	Koeltechnische indienstelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.

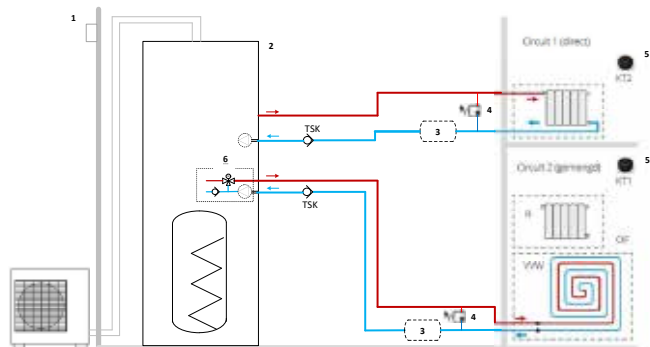
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-ATD12-1 Alfea Extensa S Duo – 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	Alfea Extensa S Duo	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en buitenvoeler en regeling van een 190L of 230L geïntegreerde SWW-productie.



- 190L of 230L geïntegreerde SWW boiler
- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via Navilink 105, 225 of 228 thermostaat
- Intuïtieve programmering
- Duurzaam koelmiddel met hogere energie-efficiënties
- Stille buitendelen

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Buffervat
- 4 By-pass
- 5 Ruimte thermostaat
- 6 Kit 2 zones

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

Duo	Duo XL		190l	230l
527089		Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 3	€ 6.783	
527090	527459	Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 5	€ 6.991	€ 7.341
527091	527460	Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 6	€ 7.255	€ 7.605 #1
527092	527461	Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 8	€ 7.410	€ 7.760
527093	527462	Warmtepomp Alfea Extensa S Duo (XL) 10	€ 8.236	€ 8.586

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180 #2
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch toebehoren

520270	Kit 2 zones Duo (+kit uitbreidingsprint)	€ 950 #1
--------	--	----------

4. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1
523574	Anti-trillingen kit	€ 21 #1

Koelleidingen KM1 5/8" - 3/8" voor Duo 10 kW

Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077059	BT30 - Buffervat van 30 liter	€ 333
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

Alfea Extensa S Combi

BESCHRIJVING

Warmtepomp split inclusief:

- Een warmtepomp Alfea Extensa S
- Een externe warmwaterbereider Mileo Inox+ 300 L
- Een kit SWW voor Split

- Vermogen 5,5 en 9,5 kW
- Monofasig 230V
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- A+++ (35°C) / A++ (55°C) / SWW A+ - XL
- Mileo Inox+ 300L met warmtewisselaar
- Geteste combinatie met SWW opwekkingsrendement

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



SWW



Alfea Extensa S 6 Combi 300+		€ 7.873
527086	Alfea Extensa S 6	€ 5.263
788796	Warmwater bereider Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	Kit SWW Solo	€ 180

Alfea Extensa S 8 Combi 300+		€ 9.061
527087	Alfea Extensa S 8	€ 6.451
788796	Warmwater bereider Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	Kit SWW Solo	€ 180

Alfea Extensa S 10 Combi 300+		€ 10.225
527088	Alfea Extensa S 10	€ 7.615
788796	Warmwater bereider Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430
074873	Kit SWW Solo	€ 180

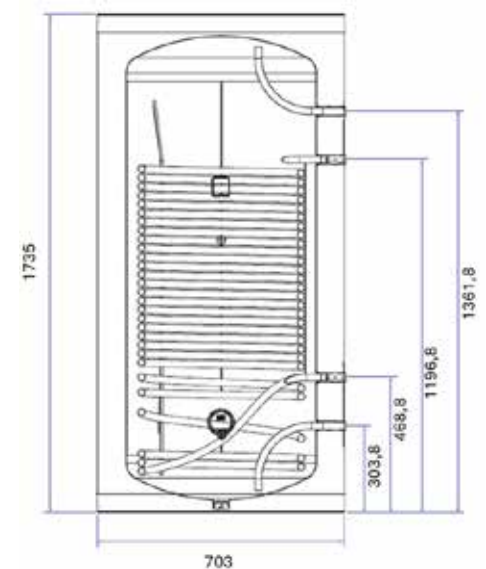
Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

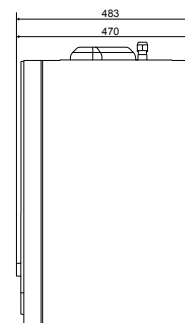
Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 82)

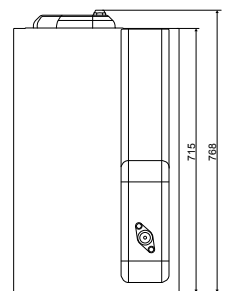
Mileo Inox+ 300A



Meer info over de
Mileo Inox+
op pagina 148



Zijaanzicht



Voorraanzicht

Warmtepomp met externe SWW productie

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		Alfea Extensa S Combi 6	Alfea Extensa S Combi 8	Alfea Extensa S Combi 10
Werkingsmodus			Lucht/Water	
Vermogen (7°C/35°C)	kW	5,5 (1,93~9,37)	7,5 (1,97~9,85)	9,5 (3,56~15,29)
Vermogen (-7°C/35°C)	kW	5	5,7	8,9
Vermogen (7°C/55°C)	kW	5,5	7	9
Vermogen (-7°C/55°C)	kW	4,25	5,3	8
COP (7°C/35°C)		4,65	4,43	4,5
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-20 / +35	-20 / +35	-20 / +35
Max bedrijfstemperatuur	°C	55	55	55
Min hydraulische debiet	L/u	512	598	791
Inhoud expansievat(en)	L	12	12	12
Spanning	V	230	230	230
Stand-by verbruik	W	10	10	10
Max elektrische stroom	A	13	18	19
Elektrische steun Verwarming	kW	3 (mono)	3 (mono)	3 (mono)
Max verbruik buitenunit	W	3260	4510	4760
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (ENI2102-1)	dB(A)	40	40	40
Geluidsvermogensniveau buitenunit (ENI2102-1)	dB(A)	57	60	62
Gewicht van de module (leeg)	kg	211	211	211
Gewicht van de module (gevuld)	kg	524	524	524
Gewicht buitenunit	kg	39	42	62

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	6 / 5	7 / 6	9 / 8
Vermogen in uitstand (Poff)	W	4	4	4
TO-vermogen (Pto)	W	13	14	20
Stand-by vermogen (Psb)	W	10	10	8
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	175 / 125	177 / 128	178 / 130
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	2594 / 3411	2982 / 3903	3875 / 5083
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	127	131	128
Jaarlijks elektriciteitsverbruik voor waterverwarming	kWu	1319	1275	1309
Opgegeven tapprofiel		XL	XL	XL
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+	A+	A+

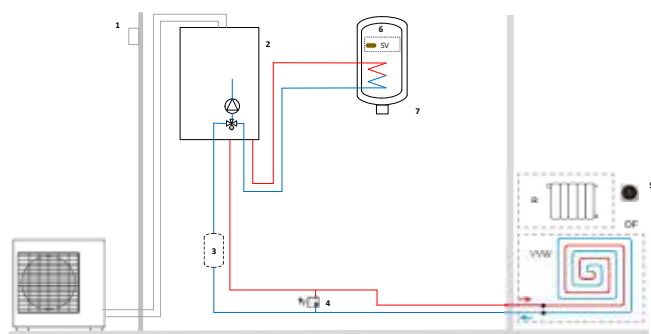
KOUDEMIDDELCIRCUIT

Diameter leidingen gas/vloeistof	Ø"	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	5/8 - 3/8
Koudemiddel		R32	R32	R32
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,97	1,02	1,63
Lengte leidingen min/max/max met extra bijvulling	m	3 / 15 / 30	3 / 15 / 30	3 / 20 / 30
Maximaal hoogteverschil	m	20	20	20

CF-ATC11-1 Alfea Extensa S Combi – 1 zone

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	Mileo Inox+300A	-

Regeling van 1 vloerverwarmingkring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie met Mileo Inox+ 300A boiler.



- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via Navilink 105, 225 of 228 thermostaat
- Intuïtieve programmering
- Duurzaam koelmiddel met hogere energie-efficiënties
- Stille buitendelen
- Hoog SWW comfort met 300 L boiler
- Getest combinatie en bijgevolg uitstekende EPB oplossing

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Buffervat
- 4 By-pass
- 5 Ruimte thermostaat
- 6 Sanitaire kit
- 7 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300A

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527086	Warmtepomp Alfea Extensa S 6	€ 5.263
527087	Warmtepomp Alfea Extensa S 8	€ 6.451 #1
527088	Warmtepomp Alfea Extensa S 10	€ 7.615
788796	Warmwater bereider Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430 #1
074873	Kit SWW Solo	€ 180 #1

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180 #1
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1
523574	Anti-trillingen kit	€ 21 #1

Koelleidingen KM1 5/8" - 3/8" voor Combi 10 kW

Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077059	BT30 - Buffervat van 30 liter	€ 333
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.

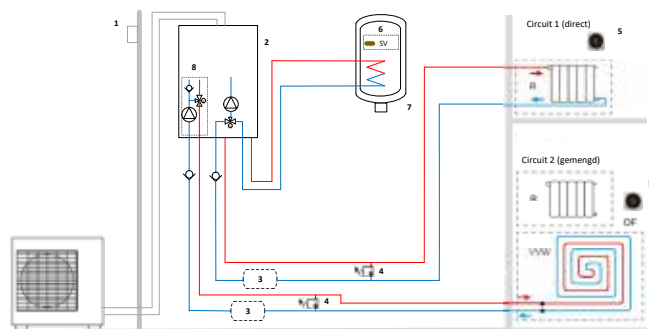
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-ATC12-1 Alfea Extensa S Combi – 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	Mileo Inox+300A	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie met Mileo Inox+ 300A boiler.



- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via Navilink 105, 225 of 228 thermostaat
- Intuïtieve programmering
- Duurzaam koelmiddel met hogere energie-efficiënties
- Stille buitendelen
- Hoog SWW comfort met 300 L boiler
- Getest combinatie en bijgevolg uitstekende EPB oplossing

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Buffervat
- 4 By-pass
- 5 Ruimte thermostaat
- 6 Sanitaire kit
- 7 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300A
- 8 Kit 2 zones

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

527086	Warmtepomp Alfea Extensa S 6	€ 5.263	
527087	Warmtepomp Alfea Extensa S 8	€ 6.451	#1
527088	Warmtepomp Alfea Extensa S 10	€ 7.615	
788796	Warmwater bereider Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	€ 2.430	#1
074873	Kit SWW Solo	€ 180	#1

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150	
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180	#2
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182	

3. Hydraulisch toebehoren

520260	Kit 2 zones (+ kit uitbreidingsprint)	€ 950	#1
--------	---------------------------------------	-------	----

4. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165	
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210	
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480	
809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215	
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290	
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650	
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183	#1
523574	Anti-trillingen kit	€ 21	#1

Koelleidingen KM1 5/8" - 3/8" voor Combi 10 kW

Opties

074203	Buitenvoeler (met draad)	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077059	BT30 - Buffervat van 30 liter	€ 333
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
520271	Kit koeling	€ 250
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

Alfea Excellia S

BESCHRIJVING

Warmtepomp split

- Vermogen van 12,55 tot 14,47 kW (7/35)
- Monofasige en driefasige 400V types
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- A+++ (35°C)/A++ (55°C)

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



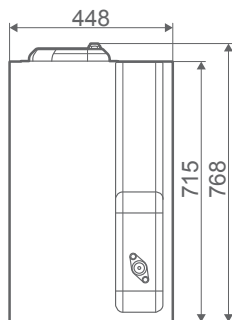
Artikelnr	Naam	
520394	Alfea Excellia S 12	€ 8.546
520395	Alfea Excellia S 14	€ 9.819
520396	Alfea Excellia S 12 Tri	€ 8.801
520397	Alfea Excellia S 14 Tri	€ 10.112

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

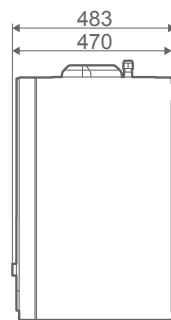
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

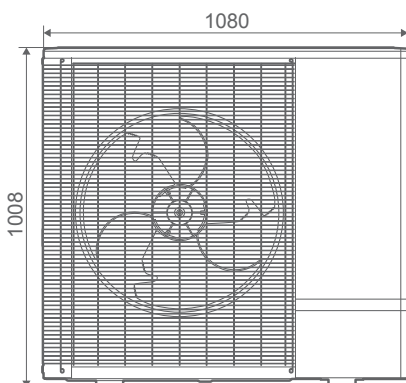
Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 82)



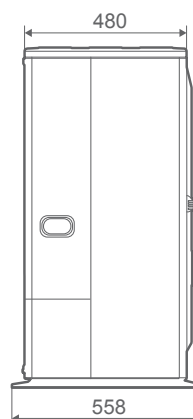
Vooraanzicht



Zijaanzicht



Vooraanzicht



Zijaanzicht



De Alfea warmtepompen beschikken over een unieke ondergedompelde coaxiale warmtewisselaar. Deze heeft een waterinhoud van 16 L waardoor de warmtepomp uiterst robuust is, optimaal beschermd tegen eventuele vervuiling in het systeem en altijd even efficiënt kan ontdoen.

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		Alfea Excellia S 12	Alfea Excellia S 14	Alfea Excellia S 12 Tri	Alfea Excellia S 14 Tri
Artikelnr		520394	520395	520396	520397
Werkingsmodus		Lucht/Water			
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	12,55	14,47	12,55	14,47
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	9,2	10,7	9,2	10,7
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	9,16	10,09	9,16	10,09
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	8,63	10,28	8,63	10,28
COP (7°C/ 35°C)		4,67	4,31	4,31	4,67
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35
Max bedrijfstemperatuur	°C	65	65	65	65
Max bedrijfsdruk CV (primair)	bar	3	3	3	3
Min hydraulische debiet	L/u	700	700	700	700
Inhoud expansievat(en)	L	12	12	12	12
Spanning	V	230	230	400	400
Max elektrische stroom	A	23	26	9,8	10,8
Elektrische steun Verwarming	kW	6	6	9	9
Geluidsniveau hydraulische module op 1m	dB(A)	28	28	28	28
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (ENI2102-1)	dB(A)	36	36	36	36
Geluidsniveau van de buitenunit op 5m	dB(A)	34	36	34	36
Geluidsvermogensniveau buitenunit (ENI2102-1)	dB(A)	56	58	56	58
Gewicht van de module (leeg)	kg	46	46	46	46
Gewicht van de module (gevuld)	kg	62	62	62	62
Gewicht buitenunit	kg	96	102	96	102

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	10,0 / 9,8	11,7 / 11,4	10,0 / 9,8	11,7 / 11,4
Vermogen in uitstand (Poff)	W	14	14	14	14
TO-vermogen (Pto)	W	21	21	21	21
Stand-by vermogen (Psb)	W	14	14	14	14
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	183 / 135	185 / 137	183 / 135	185 / 137
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	4476 / 5879	5132 / 6717	4476 / 5879	5132 / 6717
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++

KOUDEMIDDELCIRCUIT

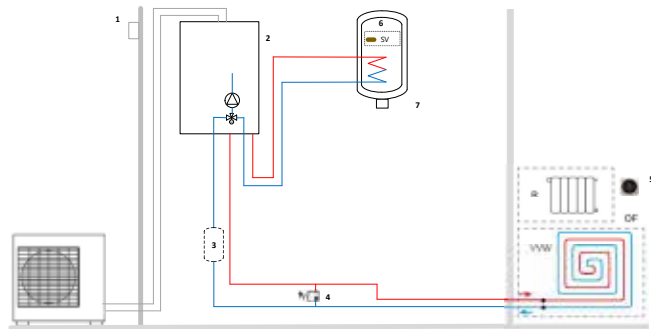
Diameter leidingen gas/vloeistof	Ø"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Koudemiddel		R32	R32	R32	R32
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	1,4	1,63	1,4	1,63
Lengte leidingen min/max/max met extra bijvulling	m	5 / 15 / 25	5 / 15 / 25	5 / 15 / 25	5 / 15 / 25
Maximaal hoogteverschil	m	20	20	20	20

CF-AC01-Alfea Excellia S – 1 zone + SWW

Kringen

Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	1	-

Regeling van 1 vloerverwarmingsskring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie.



- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via kamerthermostaat Navilink 105, 225 of 228
- Intuïtieve programmering

- 1 Buitenvoeler (optioneel)
- 2 Binnenunit WP
- 3 Buffervat
- 4 By-pass
- 5 Ruimte thermostaat
- 6 Sanitaire kit
- 7 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300A

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
+ Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
* Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

520394	Warmtepomp Alfea Excellia S 12	€ 8.546
520395	Warmtepomp Alfea Excellia S 14	€ 9.819
520396	Warmtepomp Alfea Excellia S 12 Tri	€ 8.801 #1
520397	Warmtepomp Alfea Excellia S 14 Tri	€ 10.112
711250	SWW-bereider Mileo Inox + 300	€ 2.574

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182 #1
788505	Dompelweerstand van 1,5 kW voor Mileo Inox + 300	€ 186

3. Hydraulisch toebehoren

074873	Kit SWW	€ 180 #1
--------	---------	----------

4. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210 #1
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1

Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.

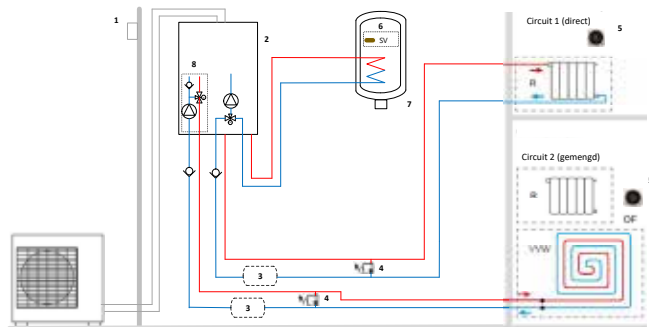
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-AC02-Alfea Excellia S – 2 zones + SWW

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	1	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie.



- Eenvoudige installatie
 - Eenvoudig gebruik via kamerthermostaat Navilink 105, 225 of 228
 - Intuïtieve programmering
- 1 Buitenvoeler (optioneel)
 - 2 Binnenunit WP
 - 3 Buffervat
 - 4 By-pass
 - 5 Ruimte thermostaat
 - 6 Sanitaire kit
 - 7 Sanitaire boiler Mileo Inox+ 300A
 - 8 Kit 2 zones

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

520394	Warmtepomp Alfea Excellia S 12	€ 8.546
520395	Warmtepomp Alfea Excellia S 14	€ 9.819
520396	Warmtepomp Alfea Excellia S 12 Tri	€ 8.801 #1
520397	Warmtepomp Alfea Excellia S 14 Tri	€ 10.112
711250	SWW-bereider Mileo Inox + 300	€ 2.574

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180 #2
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182
788505	Dompelweerstand van 1,5 kW voor Mileo Inox + 300	€ 186 #1

3. Hydraulisch toebehoren

074873	Kit SWW	€ 180
520260	Kit 2 zones (+ kit uitbreidingsprint)	€ 950 #1

4. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210 #1
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1

Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

Alfea Excellia S Duo (XL)

BESCHRIJVING

Warmtepomp split met SWW productie

- Vermogen van 12,55 tot 14,47 kW (7/35)
- Monofasige en driefasige 400V types
- Standaard Cozytouch module ingebouwd (geen bridge vereist) met thermostaat Navilink 225 en 228, voor bediening met Cozytouch app
- Boiler van 190 of 230 liters (XL)
- A+++ (35°C) / A++ (55°C) - ECS A+

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



SWW



GARANTIE
5*
JAAR



R32
KOELMIDDEEL



Artikelnr	Naam	
520399	Alfea Excellia S Duo 12	€ 9.131
520400	Alfea Excellia S Duo 14	€ 10.459
520401	Alfea Excellia S Duo 12 Tri	€ 9.378
520402	Alfea Excellia S Duo 14 Tri	€ 10.742

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

Artikelnr	Naam	
520543	Alfea Excellia S Duo XL 12	€ 9.466
520544	Alfea Excellia S Duo XL 14	€ 10.819
520545	Alfea Excellia S Duo XL 12 Tri	€ 9.722
520546	Alfea Excellia S Duo XL 14 Tri	€ 11.112

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

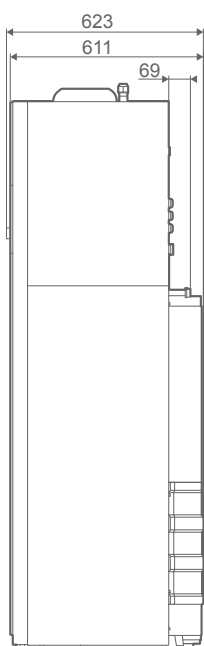
Artikelnr	Omschrijving	
074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 82)



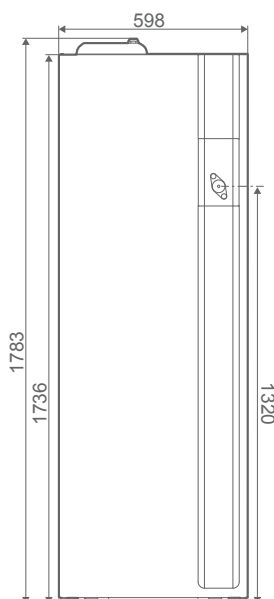
De Alfea warmtepompen beschikken over een unieke ondergedompelde coaxiale warmtewisselaar. Deze heeft een waterinhoud van 16 L waardoor de warmtepomp uiterst robuust is, optimaal beschermd tegen eventuele vervuiling in het systeem en altijd even efficiënt kan ontdooien.

Duo (XL)



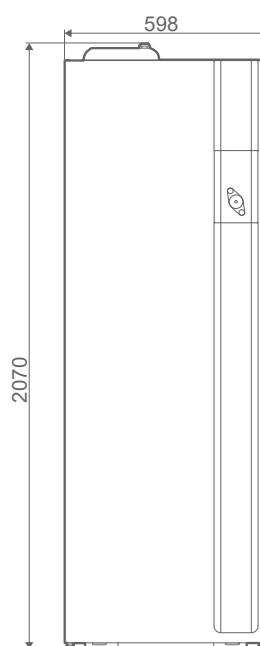
Zijaanzicht

Duo



Voorraanzicht

Duo XL



Voorraanzicht

Warmtepomp met SWW productie

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		Duo 12	Duo 14	Duo 12 Tri	Duo 14 Tri	Duo XL 12	Duo XL 14	Duo XL 12 Tri	Duo XL 14 Tri
Artikelnr		520399	520400	520401	520402	520543	520544	520545	520546
Capaciteit (sanitair warmwater)	L	190	190	190	190	230	230	230	230
Werkingsmodus		Lucht/Water							
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	12,55	14,47	12,55	14,47	12,55	14,47	12,55	14,47
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	9,2	10,7	9,2	10,7	9,2	10,7	9,2	10,7
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	9,16	10,09	9,16	10,09	9,16	10,09	9,16	10,09
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	8,63	10,28	8,63	10,28	8,63	10,28	8,63	10,28
COP (7°C/ 35°C)		4,67	4,31	4,31	4,67	4,67	4,31	4,31	4,67
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35							
Max bedrijfstemperatuur	°C	65							
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	10	10	10	10	10	10	10	10
Max bedrijfsdruk CV (primaair)	bar	3	3	3	3	3	3	3	3
Min hydraulische debiet	L/u	700							
Spanning	V	230	230	400	400	230	230	400	400
Max elektrische stroom	A	23	26	9,8	10,8	23	26	9,8	10,8
Elektrische steun Verwarming	kW	6	6	9	9	6	6	9	9
Elektrische steun SWW	kW	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Geluidsniveau hydraulische module op 1m	dB(A)	28	28	28	28	28	28	28	28
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (EN12102-1)	dB(A)	36	36	36	36	36	36	36	36
Geluidsniveau van de buitenunit op 5m	dB(A)	34	36	34	36	34	36	34	36
Geluidsvermogensniveau buitenunit (EN12102-1)	dB(A)	56	58	56	58	56	58	56	58
Gewicht van de module (leeg)	kg	135	135	135	135	145	145	145	145
Gewicht van de module (gevuld)	kg	342	342	342	342	382	382	382	382
Gewicht buitenunit	kg	96	102	96	102	96	102	96	102

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	10/9,8	11,7/11,4	10/9,8	11,7/11,4	10/9,8	11,7/11,4	10/9,8	11,7/11,4
Vermogen in uitstand (Poff)	W	14	14	14	14	14	14	14	14
TO-vermogen (Pto)	W	21	21	21	21	21	21	21	21
Stand-by vermogen (Psb)	W	14	14	14	14	14	14	14	14
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0	0	0	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	183/135	185/137	183/135	185/137	183/135	185/137	183/135	185/137
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	4476 / 5879	5132 / 6717	4476 / 5879	5132 / 6717	4476 / 5879	5132 / 6717	4476 / 5879	5132 / 6717
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A+++ / A++							
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	116	116	116	116	140	140	140	140
Jaarlijks elektriciteitsverbruik voor waterverwarming	kWu	884	884	884	884	1199	1199	1199	1199
Opgegeven tapprofiel		L	L	L	L	XL	XL	XL	XL
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+

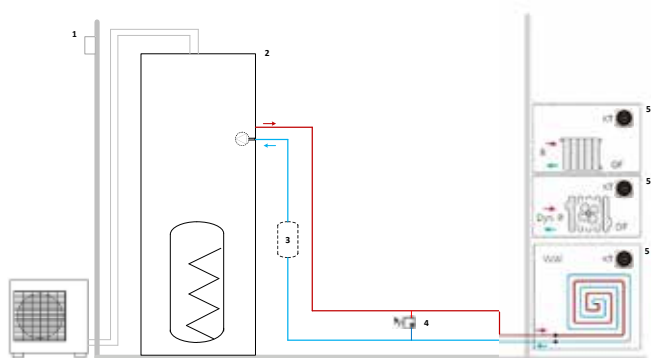
KOUDEMIDDELCIRCUIT

Diameter leidingen gas/vloeistof	Ø"	1/2" - 1/4"							
Koudemiddel		R32							
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	1,4	1,63	1,4	1,63	1,4	1,63	1,4	1,63
Lengte leidingen min/max/max met extra bijvulling	m	5 / 15 / 25							
Maximaal hoogteverschil	m	20							

CF-ACD01-Alfea Excellia S Duo – 1 zone

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	Alfea Excellia S Duo	-

Regeling van 1 vloerverwarmingsskring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en buitenvoeler en regeling van een 190L of 230L geïntegreerde SWW-productie.



- 190L of 230L geïntegreerde SWW boiler
- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via kamerthermostaat Navilink 225 of 228
- Intuïtieve programmering

1 Buitenvoeler (optioneel)

2 Binnenunit WP

3 Buffervat

4 By-pass

5 Ruimte thermostaat

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.

+ Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.

* Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

Duo	Duo XL		190l	230l
520399	520543	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 12	€ 9.131	€ 9.466
520400	520544	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 14	€ 10.459	€ 10.819
520401	520545	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 12 Tri	€ 9.378	€ 9.722
520402	520546	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 14 Tri	€ 10.742	€ 11.112

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183

Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
T-MESPAC	Koeltechnische indienstelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.

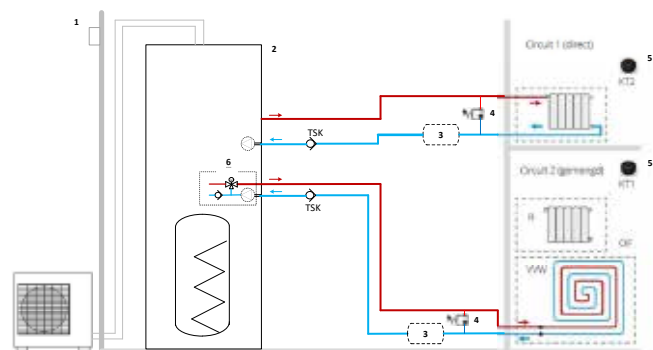
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-ACD02-Alfea Excellia S Duo – 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	Alfea Excellia S Duo	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en buitenvoeler en regeling van een 190L of 230L geïntegreerde SWW-productie.



- 190L of 230L geïntegreerde SWW boiler
 - Eenvoudige installatie
 - Eenvoudig gebruik via kamerthermostaat Navilink 225 of 228
 - Intuïtieve programmering
- 1 Buitenvoeler (optioneel)
 2 Binnenunit WP
 3 Buffervat
 4 By-pass
 5 Ruimte thermostaat
 6 Kit 2 zones

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

Duo	Duo XL		190l	230l
520399	520543	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 12	€ 9.131	€ 9.466
520400	520544	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 14	€ 10.459	€ 10.819
520401	520545	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 12 Tri	€ 9.378	€ 9.722
520402	520546	Warmtepomp Alfea Excellia S Duo (XL) 14 Tri	€ 10.742	€ 11.112

2. Regeling en toebehoren

074501	Navilink thermostaat 105 (met draad)	€ 150
074902	Navilink thermostaat 225 (met draad, radio)	€ 180
074903	Navilink thermostaat 228 (met batterijen, radio)	€ 182

3. Hydraulisch toebehoren

520270	Kit 2 zones Duo	€ 950
--------	-----------------	-------

4. Koelcircuit

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2" - 1/4"	€ 165
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2" - 1/4"	€ 210
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2" - 1/4"	€ 480
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183

Opties

074203	Buitenvoeler	€ 35
074872	Kit uitbreidingsprint	€ 92
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.
 Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
 De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

Alfea Excellia HP A.I.



BESCHRIJVING

Warmtepomp split

- Vermogen van 15 tot 17 kW (7/35)
- Monofasige en driefasige 400 V types
- Klaar om te worden aangesloten op de Cozytouch Bridge (niet meegeleverd) via de Cozytouch app
- A++(35°C)/A++(55°C)

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



Artikelnr	Naam	
526651	Alfea Excellia HP A.I. Mono 16	€ 13.070
526652	Alfea Excellia HP A.I. Tri 15	€ 13.724
526653	Alfea Excellia HP A.I. Tri 17	€ 14.377

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

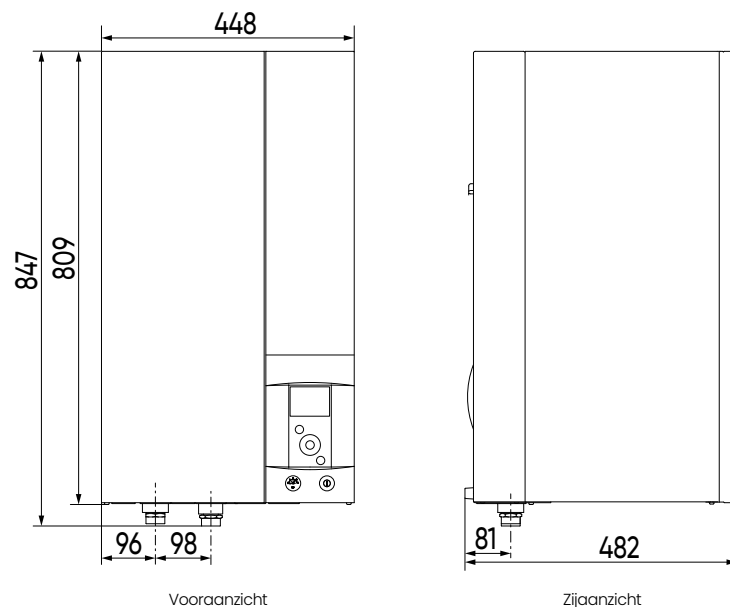
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113
074231	Navilink thermostaat A59B (met draad of met batterij; radio)	€ 149
074213	Navilink thermostaat A75 (draad)	€ 249
074214	Navilink thermostaat A78 (met batterij; radio)	€ 322

Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 82)

De Alfea warmtepompen beschikken over een unieke ondergedompelde coaxiale warmtewisselaar. Deze heeft een waterinhoud van 24 L waardoor de warmtepomp uiterst robuust is, optimaal beschermd tegen eventuele vervuiling in het systeem en altijd even efficiënt kan ontdooien.



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		Alfea Excellia HP A.I. Mono 16	Alfea Excellia HP A.I. Tri 15	Alfea Excellia HP A.I. Tri 17
Artikelnr		526651	526652	526653
Werkingsmodus		Lucht/Water		
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	16 (6,59-22,93)	15 (6,63-22,7)	17 (6,78-24,27)
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	14,5	13,2	15
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	14,5	13,2	15
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	10,9	13,2	14,2
COP (7°C/ 35°C)		4,15	4,33	4,15
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35
Max bedrijfstemperatuur	°C	60	60	60
Min. retourtemperatuur	°C	8	8	8
Max bedrijfsdruk CV (primaair)	bar	3	3	3
Min hydraulische debiet	L/u	600	600	600
Inhoud expansievat(en)	L	10	10	10
Spanning	V	230	400	400
Stand-by verbruik	W	23	19	19
Elektrische stroom	A	17,2	6,43	7,4
Max elektrische stroom	A	28	14	14
Elektrische steun Verwarming	kW	6 (mono)	9 (Tri)	9 (Tri)
Max verbruik buitenunit	W	6300	6770	7400
Geluidsniveau hydraulische module op 1m	dB(A)	37	37	37
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (EN12102-1)	dB(A)	45	45	45
Geluidsniveau van de buitenunit op 5m	dB(A)	45	45	45
Geluidsvermogensniveau buitenunit (EN12102-1)	dB(A)	67	67	67
Gewicht van de module (leeg)	kg	53	53	53
Gewicht van de module (gevuld)	kg	75	75	75
Gewicht buitenunit	kg	137	138	138

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	16/14	17/16	18/17
Vermogen in uitstand (Poff)	W	19	16	16
TO-vermogen (Pto)	W	46	43	46
Stand-by vermogen (Psb)	W	23	19	19
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	163 / 125	164 / 130	161 / 130
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	8014 / 8757	8606 / 9915	9059 / 10232
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++

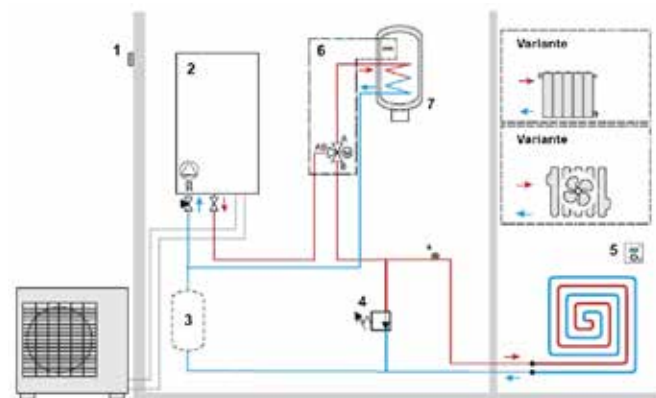
KOUDEMIDDELCIRCUIT

Diameter leidingen gas/vloeistof	Ø"	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8
Koudemiddel		R410a	R410a	R410a
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	3,8	3,8	3,8
Lengte leidingen min/max/max met extra bijvulling	m	5 / 15 / 30	5 / 15 / 30	5 / 15 / 30
Maximaal hoogtevverschil	m	15	15	15

CF-ACHP01-Alfea Excellia HP A.I.- 1 zone + SWW

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	1	-

Regeling van 1 vloerverwarmingskring (of laagtemperatuur radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie.



- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via aan/uit kamerthermostaat Navilink A59
- Intuïtieve programmering
- Grote vermogens met beperkte geluidsniveaus

- 1 Buitenvoeler
- 2 Binnenunit WP
- 3 Buffervat
- 4 By-pass
- 5 Ruimte thermostaat
- 6 Sanitaire kit
- 7 Sanitaire boiler

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

526651	Warmtepomp Alfea Excellia HP A.I. Mono 16	€ 13.070
526652	Warmtepomp Alfea Excellia HP A.I. Tri 15	€ 13.724
526653	Warmtepomp Alfea Excellia HP A.I. Tri 17	€ 14.377
090857	Warmwater bereider Mileo+ 300 L	€ 2.014

2. Regeling en toebehoren

074231	Navilink thermostaat A59B (met draad of met batterij; radio)	€ 149
074213	Navilink thermostaat A75 (draad)	€ 249
074214	Navilink thermostaat A78 (met batterij; radio)	€ 322
074742	Kit Elec Mileo+: dompelweerstand van 1,7 kW voor Mileo+ 300	€ 186

3. Hydraulisch toebehoren

073991	Kit SWW voor Split	€ 311
--------	--------------------	-------

4. Koelcircuit

809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183
523574	Anti-trillingen kit	€ 21

Opties

002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
075328	Kit koeling Alfea	€ 214
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.

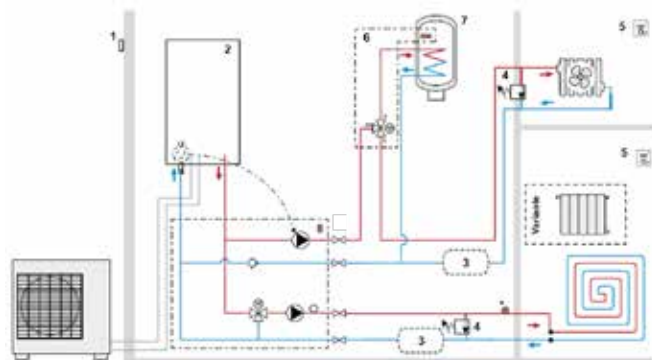
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-ACHP02-Alfea Excellia HP A.I.- 2 zones + SWW

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	1	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en buitenvoeler en regeling van een externe SWW-productie.



- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via aan/uit kamerthermostaat Navilink A59
- Intuïtieve programmering
- Grote vermogens met beperkte geluidsniveaus

- 1 Buitenvoeler
- 2 Binnenunit WP
- 3 Buffervat
- 4 By-pass
- 5 Ruimte thermostaat
- 6 Sanitaire kit
- 7 Sanitaire boiler
- 8 Kit 2 zones

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

- # Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
- + Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
- * Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

526651	Warmtepomp Alfea Excellia HP A.I. Mono 16	€ 13.070
526652	Warmtepomp Alfea Excellia HP A.I. Tri 15	€ 13.724
526653	Warmtepomp Alfea Excellia HP A.I. Tri 17	€ 14.377
090857	Warmwater bereider Mileo+ 300 L	€ 2.014

2. Regeling en toebehoren

074231	Navilink thermostaat A59B (met draad of met batterij; radio)	€ 149
074213	Navilink thermostaat A75 (draad)	€ 249
074214	Navilink thermostaat A78 (met batterij; radio)	€ 322
074742	Kit Elec Mileo+: doppelweerstand van 1,7 kW voor Mileo+ 300	€ 186

3. Hydraulisch toebehoren

073991	Kit SWW voor Split	€ 311
500097	Kit 2 zones Alfea HP Split (+kit externe regeling)	€ 1.812

4. Koelcircuit

809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183
523574	Anti-trillingen kit	€ 21

Opties

002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
075328	Kit koeling Alfea	€ 214
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)

Alfea Excellia HP A.I. Duo



BESCHRIJVING

Warmtepomp split met SWW productie

- Vermogen van 15 tot 17 kW (7/35)
- Monofasige en driefasige 400 V types
- Klaar om te worden aangesloten op de Cozytouch Bridge (niet meegeleverd) via de Cozytouch app
- Boiler van 190 liters
- A++(35°C)/A++(55°C) - SWW A

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Verwarming
35 °C



Verwarming
55 °C



SWW



Artikelnr	Naam	
526661	Alfea Excellia HP A.I. Duo Mono 16	€ 15.292
526662	Alfea Excellia HP A.I. Duo Tri 15	€ 15.945
526663	Alfea Excellia HP A.I. Duo Tri 17	€ 16.599

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

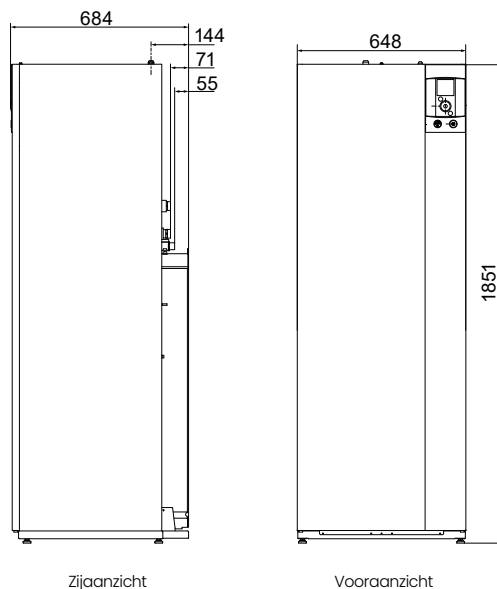
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113
074231	Navilink thermostaat A59B (met draad of met batterij; radio)	€ 149
074213	Navilink thermostaat A75 (draad)	€ 249
074214	Navilink thermostaat A78 (met batterij; radio)	€ 322

Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1

Thermostaten onderworpen aan Recupel en/of Bebat (Zie pagina 82)

De Alfea warmtepompen beschikken over een unieke ondergedompelde coaxiale warmtewisselaar. Deze heeft een waterinhoud van 24 L waardoor de warmtepomp uiterst robuust is, optimaal beschermd tegen eventuele vervuiling in het systeem en altijd even efficiënt kan ontdooien.



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



Warmtepomp met SWW productie

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		Alfea Excellia HP A.I. Duo Mono 16	Alfea Excellia HP A.I. Duo Tri 15	Alfea Excellia HP A.I. Duo Tri 17
Capaciteit (sanitair warmwater)	L	190	190	190
Werkingsmodus		Lucht/Water	Lucht/Water	Lucht/Water
Vermogen (7°C/ 35°C)	kW	16 (6,59-22,93)	15 (6,63-22,7)	17 (6,78-24,27)
Vermogen (-7°C/ 35°C)	kW	14,5	13,2	15
Vermogen (7°C/ 55°C)	kW	14,5	13,2	15
Vermogen (-7°C/ 55°C)	kW	10,9	13,2	14,2
COP (7°C/ 35°C)		4,15	4,33	4,15
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-25 / +35	-25 / +35	-25 / +35
Max bedrijfstemperatuur	°C	60	60	60
Min. retourtemperatuur	°C	8	8	8
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	10	10	10
Max bedrijfsdruk CV (primair)	bar	3	3	3
Min hydraulische debiet	L/u	600	600	600
Spanning	V	230	400	400
Elektrische stroom	A	17,2	6,43	7,4
Max elektrische stroom	A	28	14	14
Elektrische steun Verwarming	kW	6 (mono)	9 (Tri)	9 (Tri)
Elektrische steun SWW	kW	1,5	1,5	1,5
Max verbruik buitenunit	W	6300	6770	7400
Geluidsniveau hydraulische module op 1m	dB(A)	37	37	37
Geluidsvermogensniveau hydraulische module (EN12102-1)	dB(A)	45	45	45
Geluidsniveau van de buitenunit op 5m	dB(A)	45	45	45
Geluidsvermogensniveau buitenunit (EN12102-1)	dB(A)	67	67	67
Gewicht van de module (leeg)	kg	166	166	166
Gewicht van de module (gevuld)	kg	390	390	390
Gewicht buitenunit	kg	137	138	138

ERP

Prated (35°C/55°C)	kW	16/14	17/16	18/17
Vermogen in uitstand (Poff)	W	19	16	16
TO-vermogen (Pto)	W	46	43	46
Stand-by vermogen (Psb)	W	23	19	19
CCH-vermogen (Pcch)	W	0	0	0
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	%	163 / 125	164 / 130	161 / 130
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik voor ruimteverwarming (35°C/55°C)	kWu	8014 / 8757	8606 / 9915	9059 / 10232
Energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (35°C/55°C)		A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	109	109	109
Jaarlijks elektriciteitsverbruik voor waterverwarming	kWu	941	941	941
Opgegeven tapprofiel		L	L	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A	A	A

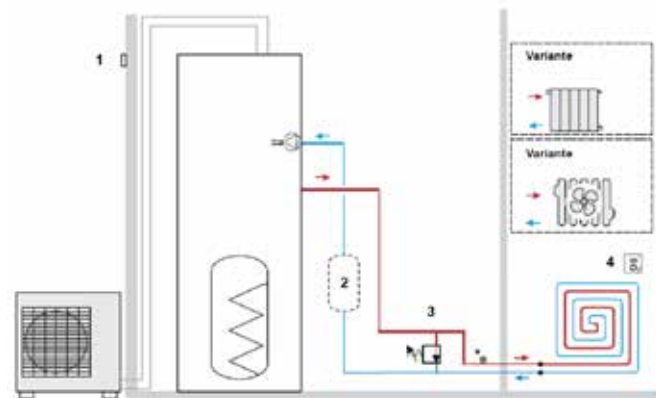
KOUDEMIDDELCIRCUIT

Diameter leidingen gas/vloeistof	Ø"	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8
Koudemiddel		R410a	R410a	R410a
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	3,8	3,8	3,8
Lengte leidingen min/max/max met extra bijvulling	m	5 / 15 / 30	5 / 15 / 30	5 / 15 / 30
Maximaal hoogteverschil	m	15	15	15

CF-ACHPD01-Alfea Excellia HP Duo A.I.- 1 zone

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	-	Alfea Excellia Duo A.I.	-

Regeling van 1 vloerverwarmingsskring (of laagtemperatuur -radiatoren of -convectoren) door kamerthermostaat en buitenvoeler en regeling van een 190L geïntegreerde SWW-productie.



- 190 L geïntegreerde SWW boiler
- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via aan/uit kamerthermostaat Navilink A59
- Intuïtieve programmering
- Grote vermogens met beperkte geluidsniveaus

- 1 Buitenvoeler
2 Buffervat
3 By-pass
4 Ruimte thermostaat

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
+ Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
* Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

526661	Warmtepomp Alfea Excellia HP Duo A.I. Mono 16	€ 15.292
526662	Warmtepomp Alfea Excellia HP Duo A.I. Tri 15	€ 15.945 #1
526663	Warmtepomp Alfea Excellia HP Duo A.I. Tri 17	€ 16.599

2. Regeling en toebehoren

074231	Navilink thermostaat A59B (met draad of met batterij; radio)	€ 149
074213	Navilink thermostaat A75 (draad)	€ 249 #1
074214	Navilink thermostaat A78 (met batterij; radio)	€ 322

3. Koelcircuit

809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8" - 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8" - 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8" - 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1
523574	Anti-trillingen kit	€ 21 #1

Opties

002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
075526	Hydraulische kit Duo top verbinding - 1 verwarmingskring (+SWW)	€ 347
075328	Kit koeling Alfea	€ 214
T-MESPAC	Koeltechnische indienstelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.

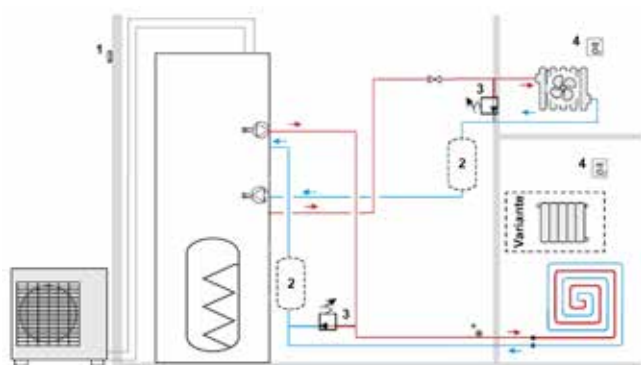
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.

De keuze van de WP moet via Projipac worden gemaakt (zie pg 28)

CF-ACHPD02-Alfea Excellia HP Duo A.I.- 2 zones

Kringen			
Direct	Gemengd	Sanitair	Zon
1	1	Alfea Excellia Duo A.I.	-

Regeling van 2 verwarmingskringen (vloer of laagtemperatuur radiatoren en laagtemperatuur convectoren) door 2 kamerthermostaten en buitenvoeler en regeling van een 190L geïntegreerde SWW-productie.



- 190 L geïntegreerde SWW boiler
- Eenvoudige installatie
- Eenvoudig gebruik via aan/uit kamerthermostaat Navilink A59
- Intuïtieve programmering
- Grote vermogens met beperkte geluidsniveaus

1 Buitenvoeler
2 Buffervat
3 Bypass
4 Ruimte thermostaat
5 Terugslagklep

Nota: Minimumvolume en debiet dienen gerespecteerd te worden:

- Buffervat op retour verplicht indien minimumvolume warmtepomp niet behaald wordt (zie handleiding)
- Bypass dient geplaatst te worden tussen vertrek en retour voor het verzekeren van een circulatie doorheen warmtepomp (bv. bij sluiten van de kring(en) door zoneregeling of thermostatische kranen).

LEGENDE

Vereiste aantal voor de voorgestelde opstelling.
+ Optie. Zorgt voor extra comfort en/of veiligheid.
* Veiligheidsaquastaat verplicht bij vloerverwarming.

1. Afgewerkte producten

526661	Warmtepomp Alfea Excellia HP Duo A.I. Mono 16	€ 15.292
526662	Warmtepomp Alfea Excellia HP Duo A.I. Tri 15	€ 15.945 #1
526663	Warmtepomp Alfea Excellia HP Duo A.I. Tri 17	€ 16.599

2. Regeling en toebehoren

074231	Navilink thermostaat A59B (met draad of met batterij; radio)	€ 149
074213	Navilink thermostaat A75 (draad)	€ 249 #2
074214	Navilink thermostaat A78 (met batterij; radio)	€ 322

3. Hydraulisch toebehoren

500098	Kit 2 zones Alfea HP Split Duo (+kit externe regeling)	€ 1.547 #1
--------	--	------------

4. Koelcircuit

809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8"- 3/8"	€ 215
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8"- 3/8"	€ 290
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8"- 3/8"	€ 650
809536	Vloersteun rubber 600mm (2 st)	€ 183 #1
523574	Anti-trillingen kit	€ 21 #1

Opties






002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113
077060	BT50 - Buffervat van 50 liter	€ 444
077061	BT80 - Buffervat van 80 liter	€ 500
075522	Hydraulische kit Duo top verbinding - 2 verwarmingskringen (+SWW)	€ 464
075328	Kit koeling Alfea	€ 214
T-MESPAC	Koeltechnische indienststelling (netto prijs)	€ 460

Tekeningen zijn illustratief.
Uitvoering te realiseren volgens de regels van de kunst.
De keuze van de WP moet via Projpac worden gemaakt (zie pg 28)


WARMTEPOMPEN

REF	OMSCHRIJVING	COMPATIBILITEIT WP							BRUTO- PRIJS	
		ALFEA EXTENSA S	ALFEA EXCELLIA S	ALFEA EXCELLIA HP A.I.	ALFEA EXTENSA S DUO	ALFEA EXCELLIA S DUO	ALFEA EXCELLIA DUO HP A.I.	ALFEA EXTENSA S COMBI		




THERMOSTATEN & BINNEN/BUITENVOELERS

074501	NAVILINK 105 (met draad) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152)	•	•		•	•		•	€ 150	
074902	NAVILINK 225 Connect (met draad, radio) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152)	•	•		•	•		•	€ 180	
074903	NAVILINK 228 Connect (batterijen, radio) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152) Bevat 4 batterijen LR03 (Zie pagina 152)	•	•		•	•		•	€ 182	
074231	NAVILINK THERMOSTAAT A59 NB (met draad of met batterij; radio) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152) Bevat 2 batterijen LR03 (Zie pagina 152)			•				•	€ 149	
074213	NAVILINK THERMOSTAAT A75 (met draad) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 152)			•				•	€ 249	
074214	NAVILINK THERMOSTAAT A78 (met batterij; radio) Onderworpen aan Recupel, Cat. 5.13 (Zie pagina 156) Bevat 2 batterijen LR06 (Zie pagina 152)			•				•	€ 322	
074203	Buitenvoeler	•	•		•	•		•	€ 35	










CONNECTED

002449	Bridge om ATLANTIC connected producten met een smartphone te verbinden Onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 152)			•				•	€ 113	
--------	--	--	--	---	--	--	--	---	-------	---


SWW

090857	Mileo+ 300 - SWW boiler PAC ≥ 6 kW	•	•	•				Incl.	€ 2.014	
074742	Kit Elec Mileo+ 1,7 kW Dompelweersctand voor Mileo+ 300	•	•	•				Incl.	€ 186	
788796	Mileo Inox+ 300A - SWW boiler Weerstand 2kW inbegrepen	•	•	•				Incl.	€ 2.430	
788798	Mileo Inox+ 500A - SWW boiler Weerstand 2kW inbegrepen		•	•					€ 3.250	
245320	HRS 500 - VS MECHANISCH - KUIP - Zonder weerstand - Mantel inbegrepen		•	•					€ 2.949	
947085	Kit Elec HRS 500 3,3 kW Dompelweersctand voor HRS 500		•	•					€ 265	



OPTIES EN TOEBEHOREN

REF	OMSCHRIJVING	COMPATIBILITEIT WP							BRUTO- PRIJS	
		ALFEA EXTENSA S	ALFEA EXCELLIA S	ALFEA EXCELLIA HP A.I.	ALFEA EXTENSA S DUO	ALFEA EXCELLIA S DUO	ALFEA EXCELLIA DUO HP A.I.	ALFEA EXTENSA S COMBI		
KIT SANITAIR WARMWATER										
073991	Kit SWW			•					€ 311	
074873	Kit SWW	•	•					Incl.	€ 180	
075122	Expansie sanitair kit						•		€ 395	
074877	Expansie sanitair kit				•	•			€ 395	
074876	Kit voor warmwaterlus				•	•			€ 80	
KIT 2 ZONES										
520270	Kit 2 zones (+kit externe regeling)				•	•			€ 950	
520260	Kit 2 zones (+kit externe regeling)	•	•					•	€ 950	
500098	Kit 2 zones Excellia HP Duo (+kit externe regeling)						•		€ 1.547	
500097	Kit 2 zones Excellia HP (+kit externe regeling)			•					€ 1.812	
BIJVERWARMINGSKETEL										
074993	Kit Bijverwarming Solo	•	•					•	€ 285	
074995	Kit Bijverwarming Duo				•	•			€ 285	
072887	Kit Bijverwarming Excellia HP (Duo)			•			•		€ 333	
073957	RLV - Evenwichtsfles	•	•	•	•	•	•	•	€ 1.089	


WARMTEPOMPEN

REF	OMSCHRIJVING	COMPATIBILITEIT WP							BRUTO- PRIJS	
		ALFEA EXTENSA S	ALFEA EXCELLIA S	ALFEA EXCELLIA HP A.I.	ALFEA EXTENSA S DUO	ALFEA EXCELLIA S DUO	ALFEA EXCELLIA DUO HP A.I.	ALFEA EXTENSA S COMBI		
KOELING										
075328	Kit koeling Alfea Excellia HP			•				•	€ 214	
520271	Kit koeling Alfea Extensa S	•			•			•	€ 250	
STEUNVERWARMING										
075327	Kit relais steunverwarming 3 kW - 230V mono	•			•			•	€ 42	
STEUNEN VOOR BUITENUNIT										
523574	Antitrilset (per 4)	•		•	•			•	•	€ 21
809536	Vloersteun rubber 600mm (per 2)	•	•	•	•	•		•	•	€ 183
809532	Vloersteun 450 mm (per 2)	•			•				•	€ 29
809540	Stoppen voor vloersteun (per 4)	•			•				•	€ 13
875033	Muursteen ⁽⁵⁾ 560mm (per 2) ≤ 10kW	•			•				•	€ 64
ALLERLEI										
809644	Lekbakweerstand	•	•		•	•			•	€ 138
074994	Kit groot debiet ⁽⁶⁾	•	•		•	•			•	€ 774
074077	Kit groot debiet Klasse A ⁽⁶⁾			•				•		€ 1.064
075097	Kit 2 ontkoppelde kringen (+kit externe regeling)	•	•		•	•			•	€ 795
074872	Kit uitbreidingsprint	•	•		•	•			•	€ 92

OPTIES EN TOEBEHOREN

REF	OMSCHRIJVING	COMPATIBILITEIT WP							BRUTO- PRIJS	
		ALFEA EXTENSA S	ALFEA EXCELLIA S	ALFEA EXCELLIA HP A.I.	ALFEA EXTENSA S DUO	ALFEA EXCELLIA S DUO	ALFEA EXCELLIA DUO HP A.I.	ALFEA EXTENSA S COMBI		
077059	BT 30 - Buffervat van 30L 4 aansluitingen 6/4" F ⁽⁷⁾	•	•	•	•	•	•	•	€ 333	
077060	BT 50 - Buffervat van 50L 4 aansluitingen 6/4" F ⁽⁷⁾	•	•	•	•	•	•	•	€ 444	
077061	BT 80 - Buffervat van 80L 4 aansluitingen 6/4" F ⁽⁷⁾	•	•	•	•	•	•	•	€ 500	
700433	Buffervat van 200L ⁽⁷⁾	•	•	•	•	•	•	•	€ 885	
700434	Buffervat van 300L ⁽⁷⁾	•	•	•	•	•	•	•	€ 1.130	
074049	Lekbak Alfea Extensa S	5-8			3-8			6-8	€ 281	
074862	Lekbak Alfea Excellia S		•			•			€ 208	
072888	Lekbak Alfea Excellia HP			•			•		€ 284	

LEIDINGEN

809157	Koelleidingen KM1 7M 1/2"- 1/4"	5-8	•		3-8	•		6-8	€ 165	
809160	Koelleidingen KM1 10M 1/2"- 1/4"	5-8	•		3-8	•		6-8	€ 210	
809165	Koelleidingen KM1 25M 1/2"- 1/4"	5-8	•		3-8	•		6-8	€ 480	
809567	Koelleidingen KM1 7M 5/8"- 3/8"	10		•	10		•	10	€ 215	
809570	Koelleidingen KM1 10M 5/8"- 3/8"	10		•	10		•	10	€ 290	
809575	Koelleidingen KM1 25M 5/8"- 3/8"	10		•	10		•	10	€ 650	

(5) Het is aan de installateur om zich ervan te vergewissen dat de muursteen zodanig gemonteerd wordt dat de trillingen niet worden overgebracht. Derhalve wordt de vloersteen aangeraden.

(6) Niet in combinatie met kit 2 zones

(7) Wanneer het verwarmingscircuit kleiner dan de minimale WP vereiste hoeveelheid water (zie handleiding)

WARMTEPOMPBOILERS

Onze reeks is ontwikkeld voor alle configuraties en budgetten, waardoor er altijd een passende thermodynamische boiler is voor uw klanten.

100 %
Van onze
warmtepompboilers die in
2024 zijn verkocht, werden in
Frankrijk geproduceerd





COLLECTIE | ECO-PRESTATIE

Technologische perfectie voor maximale energiebesparing en prestaties zonder toegevingen.



CALYPSO SPLIT
INVERTER



EXPLORER V5



CALYPSO
VM

Waarom een onderhoudscontract kiezen van Atlantic?

Geïnteresseerd in ons onderhoudscontract?
Stuur een e-mail naar services.be@groupe-atlantic.com.

U heeft zojuist producten van Atlantic geïnstalleerd. Onze hartelijke dank hiervoor en welkom in ons universum van diensten.

Omdat u ook na de installatie van uw toestellen gerust wil zijn, bieden Atlantic u een onderhoudscontract aan, aangepast aan uw behoeften. Door te kiezen voor ons contract, profiteert u van alle voordelen en de expertise van een technische servicedienst van de fabrikant.

De garantie van een correcte werking

Goed onderhouden apparatuur is apparatuur die lang meegaat. Wanneer u het onderhoud ervan laat uitvoeren door een specialist van Atlantic bent u verzekerd van een nauwkeurige afregeling en een optimaal rendement van uw toestellen. Met dit contract verbinden wij ons ertoe een jaarlijks onderhoudsbezoek uit te voeren om de prestaties van uw producten te optimaliseren.

De efficiëntie van service door de fabrikant

U kan altijd de hulp inroepen van een team experts die zijn geschoold in onze producten. U vertrouwt op ons en wij garanderen u de beschikbaarheid van onze reserveonderdelen.

Bijdrage tot de milieubescherming

Met het oog op de milieubescherming verbinden wij ons ertoe de koelvloeistoffen van de betrokken producten te verzamelen en te recycleren.



Wat houdt het onderhoudscontract voor uw warmtepompboiler in ?

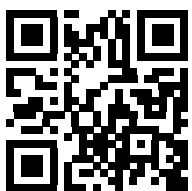
	CLASSIC
<p>Dit contract dekt u voor 5 jaar.</p> <p>Het wordt vervolgens elk jaar automatisch verlengd. (opzegging is mogelijk na 5 jaar en dient 3 maanden voor de vervaldatum worden aangevraagd).</p>	✓
<p>Kan op elk moment afgesloten worden (voor onderhoudscontracten afgesloten 12 maanden na de opstart, wordt er door ons een voorafgaande betalende interventie uitgevoerd).</p>	✓
<p>SPLIT + op uitlaatlucht / monobloc</p> <p>Jaarlijks onderhoud omvat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Controle van de installatie van het toestel • Reiniging luchtinlaat (enkel van het toestel, de kanalen niet inbegrepen) • Reiniging condensopvangbak • Reiniging verdamper • Meting operationele waardes • Controle verhouding aantal uren elektrische steunverwarming versus WP • Controle elektrische aansluitingen en hun correcte bevestiging <p>Als er gas moet worden bijgevoerd, wordt dit tegen de marktprijs aangerekend</p>	✓
<p>Bij totale uitval, geniet u van het recht op een prioritaire interventie</p> <ul style="list-style-type: none"> • tijdens werkdagen (8u – 17u) • voor een vast bedrag van 215 € (1u en verplaatsingskosten inbegrepen) • extra werkuren worden verrekend aan het geldende tarief 	✓
Jaarlijks bedrag contract WARMTEPOMPBOILERS	220 €

- Contract enkel geldig in België.

- De hiervoor vermelde prijs moet nog vermeerderd worden met btw, aan een percentage van 21% of 6% indien uw woning voldoet aan de wettelijke voorwaarden om te genieten van een verlaagd btw-tarief voor de renovatie van een bestaande woning.

* Na ontvangst van de complete interventie-aanvraag, enkel tijdens werkdagen

WARMTEPOMPBOILERS



NIEUW



L / XL

L / XL

Model	Explorer V5	Explorer V5 Coil
Temperatuur	Tot 	Tot
Energie-efficiëntieklasse		
Waterinhoud	200 & 270 L	200, 240 & 270 L
Toepassing		
Cozytouch connected		
Bescherming		
Elektrische weerstand	1,2 kW Natte rvs weerstand	1,2 kW Natte rvs weerstand
PRODUCTCOMPATIBILITEIT		
Ketel		✓
Fotovoltaïsche zonnepanelen	✓	✓
Thermische zonnepanelen		✓
	p. 96	p. 96

Toebehoren warmtepompboilers: zie pagina 104

NIEUW



M/L

Calypso V5 VM

Tot

62°C



100 & 150 L



Geçmiş touch

1,2 kW
Natte rvs weerstand

p. 98



L/XL

Calypso Split V3

Tot

55°C



150, 200 & 270 L



Geçmiş touch

1,8 kW
Natte weerstand

p. 100



XXL

Galaxi 450

Tot

65°C



450 L



-

Magnesium

2 x 2 kW
Natte weerstand

✓

✓

✓

p. 102

Optimale prestaties met warmtepomp technologie

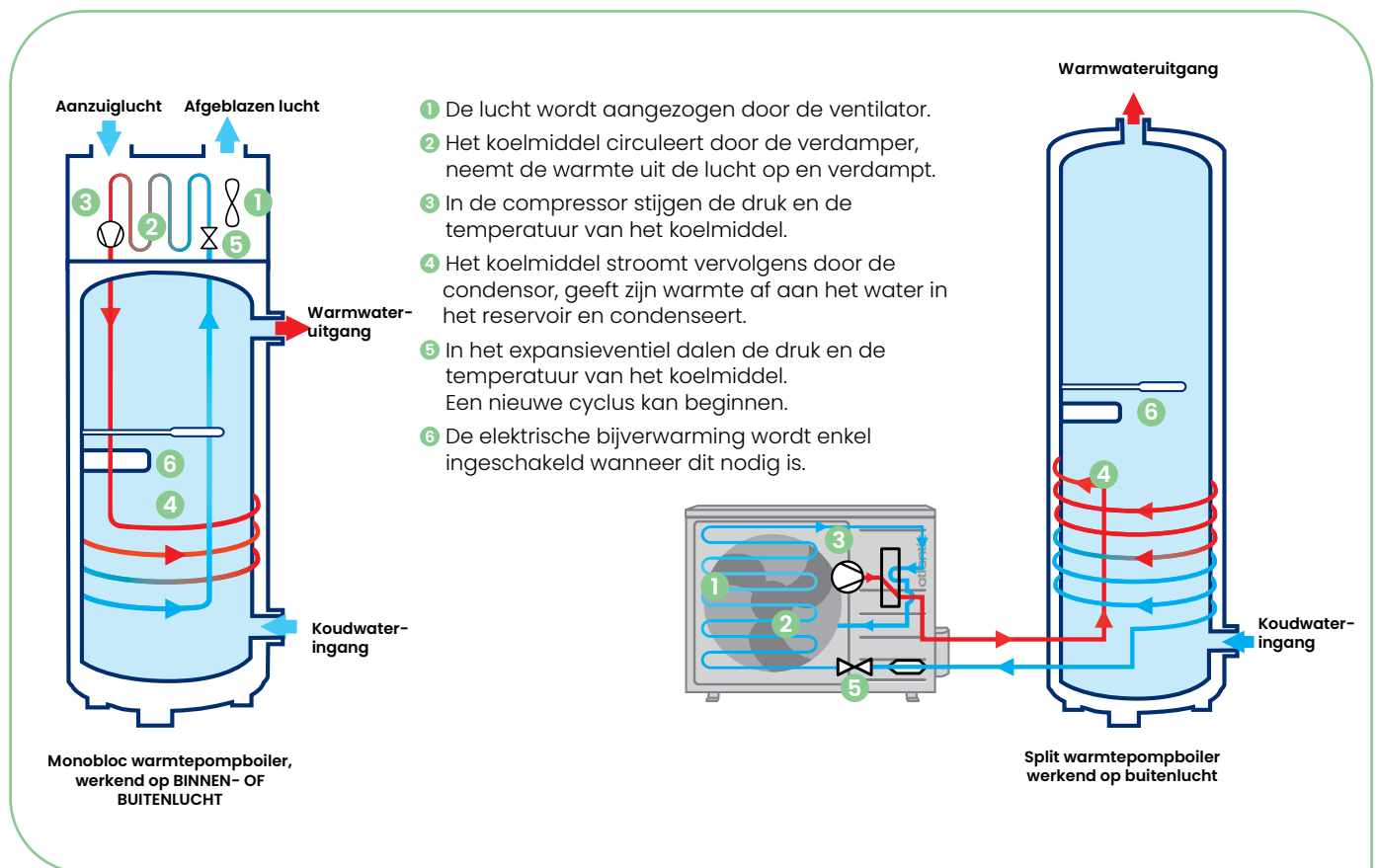
De werking van een warmtepompboiler

- Warmtepompboilers halen calorieën uit de lucht, een gratis en schone energiebron om het water te verwarmen via de warmtepomp.
- Ze produceren dus meer energie dan ze verbruiken: voor elke kWh elektriciteit die wordt verbruikt, levert de warmtepomp gemiddeld 2 tot 3 kWh warmte terug⁽¹⁾.
- Een warmtepompboiler verbruikt daarom gemiddeld 2 tot 3 keer minder energie dan een elektrisch model.

COP 3,46
voor de Explorer V5 240 L

MILIEUBEWUST KOELMIDDEL

Explorer en Calypso VM
functioneren met R290



Voordelig in aankoop en gebruik

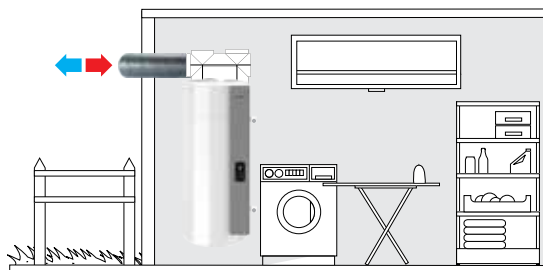
- ✓ Verlaagde **BTW aan 6%** ⁽²⁾
- ✓ **Alle warmtepompboilers** komen in aanmerking voor premies, afhankelijk van de voorwaarden
- ✓ **Energie-efficiëntieklasse A++ A+**
- ✓ Tot wel **75% energiebesparingen** ⁽³⁾
- ✓ **Terugverdientijd** vanaf circa 7 maanden ⁽⁴⁾

(1) Dit energetisch rendement wordt gemeten via de COP. (2) Geldt voor de aankoop en installatie door een vakman en voor alle woningen sinds 1 januari 2026 (3) Percentage besparing gebaseerd op een vergelijking tussen de energie-efficiëntie van een elektrische Zeneo-boiler op sokkel en een thermodynamische boiler, op basis van ERP-gegevens. Zie details op elke productpagina. (4) Voorbeeld in concentrische luchtkanaalconfiguratie (ventouse), beschikbaar op de Calypso VM.

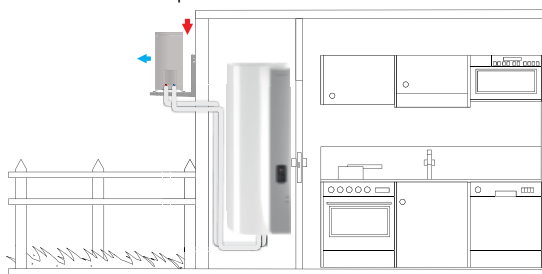
3 oplossingen naargelang de opstelling van de woning

Een verwarmde kamer

Kanaalbare opstelling op buitenlucht⁽⁴⁾,
verwijderd van de slaapkamers



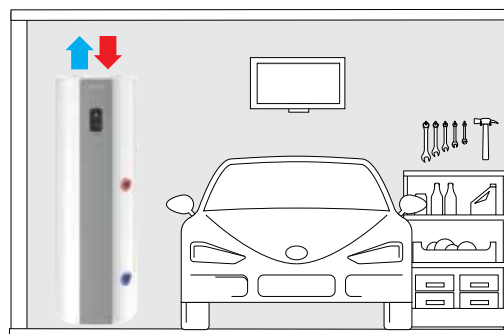
Splitopstelling,
verwijderd van de slaapkamers



Een onverwarmde kamer

Niet-verwarmde ruimte van minimaal 20 m³
(zonder hindernissen) en beschermd tegen vorst
(≥ 5°C).

Gebruik van omgevingsluchtconfiguratie



Een toppresterend assortiment vol voordelen



CALYPSO
SPLIT

EXPLORER

CALYPSO
VM

- Atlantic, **al meer dan 10 jaar** expert in thermodynamica
- Volledig gamma, geschikt voor alle woningconfiguraties, **zowel nieuwbouw als renovatie**
- Atlantic **gepatenteerde hybride ACI-antiroesttechnologie** voor een langere levensduur
- Performante warmtepomp: **47 dB(A)** voor de Calypso op sokkel
- **Intelligente sturing** van de productie van sanitair warm water
- **Bediening op afstand** en verbruiksovervolgving via de Atlantic Cozytouch-app
- Mogelijkheid tot koppeling met zonnepanelen
- Gemaakt in **Frankrijk**

+ SERVICE

- ✓ 5 jaar garantie op kuip en onderdelen
- ✓ 5 jaar garantie op de warmtepomp
- ✓ Technische ondersteuning via telefoon of ter plaatse

- ✓ Optionele inbedrijfstelling en onderhoudscontract
- ✓ Originele wisselstukken van de constructeur

Welke thermodynamische boiler aanbevelen?

OMGEVINGSLUCHT

Calypso
VM

Explorer V5



p. 98

p. 96

Type woning	Huis	✓	✓
	Appartement	-	-
Installatie buiten de woonvolume	NIET VERWARMD	✓	✓
Plaatsing binnen de woonvolume	VERWARMD	-	-
Ruimtes die worden aanbevolen		Wasruimte, technische ruimte, garage, kelder, ondergrondse ruimte	Garage, kelder, ondergrondse ruimte

VEREISTEN

Volume van de kamer en positie van het toestel	≥ 20 m³ vrij van obstakels	≥ 20 m³ vrij van obstakels
Temperatuur van de plaats waar het boilervat staat	Minstens 5 °C gedurende het hele jaar	Minstens 5 °C gedurende het hele jaar
Temperatuurbereik van de werking van de warmtepomp	5 °C tot 43 °C	5 °C tot 43 °C

Bepaal welke oplossing
het beste bij uw klanten past

BUITENLUCHT

**Calypso
VM**

**Explorer V5
met luchtkanalen**

**Calypso
Split
Inverter**



p. 98

p. 96

p. 100

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

✓

✓

Gang, keukenkast,
incomhal, badkamer,
garage, kelder,
ondergrondse ruimte,
wasruimte

Wasruimte,
technische ruimte,
garage,
kelder, ondergrondse
ruimte

Gang, keuken, inkom,
badkamer, garage,
kelder, souterrain,
wasruimte

VEREISTEN

Verwijderd van de
slaapkamers

Verwijderd van de
slaapkamers

Buitenunit verwijderd
van de leefruimtes

≥ 1 °C
het hele jaar door

≥ 1 °C
het hele jaar door

≥ 1 °C
het hele jaar door

- 5 °C tot 43 °C

- 5 °C tot 43 °C

- 15 °C tot 37 °C





BESCHRIJVING

Warmtepompboiler monobloc

- Verticaal staand model 200, 240 of 270L
- Corrosie-bescherming ACI hybride voor een langere levensduur
- Verbeterde akoestische en technische prestaties
- R290 koelmiddel
- Slimme aanpassing van de warmwaterproductie aan het levensritme van de gebruikers
- Verschillende modi: AUTO, BOOST, ECO, MANUEEL
- Intuïtieve digitale interface
- Eenvoudige installatie dankzij de standaard meegeleverde luchtkanaal-accessoire
- Aansluiting mogelijk met fotovoltaïsche zonnepanelen of een energiebeheerder
- Afstandsbediening via de Cozytouch app (Bridge niet nodig)
- Energieklasse A+

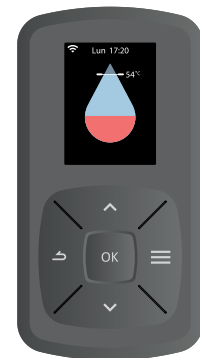
5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Komt in aanmerking voor regionale premies

Artikelnr	Naam	
886115	Explorer V5 VS 200L	€ 2.235
886132	Explorer V5 VS 270L	€ 2.637
886121	Explorer V5 VS 200L Coil	€ 2.335
886128	Explorer V5 VS 240L Coil	€ 2.536
886133	Explorer V5 VS 270L Coil	€ 2.737

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.3 (Zie pagina 202)



Waterdrop IHM

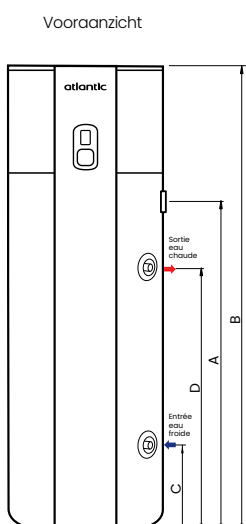
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181

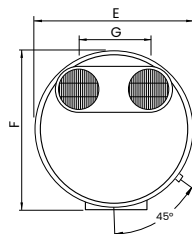
Indienststelling mogelijk, prijs op aanvraag.



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



Bovenaanzicht



	A	B	C	D	E	F	G
200L	1190	1716	306	963	600	651	280
200L Coil	1190	1716	451	963	600	651	280
240L Coil	1380	1906	451	1153	600	651	280
270L	1530	1906	466	1133	600	651	280
270L Coil	1530	1906	466	1133	600	651	280



009234

Lijst met toebehoren met betrekking tot de luchtkanalen vindt u op pagina 105

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		EXPLORER V5 VS 200L	EXPLORER V5 VS 200L Coil	EXPLORER V5 VS 240L Coil	EXPLORER V5 VS 270L	EXPLORER V5 VS 270L Coil
Artikelnr		886 115	886 121	886 128	886 132	886 133
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd				
Plaatsing		Vloerstaand				
Inhoud kuip	L	200	190	230	270	260
Maximaal totaal opgenomen vermogen	W	1800				
Maximaal opgenomen vermogen door de warmtepomp	W	600				
COP bij 7°C (EN 16147)		3,18	3,12	3,46	3,46	3,35
Elektrische weerstand	kW	1,2				
Type weerstand		Rvs natte weerstand				
Spanning	V	230				
Beveiliging IP		XIB				
Beschermingsanode		✓	✓	✓	✓	✓
Corrosiebescherming		ACI Hybride				
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓	✓
Met thermometer		✓	✓	✓	✓	✓
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M
Aansluiting spiraal	Ø"	-	1" F	1" F	-	1" F
Verwarmingsoppervlak spiraal	m²	-	1,2	1,2	-	1,2
Max bedrijfstemperatuur	°C	62				
Maximale temperatuur WP	°C	62				
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-5 / 43				
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	8				
Afm. - Hoogte (zonder aansluitingen)	mm	1716	1716	1906	1906	1906
Afm. - Breedte of Diameter (zonder aansluitingen)	mm	600	600	600	600	600
Afm. - Diepte (zonder aansluitingen)	mm	651	651	651	651	651
Lucht verbinding	Ømm	160				
Leeggewicht	kg	85	90	100	95	110
Geluidsvermogeniveau LWA binnen	dB	47				
Koudemiddel		R290				
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,15				
Opwarmtijd (EN16147)		7h42	7h53	9h24	10h00	9h56
Stilstandverlies (Pes)	W	23	22	27	29	31
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	132 (Ext. air)	129 (Ext. air)	144 (Ext. air)	142 (Ext. air)	138 (Ext. air)
Opgegeven aftaprofiel		L	L	XL	XL	XL
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+	A+	A+	A+	A+
Beschikbaar volume SWW bij 40°C bij 7°C	L	273	273	331	364	355



BESCHRIJVING

Warmtepompboiler monobloc verticaal wandmodel

- Inhoud van 100 of 150L
- Verticale wandmontage
- Koelmiddel R290
- Energieklasse A+
- Corrosie-bescherming ACI hybride voor een langere levensduur
- Slimme aanpassing van de warmwaterproductie aan het levensritme van de gebruikers
- Afstandsbediening via de Cozytouch app (Bridge niet nodig)
- Aansluiting mogelijk met fotovoltaïsche zonnepanelen of een energiebeheerder
- Intuïtieve digitale interface

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Komt in aanmerking voor regionale premies

Artikelnr	Naam	
864048	Calypso V5 VM 100L	€ 1.850
874051	Calypso V5 VM 150L	€ 1.950

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.3 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
464073	Doorvoerpijpadapter	€ 111
341061	Muurdoorvoer Ø 80/125	€ 135

Indienststelling mogelijk, prijs op aanvraag.



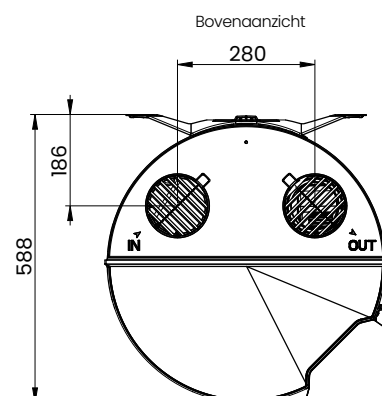
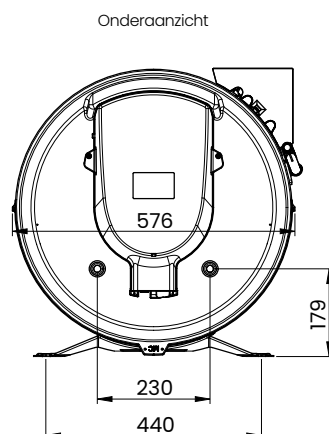
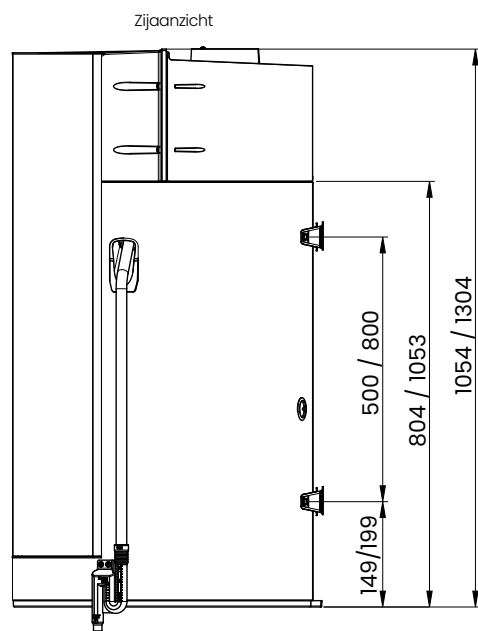
Cozytouch

Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



009234

De lijst met toebehoren met betrekking tot de luchtkanalen vindt u op pagina 104



Warmtepompboiler wandmodel

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		CALYPSO V5 VM 100L	CALYPSO V5 VM 150L
Artikelnr		864 048	874 051
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd	
Plaatsing		Wandhangend	
Verticale plaatsing		✓	✓
Inhoud kuip	L	107,1	156,5
Maximaal totaal opgenomen vermogen	W	1500	
COP bij 7°C (EN 16147)		2,71	3,19
Elektrische weerstand	kW	1,2	
Type weerstand		Rvs natte weerstand	
Spanning	V	230	
Beveiliging IP		X1B	
Cozytouch ready		✓	✓
Beschermingsanode		✓	✓
Corrosiebescherming		ACI Hybride	
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4" M	
Max bedrijfstemperatuur	°C	62	
Maximale temperatuur WP	°C	62	
Met thermometer		✓	✓
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-5 / 43	
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	8	
Afm. - Hoogte (zonder aansluitingen)	mm	1054	1304
Afm. - Breedte of Diameter (zonder aansluitingen)	mm	576	576
Afm. - Diepte (zonder aansluitingen)	mm	588	588
Lucht verbinding	Ømm	125	
Leeggewicht	kg	57	61
Geluidsvermogeniveau LWA binnen	dB	37	
Koudemiddel		R290	
Koudemiddelinhoud fabriek	kg	0,135	0,145
Opwarmtijd (EN16147)		8h08	11h41
Stilstandverlies (Pes)	W	15	16
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	(Ext. air)	(Ext. air)
Opgegeven aftaprofiel		M	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+	A+
Beschikbaar volume SWW bij 40°C bij 7°C	L	131	201



Waterdrop
IHM

CALYPSO CONNECTED SPLIT INVERTER

BESCHRIJVING

Warmtepompboiler verticaal split model

- Binnenunit verticaal wand- of staand model van 150, 200 of 270L
- Warmtepompboiler split-versie
- Energielabel A+
- Laag geluidsniveau (50dB) voor installatie in woonruimtes
- Fotovoltaïsche aansluiting voor gratis zonne-energie
- Ontworpen voor installatie in ruimtes waar de temperatuur varieert van -15°C tot 37 °C
- Wi-Fi connectiviteit en afstandsbediening
- Ergonomische digitale interface met AFWEZIGHEID, MANUAL en ECO+ standen om zich aan te passen aan uw warmwaterbehoeften

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Komt in aanmerking voor regionale premies



Artikelnr	Naam	
232518	CALYPSO CONNECTED SPLIT INVERTER VM 150L	€ 1.995
232519	CALYPSO CONNECTED SPLIT INVERTER VM 200L	€ 2.215
232520	CALYPSO CONNECTED SPLIT INVERTER VS 270L	€ 2.625
232002	CALYPSO CONNECTED SPLIT INVERTER EXT UNIT	€ 925

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.3 (Zie pagina 202)



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
700012	Calypso indienststelling (netto prijs)	€ 260



009234

Toebehoren voor Split: zie pg 105

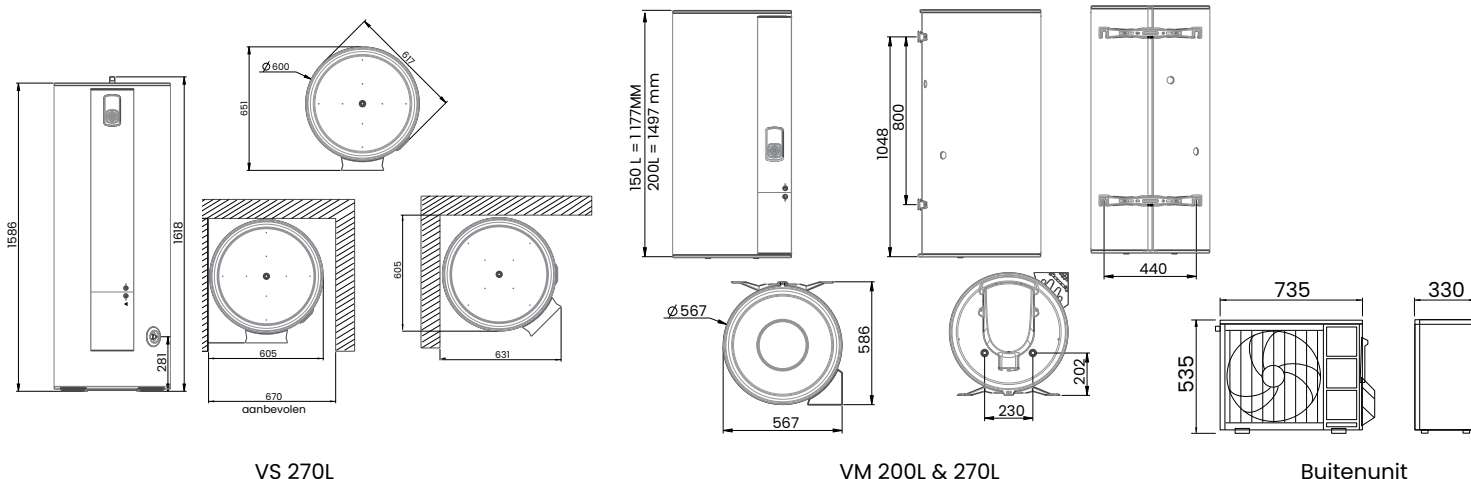


Intuïtieve digitale interface met AFWEZIGHEID, MANUAL en ECO+ standen om zich aan te passen aan de warmwaterbehoeften



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		CALYPSO SPLIT VM 150L	CALYPSO SPLIT VM 200L	CALYPSO SPLIT VS 270L	CALYPSO SPLIT (Ext. Unit)
Artikelnr		232518	232519	232520	232002
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd	Geëmailleerd	Geëmailleerd	-
Plaatsing		Wandhangend	Wandhangend	Vloerstaand	Vloerstaand
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	-
Inhoud	L	150	200	270	-
Maximaal totaal opgenomen vermogen	W	3250	3250	3250	1450
COP bij 7°C (EN 16147)		3,09	3,07	3,37	-
Elektrische weerstand	W	1800	1800	1800	-
Type weerstand		Natte weerstand RVS	Natte weerstand RVS	Natte weerstand RVS	-
Spanning	V	230	230	230	230
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✗
Beschermingsanode		✓	✓	✓	✗
Corrosiebescherming		ACI Hybride	ACI Hybride	ACI Hybride	
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4 M	3/4 M	3/4 M	
Maximale temperatuur WP	°C	55	55	55	-
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-15 / 37	-15 / 37	-15 / 37	
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	6	6	6	-
Afm. - Hoogte	mm	1177	1497	1586	535
Afm. - Breedte of Diameter	mm	567	567	617	735
Afm. - Diepte	mm	586	586	651	330
Leeggewicht	kg	53	63	73	24
Werkingsmodus		Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
Geluidsvermogeniveau LWA binnen	dB	-	-	-	50
Koudemiddel		R32	R32	R32	R32
Koudemiddelinhoud fabriek	kg				0,85
Aansluiting koudemiddelleidingen	Ø"	3/8 & 1/4, flare-type			
Opwarmtijd (EN16147)		2 h 22	2 h 59	3 h 46	-
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	127	126	138	-
Opgegeven aftaprofiel		L	L	XL	-
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+	A+	A+	-
Beschikbaar volume SWW bij 40°C bij 7°C	L	235	303	417	-





BESCHRIJVING

Warmtepompboiler monobloc

- Warmtepompboiler van 450L
- Staand model
- Monobloc
- Magnesiumanode
- Dompelweerstand 2x2kW
- Energielabel A+
- Mogelijkheid tot aansluiting op fotovoltaïsche panelen
- Bijkomende spiraal
- Mogelijkheid tot koppelen met zonnepanelen of ketel

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr Naam

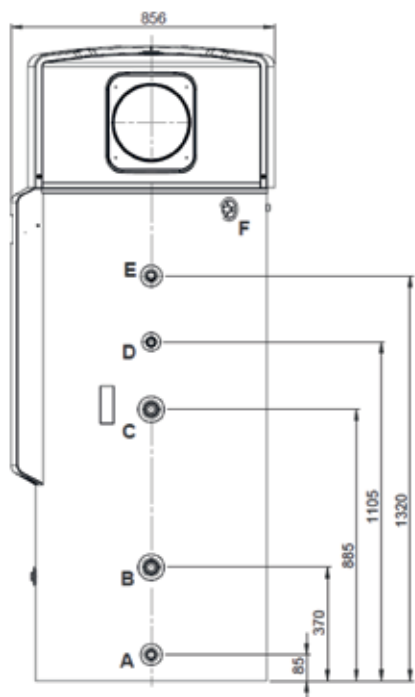
090801 GALAXI 450L

€ 7.136

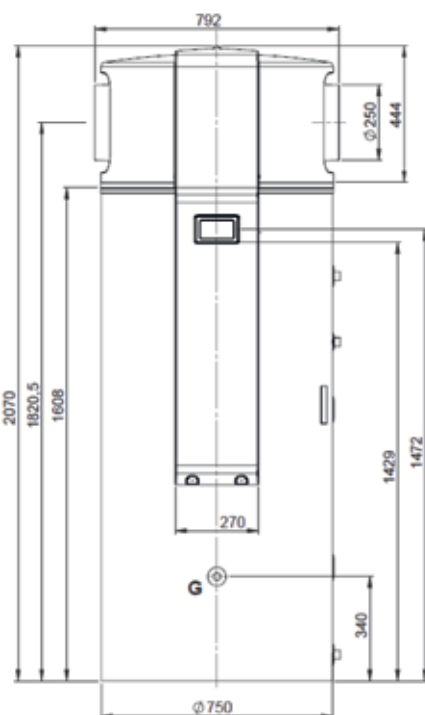
Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.3 (Zie pagina 202)

Komt in aanmerking voor regionale premies

Zijaanzicht










Vooranzicht



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		GALAXI 450L
Artikelnr		090801
Plaatsing		Vloerstaand
Verticale plaatsing		✓
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd
Inhoud	L	450
Vermogen	W	3830
Elektrisch verbruik	W	980
COP bij 7°C (EN 16147)		3,7
Elektrische weerstand	kW	2 x 2,0
Type weerstand		Natte weerstand
Spanning	V	230/400
Beveiliging IP		IP21
Beschermingsanode		✓
Corrosiebescherming		Magnesium
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	1
Aansluiting spiraal	Ø"	1
Verwarmingsoppervlak spiraal	m ²	1,76
Max bedrijfstemperatuur	°C	65
Maximale temperatuur WP	°C	55
Met thermometer		✓
Werkingsveld buitentemperatuur	°C	-7 / 35
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	10
Afm. - Hoogte (zonder aansluitingen)	mm	2070
Afm. - Breedte of Diameter (zonder aansluitingen)	mm	794
Afm. - Diepte (zonder aansluitingen)	mm	794
Lucht verbinding	Ømm	200 of 250
Leeggewicht	kg	240
Werkingsmodus		On/Off
Geluidsvermogeniveau LWA binnen	dB	65
Koudemiddel		R134a
Opwarmtijd (EN16147)		5h25
Stilstandverlies	kWu/24u	0,72
Energie-efficiëntie voor waterverwarming	%	156 (Ext. air)
Opgegeven aftapprofiel		XXL
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A+
Beschikbaar volume SWW bij 40°C bij 7°C	L	576

WARMTEPOMPBOILERS

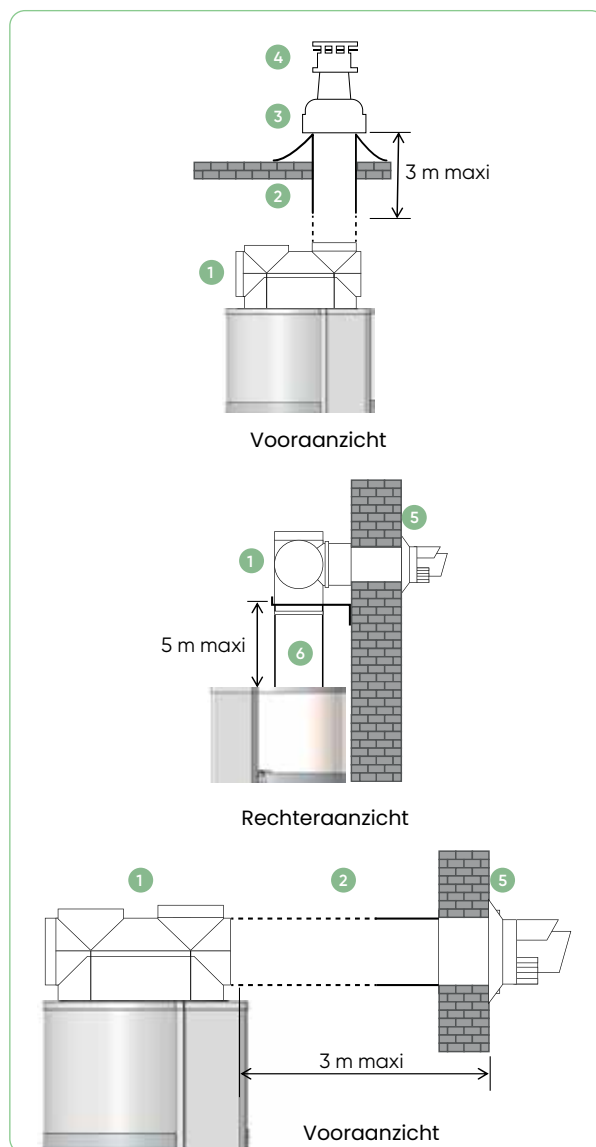
CALYPSO V5 VM			
Accessoires voor kanalen luchtinlaat en/of -uitlaat Ø 125mm			
464057	PVC luchtinlaat/uitlaat in de muur - Ø 125mm	€ 59	
464059	Kanaal PEHD lengte 2 m - Ø 125mm	€ 95	
464060	Bocht PEHD 90° - Ø 125mm	€ 41	
464061	Geïsoleerde halfstarre buis 2m - Ø 125mm	€ 75	
464058	Koppeling mannelijk/mannelijk met dichting - Ø 125mm	€ 14	
464073	Accessoire doorvoerpipj-adapter	III €	
464055	Dakhoed Ø 125mm - Kleur dakpan - Ø 125mm	€ 96	
464056	Dakhoed Ø 125mm - Kleur leisteen - Ø 125mm	€ 96	

Accessoires en aanbevelingen voor doorvoerpipj-adapter Ø 80/125

	Code	Prijs	
1	Doorvoerpipj-adapter	464073	€ 111
2	Verlenging 1 m, Ø 80/125	341062	€ 77


Dakafvoer	Code	Prijs
Zwart gootstuk voor pannendak 20° - 45°	341057	€ 64
3 Oker getinte loodgootstuk 25° - 45°	341058	€ 64
Zwart gootstuk voor plat dak	341059	€ 64
4 Verticale doorvoerpipj Ø 80/125 zwart eind	341053	€ 186
Verticale doorvoerpipj Ø 80/125 oker eind	341054	€ 186

Muuruitlaat	Code	Prijs
5 Horizontale doorvoerpipj Ø 80/125	341061	€ 135
6 PEHD kanaal Ø 125	464059	€ 95
Optioneel Beschermend rooster doorvoerpipjaansluiting	341066	€ 150



CALYPSO CONNECTED SPLIT INVERTER

KOELLEIDINGEN

809057	Koelleidingen 7M 3/8" - 1/4"	€ 150	
809060	Koelleidingen 10M 3/8" - 1/4"	€ 160	
809061	Koelleidingen 25M 3/8" - 1/4"	€ 350	

OPTIONELE TOEBEHOREN

809531	Zwarte rubberen vloersteun voor buitenunit (set van 2)	€ 142	
809532	PVC vloersteun (te plaatsen op betonplaat) geleverd per 2, met schroeven	€ 29	
009243	Universeel statief	€ 46	
875032	Muursteun voor buitenunit 400 x 465 x 780	€ 55	
809538	Verstelbare vloersteunen voor ongelijke vloeren (x4)	€ 65	
809540	Zakje met 4 eindstoppen	€ 13	

EXPLORER V5

Accessoires voor kanalen luchtinlaat en/of -uitlaat Ø 160mm

533159	Luchtingang/ uitlaat in de muur Ø 160 mm Rooster 190 x 190mm - regelbare lengte van 250 tot 430 mm	€ 61	
464043	Luchtingang/ uitlaat in de muur - PVC - Bruin - Ø 160 mm	€ 65	
523306	Geïsoleerde halfstarre buis 2m - Ø 160 mm	€ 93	
423014	Kanaal PEHD lengte 1,4 m - Ø 160 mm	€ 67	
423015	Bocht PEHD 90° - Ø 160 mm	€ 47	
529353	Koppeling Mannelijk/Mannelijk met joints- Ø 160 mm	€ 14	
422962	Dakhoed kleur dakpan - Ø 160 mm	€ 96	
422963	Dakhoed kleur leisteen - Ø 160 mm	€ 96	

ELEKTRISCHE BOILERS

Met 4 reeksen voor elke situatie en elk budget vind je altijd de ideale elektrische boiler voor uw klanten.

68 %
van onze verkochte
elektrische boilers in
2024 werd in Frankrijk
geproduceerd.



B2B-MARKT

Voor intensief gebruik



INOX EXPERT



IMMENSIO

COLLECTIE | PRESTATIEGERICHT

Nauwkeurigheid en lange levensduur voor
volledige gemoedsrust



ZENEO



COLLECTIE | RUIMTEBESPAREND

Alle technologische expertise van Atlantic, geschikt voor beperkte ruimtes.



LINÉO



NANTO

COLLECTIE | DE ESSENTIALS

Betaalbaar comfort

Nieuw



CHAUFFÉO+



CHAUFFÉO



PC BLINDÉ

Meer duurzaamheid dankzij de gepatenteerde hybride ACI-technologie van Atlantic



De passende technologie voor alle soorten water

Het prestatiegerichte gamma is voorzien van Atlantic's gepatenteerde hybride ACI-technologie. Zo geniet u van een aanzienlijk langere levensduur, zelfs bij agressief water, én van een systeem dat nauwelijks onderhoud vraagt.



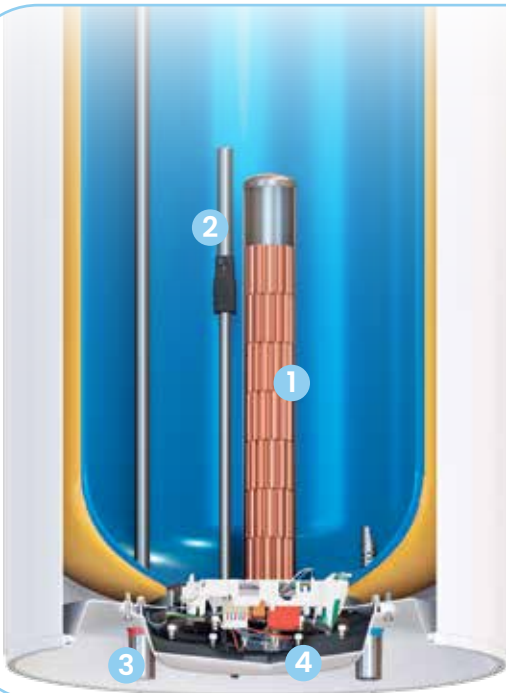
Directe én langdurige actieve bescherming



Optimale werking bij wisselende waterkwaliteit



Aanzienlijk verlengde levensduur⁽¹⁾



De 4 pijlers van succes

- 1 Een droge (steatiet) weerstand, beschermd door een mantel, voor beperkte kalkaanslag en eenvoudig onderhoud (indien nodig).**
- 2 Een titaniumanode met magnesiumbekleding, die dankzij de combinatie van gelijkstroom en magnesium zorgt voor een onmiddellijke én blijvende bescherming.**
- 3 Een krachtige 6V-accu, ontworpen voor een continue bescherming van het vat, ongeacht het watertype.**
- 4 Een slim elektronisch regelsysteem met gecontroleerde stroom zorgt voor een perfecte accubeheersing in elk watertype.**

Getest voor maximale betrouwbaarheid. De elektronische thermostaat garandeert een nauwkeurige temperatuurregeling tot op de graad.

Ze genieten van de voordelen van de technologie



ZÉNÉO

“

ACI Hybride is een actieve corrosiebescherming die echt efficiënt is en langdurig meegaat

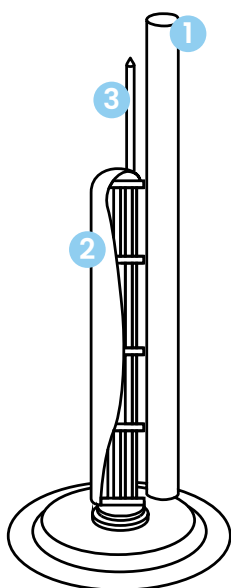
M. Vimont,
Atlantic installateur

”



Een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding dankzij de **Steatiet/Magnesium-technologie.**

Dankzij steatiettechnologie gaat uw boiler langer mee.



De steatiet-weerstand bevindt zich in een geëmailleerde stalen beschermmantel en komt niet rechtstreeks in contact met het water.

Zo wordt kalkaanslag sterk beperkt en blijft de boiler langer efficiënt.

- 1 Magnesium anode
- 2 Droge (steatiet) weerstand
- 3 Doigt de gant de sonde



De troeven van de droge (steatiet) weerstand



Eenvoudige vervanging van de weerstand, zonder dat een leegloop⁽²⁾ nodig is



Een langere levensduur van de weerstand, beschermd tegen kalk dankzij de beschermmantel



Nauwelijks onderhoud

Ze genieten van de voordelen van de technologie












INOX EXPERT

LINÉO

CHAUFFÉO+

(1) De hybride ACI-technologie heeft uitsluitend betrekking op het vat. Ze verlengt de levensduur van het product in vergelijking met boilers die enkel door een magnesiumanode worden beschermd, in het geval van agressief water. Dit geldt op voorwaarde dat het leidingwater voldoet aan de geldende normen. Bij gebruik van een waterverzachter moet de waterhardheid hoger blijven dan 8 °F. (2) Vereist onderhoud en vervanging indien nodig.

Kuip- en weerstandsbescherming: de technologieën in één oogopslag

	NAT	DROOG (STEATIET)	ACI HYBRIDE
TECHNOLOGIE	Natte weerstand / Magnesium anode	Droge (steatiet) weerstand / Magnesium anode	Droge (steatiet) weerstand / ACI Hybride ⁽²⁾
PRODUCT	Nanto, Chaufféo, PC blindé, Immensio	Inox Expert, Linéo, Chaufféo+	Calypso VM, Explorer V5, Zénéo
BINNEKANT VAN DE KUIP			
VOORDELEN	-	 Droge (steatiet) weerstand, beschermd tegen kalk dankzij de mantel.	 Droge (steatiet) weerstand, beschermd tegen kalk dankzij de mantel.  Actieve, directe corrosiebescherming voor alle watertypes dankzij de hybride ACI-technologie.
ONDERHOUD	Controle van de anode (met leegloop) om de twee jaar (of vervanging indien nodig). Verplichte leegloop Regelmatige ontkalking, met een frequentie afgestemd op de waterhardheid.	Tweejaarlijkse anodecontrole (met leegloop) of vervanging indien nodig; vijfjaarlijks voor Inox Expert.  Weerstandsvervangning zonder leegloop van het vat.  Regelmatige ontkalking noodzakelijk bij hard water ⁽³⁾ .	 Minimaal onderhoud vereist Bij hard water: regelmatige ontkalking

(2) De hybride ACI-technologie heeft uitsluitend betrekking op het vat. Ze verlengt de levensduur van het product in vergelijking met boilers die enkel door een magnesiumanode worden beschermd, in het geval van agressief water. Dit geldt op voorwaarde dat het leidingwater voldoet aan de geldende normen; bij gebruik van een waterverzachter moet de hardheid hoger blijven dan 8 °F.

Correct dimensioneren voor een hogere klanttevredenheid

De vraag naar sanitair warm water kan sterk variëren van persoon tot persoon.

Daarom is het belangrijk om een elektrische boiler te kiezen met een capaciteit die aansluit bij de behoeften en het verbruiksprofiel van het huishouden.

Als het reservoir te klein is, lopen uw klanten het risico onvoldoende warmwater te hebben, wat ongemak veroorzaakt.
















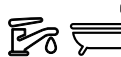
Omgekeerd, als het reservoir te groot is, leidt dit tot een hoger energieverbruik en dus een hogere energiefactuur.

De warmwatercapaciteit wordt gemeten in V40, dat wil zeggen de hoeveelheid warm water die beschikbaar is bij 40°C. Gemiddeld wordt de V40-behoefte geraamd op 50 liter per persoon per dag.

De vraag naar sanitair warmwater hangt af van meerdere factoren:

- Omvang van de woning
- Aantal personen in het huishouden
- Aantal tappunten en hun type (douche, bad, ...)
- Verbruiksprofiel

Zo bepaalt u de warmwaterbehoefte van uw klanten voor een accumulatieboiler.⁽¹⁾

Aantal personen								
Tappunten								
Geadviseerde boilerinhoud	50L	100L tot 150L	150L tot 200L	200L tot 250L	200L tot 250L	200L tot 250L	200L tot 250L	250L tot 300L
Hoeveelheid warmwater beschikbaar op 40°C (V40)	45L tot 115L	176L tot 279L	279L tot 376L	376L tot 435L	376L tot 435L	376L tot 435L	376L tot 435L	435L tot 537L

	VOOR GROTE WARMWATERBEHOEFTE (Inox Expert en Immensio)
Geadviseerde boilerinhoud	300L (Inox Expert) en 500L (Immensio)
Hoeveelheid warmwater beschikbaar op 80°C	616L tot 923L



GEMIDDELD VERBRUIK VAN WARMWATER:



Bad :
120L



Douche :
40 à 80L



Afwas :
30L

Handenwassen :
5L













(1) Op basis van een warmwaterbehoefte van 50 L per dag per persoon bij 40 °C.



Zo dimensioneert u een semi-accumulatieboiler:

- Een semi-accumulatieboiler past zijn werking aan het verbruik aan en verwarmt opnieuw wanneer dat vereist is.
- Verplichte permanente stroomtoevoer, 24/24.
- Geschikt voor badkuipen met tot 140 L warm water, bij boilers van 100 L, 120 L of 150 L in verticale wandmontage.
- Bij horizontale installatie (40 L, 65 L, 80 L en 100 L plat) daalt de beschikbare warmwaterhoeveelheid na één opwarmcyclus met ongeveer 20%

Zo bepaalt u de warmwaterbehoefte voor een semi-accumulatieboiler – Linéo.

Aantal personen						
Tappunten						
Geadviseerde boilerinhoud	MP 40L	MP 65L	MP 80L	MP 100L VM 100L	VM 120L	VM 150L
Hoeveelheid warm water beschikbaar op 40°C (V40)	122L	228L	298L	336L 340L	414L	510L

Op basis van een douchetijd van 4 minuten met een douchekop met een debiet van 10 L/min, dus 40 liter voor een standaarddouché. Linéo: zorg ervoor dat ontkalking en controle van de anode vaker gebeuren dan bij een boiler met grotere capaciteit.

(2) Gebaseerd op twee opwarmcycli per dag.

De wisselstukken

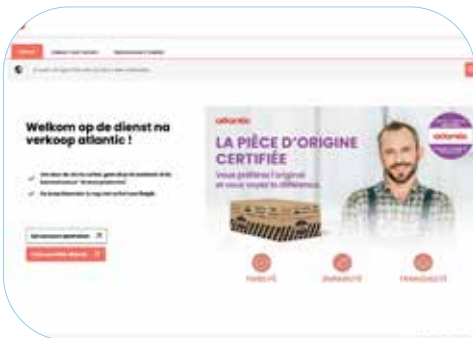


FABRIEKSGARANTIE

Raadpleeg en bestel uw reserveonderdelen in minder dan 1 minuut online, 24/24, via de Serviceruimte (Espace SAV)



espace-sav.atlantic-pros.fr/BE_nl



VOORDELEN

- Altijd actuele referenties, beschikbaarheid en prijzen van reserveonderdelen (voor alle producten van de afgelopen 10 jaar)
- Geen waardevermindering bij foutieve bestelling
- Voer uw garanties rechtstreeks online in
- Uw bestellingen zijn beschikbaar in uw persoonlijke account

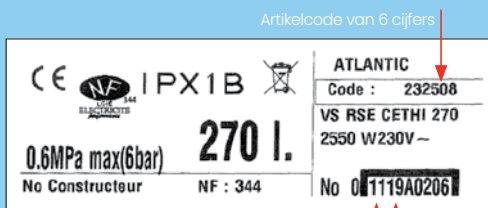
TAL VAN HULPMIDDELEN OM U TE ONDERSTEUNEN

Dimensionering voor PRE en zonne-energie, diagnosehulpmiddelen, technische documentatie, offertes voor herstellingen, aanbevolen voorraadbeheer

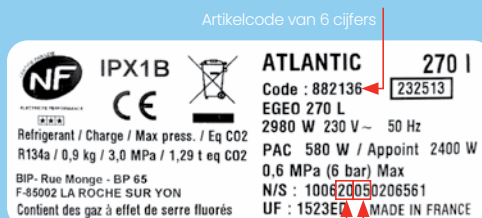
ADVIES N°1

Raadpleeg de belangrijkste productgegevens

IDENTIFICATIELABELS OP HET TOESTEL



Jaar 2011 Week 19



Jaar 2020 Week 5



Jaar 2020 Week 47



Het toestel is nog onder garantie

Ik neem contact op met de dienst na verkoop :
02 357 28 28

Het toestel is niet langer onder garantie

Ik neem contact op met mijn Atlantic-distributeur.




EEN VRAAG ?







Neem dan contact op met

02 357 28 28

Van maandag tot donderdag van 8.00 tot 12.00 uur
en van 12.30 tot 16.30 uur
Op vrijdag van 8.00 tot 12.00 uur en van 12.30 tot 15.15 uur

ONDERDEEL	BOILER	ARTIKELNR	OMSCHRIJVING	MODEL	INHOUD	SPANNING
DICHTING 	ALLE BOILER MODELLEN	099060	DICHTING D.80MM	VM (productie voor w35 2019) HM / VS	75 tot 300L	-
		040158	DICHTING D.112MM	VM (productie na w35 2019)	75 tot 200L	-
		040323	DICHTING D.75MM	VM	50L	-
DOMPEL- WEERSTAND + DICHTING 	CHAUFFEO	099003	DOMPELWEERSTAND 1200W 230V + ANODE + DICHTING	VM (productie voor s35 2019) HM / VS	75 tot 100L	-
		060185	DOMPELWEERSTAND 1200W 230V + ANODE + DICHTING	VM (productie na s35 2019)	75 tot 100L	-
		099004	DOMPELWEERSTAND 1650W 230V + ANODE + DICHTING	VM (productie voor s35 2019) HM / VS	150L	-
		060186	DOMPELWEERSTAND 1600W 230V + ANODE + DICHTING	VM (productie na s35 2019)	150L	-
		099005	DOMPELWEERSTAND 2200W 230V + ANODE + DICHTING	VM (productie voor s35 2019) HM / VS	200L	-
		060187	DOMPELWEERSTAND 2200W 230V + ANODE + DICHTING	VM (productie na s35 2019)	-	-
		099007	DOMPELWEERSTAND 3000W 230V + ANODE + DICHTING	VS	250 tot 300L	-
		060515	DOMPELWEERSTAND 1200W 230V + ANODE + DICHTING	VM	50L	-
MECHANISCHE THERMOSTAAT 	CHAUFFEO	099043	PLUG-IN THERMOSTAAT L270	VM / VS	50 tot 300L	MONO
		099045	PLUG-IN THERMOSTAAT MONO	HM	75 tot 200L	MONO
		070070	PLUG-IN THERMOSTAAT L270 MOL. BLAUW	-	-	MONO

ONDERDEEL	BOILER	ARTIKELNR	OMSCHRIJVING	MODEL	INHOUD	SPANNING
MAGNESIUM ANODE 	CHAUFFEO	099063	KIT ANODE	VM / HM / VS	75 tot 300L	-
ELEKTRONISCHE THERMOSTAAT 	ZENEO	029326	VOLLEDIGE THERMOSTAAT >1200W VS HM 230V TEC 2012	HM / VS	150 tot 300L	OMBOUWBAAR
		029324	VOLLEDIGE THERMOSTAAT >1200W VM 230V TEC 2012	VM	150 tot 200L	OMBOUWBAAR
		029323	VOLLEDIGE THERMOSTAAT 1200W VM TEC 2012	VM	75 tot 100L	MONO
		029991	ELEKTRONISCHE THERMOSTAAT NIET OMBOUWBAAR	VM (productie na april 2021)	75 tot 100L	MONO
		029992	ELEKTRONISCHE THERMOSTAAT OMBOUWBAAR NAAR DRIEFASIG	VM (productie na april 2021) VS (productie na november 2021)	150 tot 300L	OMBOUWBAAR
STEATIET WEERSTAND 	ZENEO	060485	STEATIET WEERSTAND D47 1200 W + CONNECTOR	VM / HM	50 tot 100L	MONO
		060477	STEATIET WEERSTAND D47 1800 W + CONNECTOR	VM / HM / VS	150L	MONO/TRI
		099105	STEATIET WEERSTAND D47 2200 W + CONNECTOR	VM / HM / VS	200L	MONO/TRI
		060480	STEATIET WEERSTAND D47 3000 W + CONNECTOR	VS	250 tot 300L	MONO/TRI
VERWARMINGS LICHAAM 	ZENEO	030147	VERWARMINGSLICHAAM ACI HYBRIDE + DICHTING	VM (productie voor w35 2019) VS	150 tot 300L	-
		030141	VERWARMINGSLICHAAM ACI HYBRIDE D.195 + DICHTING	VM (productie na w35 2019)	75 tot 200L	-
		030146	VERWARMINGSLICHAAM ACI HYBRIDE + DICHTING	VS	200 tot 250L	-
		040460	VERWARMINGSLICHAAM ACI 1200W D.78 + DICHTING	VM	50L	-

Elektrische boilers



PRESTATIEGERICHT



Zénéo

Type

Elektrisch

Energie label



Connectiviteit

-

Production intelligente d'eau chaude

-

Duurzaamheid



Weerstand

Droge (steatiet) weerstand

Bescherming van het boiler vat



Garantie op het boiler vat



Garantie op onderdelen

5 jaar

Variëteit binnen het gamma



Volumes

50 tot 300L

Installatieaccessoires standaard inbegrepen

EasyKit

Accessoires en option

Universele driepoot (voor verticale wandboilers)
Lebak

p.122

RUIMTEBESPAREND



Linéo



Nanto

Type

Elektrisch

Elektrisch

Energie label

Van tot ⁽¹⁾

Connectiviteit

⁽³⁾

-

Production intelligente d'eau chaude



-

Duurzaamheid



Weerstand

Droge (steatiet) weerstand

Natte weerstand

Bescherming van het boiler vat

Magnesium anode

Magnesium anode

Garantie op het boiler vat



Garantie op onderdelen

2 jaar

2 jaar

Variëteit binnen het gamma



Volumes

40 tot 150L

15 en 30L

Installatieaccessoires standaard inbegrepen

Meegeleverde draaibare diëlektrische aansluitstukken

Diëlektrische bimetaalkoppeling

Accessoires en option

Lebak en afdekking voor aansluitingen
Plafondbeugel
Driepoot ⁽⁴⁾

-

p.138

p.118

(1) 15L onderbouw. 15L onderbouw 30L bovenbouw. (2) 15L onderbouw, 15L onderbouw & 15L. 30L & 50L.
(3) Voor Wi-Fi is geen verbindingaccessoire nodig (4) Linéo connected 100L, 120L et 150L.

Op zoek naar een sanitair warmwaterboiler?

Ontdek Duotherm (pagina 152) en Conforto (pagina 150).



Prestaties, duurzaamheid, service...
Wij helpen u bij het maken van de juiste keuze!

DE ESSENTIALS

NIEUW vanaf mei 2026			
	Chaufféo+	Chaufféo	PC blindé
Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	
		Van tot (2)	
-	-	-	
-	-	-	
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	
Droge (steatiet) weerstand	Natte weerstand	Natte weerstand	
Magnesium anode	Magnesium anode	Magnesium anode	
2 jaar	2 jaar	2 jaar	
★★★★★	★★★★★	★★★★☆	
50 tot 300L	50 tot 300L	15 tot 50L	
EasyKit	Diëlektrische bimetaalkoppeling	Diëlektrische bimetaalkoppeling	
Driepoot	Driepoot	-	
p.128	p.132	p.120	

B2B-MARKT

Inox Expert	Mileo inox +
Elektrisch	Elektrisch
-	-
-	-
★★★★★	★★★★☆
Droge (steatiet) weerstand	Natte weerstand
Magnesium anode	Magnesium anode
5 jaar	2 jaar
★★★★☆	★★★★☆
300L compatibel met alle nettype	500L compatibel met alle nettype
EasyRaccord	-
-	-
p.144	p.186



O'Pro
TECHNOLOGY

ErP
Compliant



BESCHRIJVING

Compacte en moderne boiler, speciaal ontworpen voor kleine ruimtes

- COMPACT formaat, optimaal voor kleine ruimtes (badkamer, bergkast, keukenkast)
- ELEGANT & MODERN design voor een harmonieuze integratie in elke ruimte, wegwerken is niet nodig
- DUURZAAM, dankzij alle expertise van Atlantic op het vlak van boilers, voor de beste prestaties op lange termijn
- INSTALLATIEVRIENDELIJK voor professionals of eindgebruikers, dankzij een geoptimaliseerd systeem voor wandmontage en een stand-alone ontwerp, waardoor de boiler stabiel op de vloer kan blijven staan (modellen voor onder de gootsteen)
- ENERGIEBESPAREND dankzij de Eco-stand, voor een perfecte balans tussen comfort en levensduur

2 jaar garantie, 3 jaar op de kuip (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
821554	NANTO BOVEN GOOTSTEEN 010L	€ 200
821544	NANTO ONDER GOOTSTEEN 010L	€ 200
821545	NANTO ONDER GOOTSTEEN 015L	€ 230

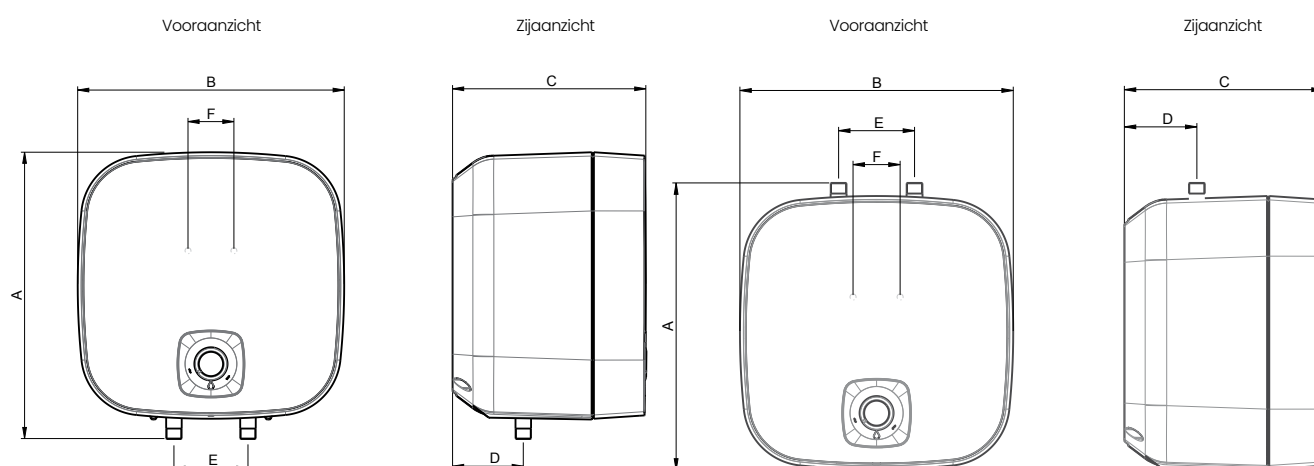
Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (5.1.4 indien ≤ 50cm)

(Zie pagina 202)



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		821554	821544	821545
Plaatsing		Boven gootsteen	Onder gootsteen	Onder gootsteen
Wandmontage		✓	✓	✓
Sanitaire afwerking			Geëmailleerd	
Beschermingsanode		✓	✓	✓
Corrosiebescherming			Magnesium	
Inhoud	L	10	10	15
Vermogen	W	2000	2000	2000
Type weerstand			Natte weerstand	
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	1/2	1/2	1/2
Afmetingen A	mm	378	378	378
Afmetingen B	mm	360	360	360
Afmetingen C	mm	262	262	321
Afmetingen D	mm	100	100	100
Afmetingen E	mm	100	100	100
Afmetingen F	mm	62	62	62
Leeggewicht	kg	6,9	6,9	8,0
Spanning	V	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP25	IP24
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		-	-	0h29
Stilstandverlies	kWu/24u	0,48	0,48	0,58
Opgegeven aftapprofiel		XXS	XXS	XXS
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A	B	B



MODEL BOVEN GOOTSTEEN

MODEL ONDER GOOTSTEEN



BESCHRIJVING

Elektrische boiler klein volume

- Hun grootte doet niets af aan hun sanitaire prestaties
- Ideaal voor gebruik als elektrische bijverwarming
- Onmiddellijk comfort met kostenbesparingen
- Geen verspilling: geen onnodig waterverbruik (nabijheid tussen de boiler en de kraan)
- Dompelweerstand
- Bescherming door middel van magnesiumanode

2 jaar garantie, 3 jaar op de kuip (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



s	Naam	
325112	PC BLINDE BOVEN GOOTSTEEN 010L	€ 305
326112	PC BLINDE ONDER GOOTSTEEN 010L	€ 325
325116	PC BLINDE SMAL BOVEN GOOTSTEEN 015L	€ 375
321104	PC BLINDE SMAL BOVEN GOOTSTEEN 030L	€ 400
327106	PC BLINDE SMAL VM 050L	€ 560
325216	PC BLINDE COMP BOVEN GOOTSTEEN 015L	€ 375
326216	PC BLINDE COMP ONDER GOOTSTEEN 015L	€ 375

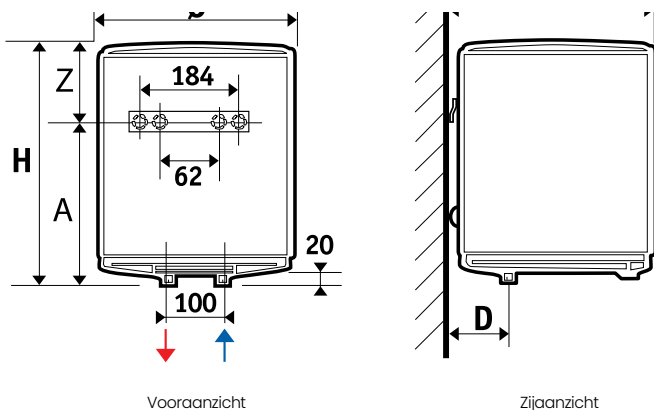
Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (5.1.4 indien ≤ 50cm)
(Zie pagina 202)



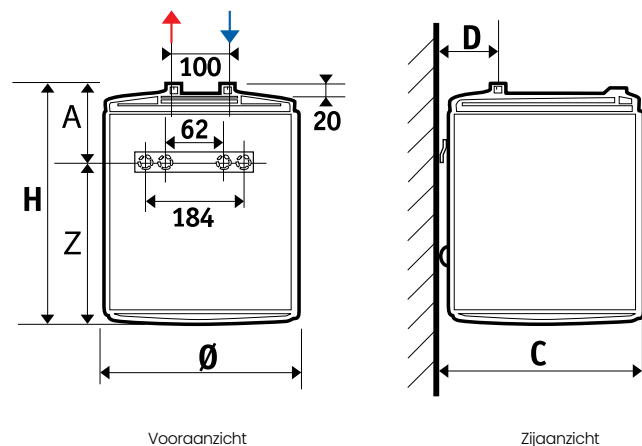
TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		325112	326112	325116	321104	327106	325216	326216
Plaatsing		Boven gootsteen	Onder gootsteen	Boven gootsteen	Boven gootsteen	Wand- hangend	Boven gootsteen	Onder gootsteen
Wandmontage		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd						
Beschermingsanode		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Corrosiebescherming		Magnesium						
Inhoud	L	10	10	15	30	50	15	15
Vermogen	W	1600	2000	2000	2000	2000	1600	2000
Type weerstand		Natte weerstand						
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65	65	65	65
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Afmetingen Ø	mm	255	255	287	338	338	338	338
Afmetingen H	mm	456	456	496	623	918	399	399
Afmetingen A	mm	289	218	237	463	750	236	164
Afmetingen Z	mm	167	238	169	160	168	163	235
Afmetingen C	mm	262	262	294	345	345	345	345
Afmetingen D	mm	64	64	70	81	81	81	81
Leeggewicht	kg	7,40	6,03	9,50	11,20	15,2	7,70	7,80
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP25	IP24	IP24	IP25	IP24	IP25
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		-	-	0h29	0h52	1h36	0h37	0h23
Stilstandverlies	kWu/24u	0,43	0,63	0,5	0,78	1,11	0,66	0,54
Opgegeven aftaprofiel		XXS	XXS	XXS	S	M	XXS	XXS
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		A	B	B	C	C	B	B

Model boven gootsteen



Model onder gootsteen



ZENEO ACI HYBRIDE VM



BESCHRIJVING

Elektrische boiler verticaal wandmodel

- Geëmailleerd boilerlichaam
- Verticaal wandmodel
- Elektronische thermostaat
- ACI Hybride bescherming (dubbele anode in titaan en magnesium)
- Droge weerstand
- Easyfix en Easyraccord standaard meegeleverd

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopsvoorwaarden)



Weerstand, anoden en voelerhuls.

Artikelnr	Naam	
153105	ZENEO ACI VM 050L	€ 700
153108	ZENEO ACI HYBRIDE VM 075L	€ 725
153109	ZENEO ACI HYBRIDE VM 100L	€ 775
153111	ZENEO ACI HYBRIDE VM 150L	€ 880
153112	ZENEO ACI HYBRIDE VM 200L	€ 1.000
153204	ZENEO ACI VM 050L VERSNELD	€ 740
851342	ZENEO ACI HYBRIDE VM 075L VERSNELD	€ 765
861342	ZENEO ACI HYBRIDE VM 100L VERSNELD	€ 790
871234	ZENEO ACI HYBRIDE VM 150L VERSNELD	€ 850
881210	ZENEO ACI HYBRIDE VM 200L VERSNELD	€ 900

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

Producten met 1 batterij NiMH (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
009104	Plafond bevestigingskit VM van 50 tot 100L	€ 88
009105	Plafond bevestigingskit VM 150 en 200L	€ 185
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009243	Universele drievoet Boilers > 100 L - H=600mm	€ 56
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009134	Vermogenskaart 3x400V voor VM150 en 200L	€ 82
900180	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 1800w	€ 141
900220	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 2200w	€ 141
900300	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 3000w	€ 147
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14
029444	Kit agro v2 - 78 graden voor Boilers ACI hybride (Zéneo VM en VS 150-200-300L). Met deze kit kunnen temperaturen tot 78°C worden bereikt .De kit bevat 1 voeler en 1 Extreme Corrosie Beschermingskit.	€ 129



009240



009241



009234



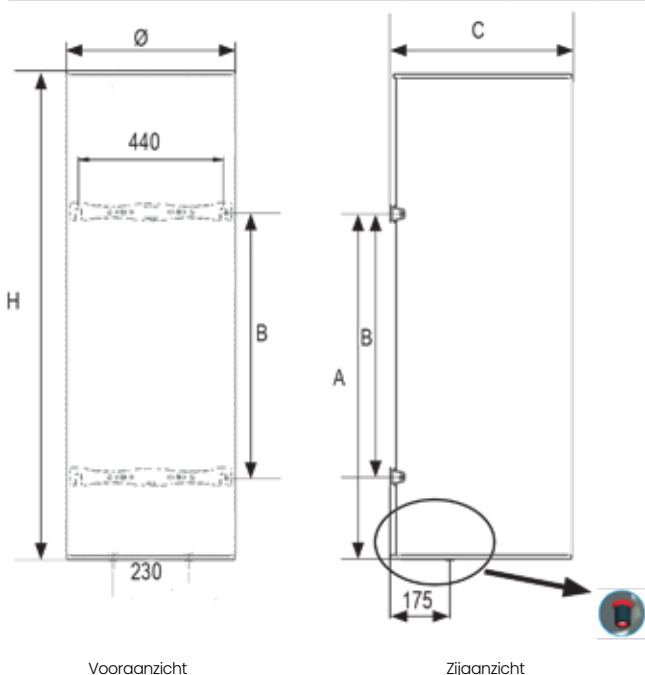
009243

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		153105	153108	153109	153111	153112	153204	851342	861342	871234	881210
Plaatsing		Wandhangend									
Wandmontage		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Inhoud	L	50	75	100	150	200	50	75	100	150	200
Vermogen	W	1200	1200	1200	1800	2200	1800	3000	3000	3000	3000
Type weerstand		Droge (steatiet) weerstand									
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd									
Corrosiebescherming		ACI Hybride									
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Afmetingen Ø	mm	505	513	513	513	513	505	510	510	530	530
Afmetingen A	mm	370	570	750	1050	1050	370	575	750	1050	1050
Afmetingen B	mm	-	-	-	800	800	-	-	-	800	800
Afmetingen C	mm	530	530	530	530	530	530	530	530	550	550
Afmetingen H	mm	575	705	835	1155	1475	575	735	900	1200	1515
Leeggewicht	kg	23	23	27	35	45	23	27	30	39	49
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		2h23	4h08	5h27	5h14	5h44	1h27	1h39	2h11	3h08	4h12
Stilstandverlies	kWu/24u	0,82	1,08	1,28	1,65	1,94	0,82	1,08	1,28	1,65	1,94
Opgegeven aftaprofiel		M	M	L	M	M	M	L	L	M	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		153105	153108	153109	153111	153112	153204	851342	861342	871234	881210
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	-	142	177	277	374	-	137	175	239	349



ZENEO ACI HYBRIDE VS



BESCHRIJVING

Elektrische boiler verticaal vloermodel

- Geëmailleerd boilerlichaam
- Verticaal Staand model
- Elektronische thermostaat
- ACI Hybride bescherming (dubbele anode in titaan en magnesium)
- Droge weerstand
- Easyfix en Easyraccord standaard meegeleverd

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
154316	ZENEO ACI HYBRIDE VS 150L	€ 1.260
154317	ZENEO ACI HYBRIDE VS 200L	€ 1.410
154318	ZENEO ACI HYBRIDE VS 250L	€ 1.550
154319	ZENEO ACI HYBRIDE VS 300L	€ 1.680

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

Producten met 1 batterij NiMH (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
009134	Vermogenskaart 3x400V	€ 82
900180	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 1800w	€ 141
900220	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 2200w	€ 141
900300	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 3000w	€ 147
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009242	Sokkel voor 150 tot 300L	€ 128
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14
029444	Kit agro v2 - 78 graden voor Boilers ACI hybride (Zénéo VM en VS 150-200-300L). Met deze kit kunnen temperaturen tot 78°C worden bereikt. De kit bevat 1 voeler en 1 Extreme Corrosie Beschermingskit.	€ 129



009240



009241



009234



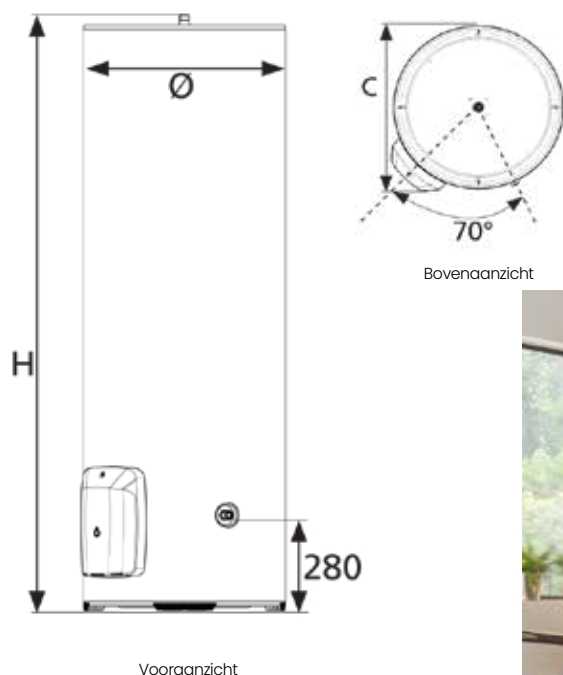
009242

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		154316	154317	154318	154319
Plaatsing			Vloerstaand		
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓
Inhoud	L	150	200	250	300
Vermogen	W	1800	2200	3000	3000
Type weerstand		Droge (steatiet) weerstand			
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd			
Corrosiebescherming		ACI Hybride			
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4	3/4	3/4	3/4
Afmetingen Ø	mm	575	575	575	575
Afmetingen C	mm	590	590	590	590
Afmetingen H	mm	1015	1270	1510	1765
Leeggewicht	kg	42	47	53	60
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65
Spanning	V	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP25	IP25	IP25	IP25
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		4h19	5h14	4h58	6h18
Stilstandverlies	kWu/24u	1,58	1,87	2,30	2,36
Opgegeven aftaprofiel		M	M	L	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		154316	154317	154318	154319
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	276	376	435	537



ZENEO ACI HYBRIDE HM

BESCHRIJVING

Elektrische boiler horizontaal wandmodel



- Geëmailleerd boilerlichaam
- Horizontaal wandmodel
- Elektronische thermostaat
- ACI Hybride bescherming (dubbele anode in titaan en magnesium)
- Droge weerstand
- Easyfix en Easyraccord standaard meegeleverd

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
155411	ZENEO ACI HYBRIDE HM 100L	€ 975
155412	ZENEO ACI HYBRIDE HM 150L	€ 1.200
155413	ZENEO ACI HYBRIDE HM 200L	€ 1.400

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

Producten met 1 batterij NiMH (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009234	Recuperatie bak (Voor de horizontale modellen: 2 stuks bestellen)	€ 181
009115	Cerclage Kit voor HM (100L=1st / 200L=2st)	€ 58
009134	Vermogenskaart 3x400V	€ 82
900180	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 1800w	€ 141
900220	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 2200w	€ 141
900300	Kit Tri 3x230V met STEAT weerstand 3000w	€ 147
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draciende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14



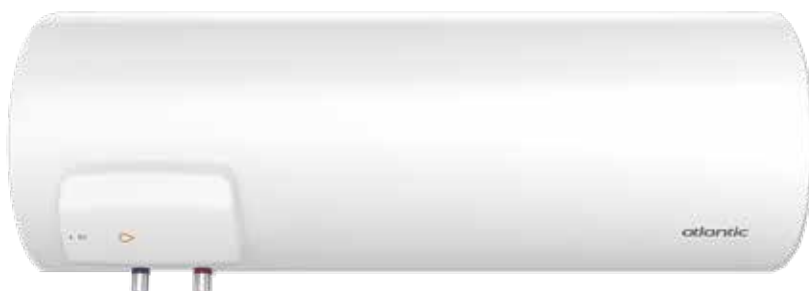
009240



009241



009234

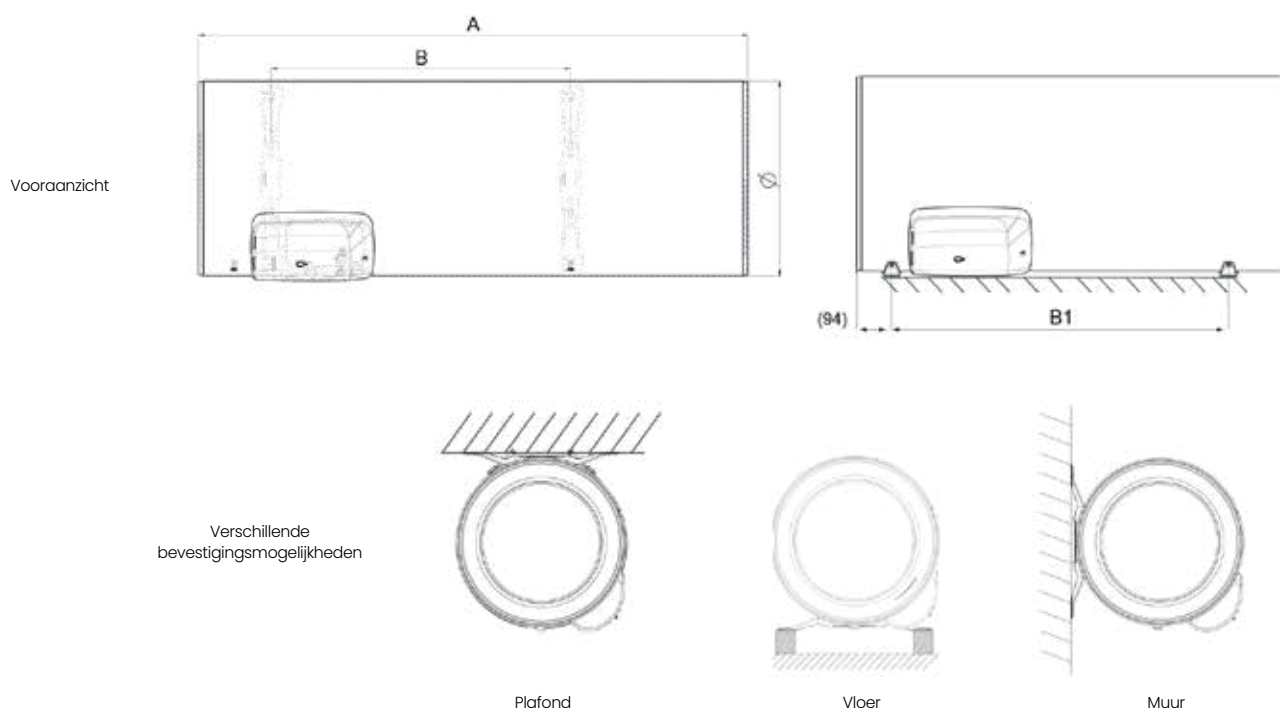


TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		155411	155412	155413
Plaatsing			Wandhangend	
Verticale plaatsing		x	x	x
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓
Inhoud	L	100	150	200
Vermogen	W	1800	1800	2200
Type weerstand		Droge (steadiet) weerstand		
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd		
Corrosiebescherming		ACI Hybride		
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4	3/4	3/4
Afmetingen Ø	mm	520	520	520
Afmetingen A	mm	830	1140	1460
Afmetingen B	mm	500	800	800
Afmetingen B1	mm	600	900	900
Leeggewicht	kg	32	39	49
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65
Spanning	V	230	230	230
Beveiliging IP		IP25	IP25	IP25
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		2h59	4h20	5h08
Stilstandverlies	kWu/24u	1,16	1,56	1,87
Opgegeven aftaprofiel		L	M	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		155411	155412	155413
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	171	250	332



CHAUFFEO PLUS VM

BESCHRIJVING

Elektrische boiler verticaal wandmodel

- Geëmailleerde boilerlichaam
- Verticaal wandmodel
- Droge (steatiet) weerstand
- Magnesiumanode

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopsvoorwaarden)



Weerstand, anode en voelerhuls.

Artikelnr	Naam	
053005	CHAUFFEO PLUS VM 050L 1200M	€ 590
053014	CHAUFFEO PLUS VM 075L 1200M	€ 600
053015	CHAUFFEO PLUS VM 100L 1200M	€ 615
053016	CHAUFFEO PLUS VM 150L 1800M	€ 680
053017	CHAUFFEO PLUS VM 200L 2200M	€ 785

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

Producten met 1 batterij NiMH (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
009104	Plafond bevestigingskit VM van 50 tot 100L	€ 88
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009243	Universele drievoet Boilers > 100 L - H=600mm	€ 56
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14
009105	Plafond bevestigingskit VM 150 en 200L	€ 185



009240



009241



009234



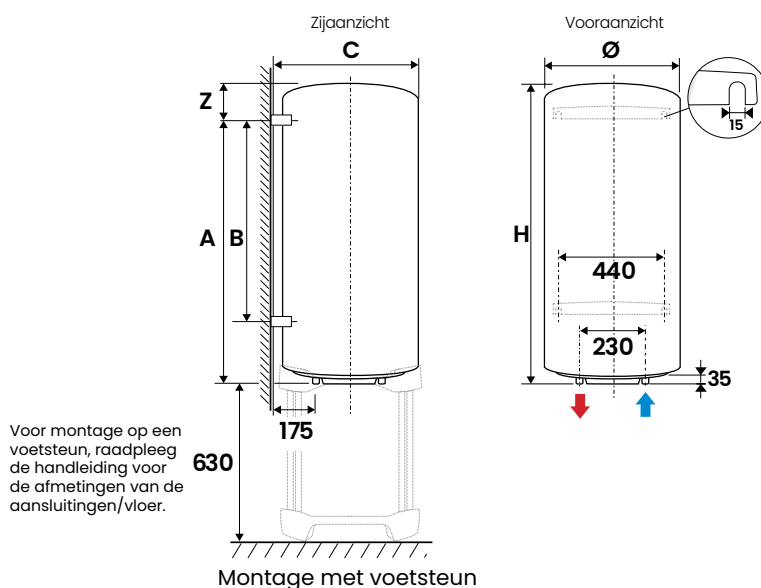
009243

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		53005	53014	53015	53016	53017
Plaatsing				Wandhangend		
Wandmontage		✓	✓	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		x	x	x	x	x
Inhoud	L	50	75	100	150	200
Vermogen	W	1200	1200	1200	1800	2200
Type weerstand		Droge (steatiet) weerstand				
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd				
Corrosiebescherming		Magnesium				
Afmetingen Ø	mm	505	513	513	513	513
Afmetingen A	mm	370	570	750	1050	1050
Afmetingen B	mm	-	-	-	800	800
Afmetingen C	mm	530	530	530	530	530
Afmetingen H	mm	575	705	835	1155	1475
Leeggewicht	kg	23	23	27	35	44
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65	65
Spanning	V	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		2h46	4h09	5h12	5h12	6h11
Stilstandverlies	kWu/24u	0,79	1,07	1,21	1,59	1,98
Opgegeven aftaprofiel		M	L	L	M	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		53005	53014	53015	53016	53017
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	-	140	183	275	373



CHAUFFEO PLUS VS



BESCHRIJVING

Elektrische boiler verticaal vloermodel

- Geëmailleerde boilerlichaam
- Vloerstaandmodel
- Droge (steatiet) weerstand
- Magnesiumanode

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopsvoorwaarden)



Weerstand, anode en voelerhuls.

Artikelnr	Naam	
053021	CHAUFFEO PLUS VS 200L 2200M	€ 1.150
053022	CHAUFFEO PLUS VS 250L 3000M	€ 1.225
053023	CHAUFFEO PLUS VS 300L 3000M	€ 1.300

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

Producten met 1 batterij NiMH (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
009104	Plafond bevestigingskit VM van 50 tot 100L	€ 88
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009243	Universele drievoet Boilers > 100 L - H=600mm	€ 56
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14
009105	Plafond bevestigingskit VM 150 en 200L	€ 185



009240



009241



009234



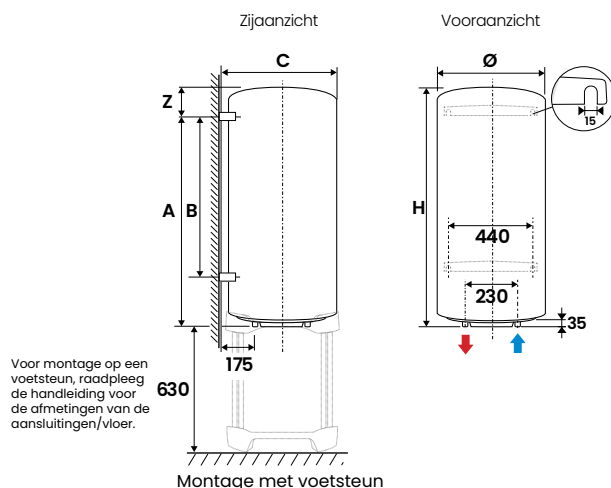
009243

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		53021	530122	53023
Plaatsing			Vloerstaand	
Wandmontage		✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		×	×	×
Inhoud	L	200	250	300
Vermogen	W	2200	3000	3000
Type weerstand			Droge (steatiet) weerstand	
Sanitaire afwerking			Geëmailleerd	
Corrosiebescherming			Magnesium	
Afmetingen Ø	mm	575	575	575
Afmetingen A	mm	280	280	280
Afmetingen B	mm	-	-	-
Afmetingen C	mm	645	645	645
Afmetingen H	mm	1270	1510	1765
Leeggewicht	kg	47	53	60
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65
Spanning	V	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		5h22	4h45	6h08
Stilstandverlies	kWu/24u	1,85	2,11	2,5
Opgegeven aftaprofiel		M	L	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		53021	530122	53023
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	364	429	537



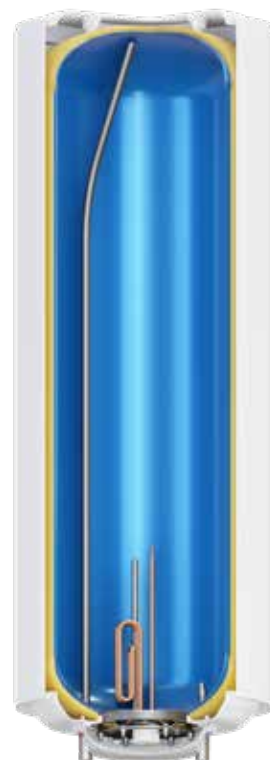
CHAUFFEO VM

BESCHRIJVING

Elektrische boiler verticaal wandmodel

- Geëmailleerde boilerlichaam
- Verticaal wandmodel
- Dompelweerstand
- Magnesiumanode

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopsvoorwaarden)



Weerstand, anode en voelerhuls.

Artikelnr	Naam	
321105	CHAUFFEO VM 050L	€ 515
021113	CHAUFFEO VM 075L	€ 520
021114	CHAUFFEO VM 100L	€ 535
021116	CHAUFFEO VM 150L	€ 590
021117	CHAUFFEO VM 200L	€ 710

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
009104	Plafond bevestigingskit VM van 50 tot 100L	€ 88
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009243	Universele drievoet Boilers > 100 L - H=600mm	€ 56
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende dielektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14
009105	Plafond bevestigingskit VM 150 en 200L	€ 185



009240



009241



009234



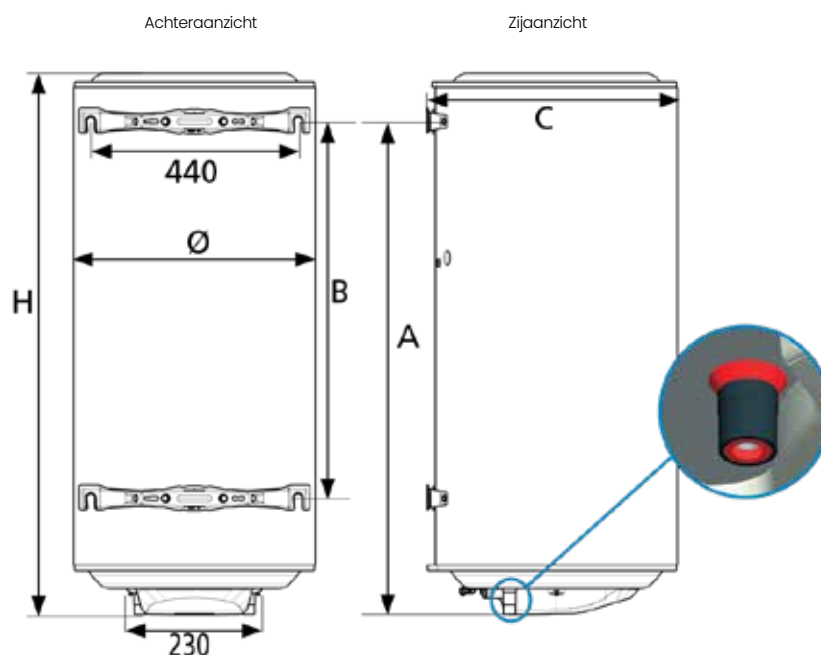
009243

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		321105	021113	021114	021116	021117
Plaatsing				Wandhangend		
Wandmontage		✓	✓	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		x	x	x	x	x
Inhoud	L	50	75	100	150	200
Vermogen	W	1200	1200	1200	1600	2200
Type weerstand				Natte weerstand		
Sanitaire afwerking				Geëmailleerd		
Corrosiebescherming				Magnesium		
Afmetingen Ø	mm	505	513	513	513	513
Afmetingen A	mm	370	570	750	1050	1050
Afmetingen B	mm	-	-	-	800	800
Afmetingen C	mm	530	530	530	530	530
Afmetingen H	mm	575	705	835	1155	1475
Leeggewicht	kg	22	22	26	34	43
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65	65
Spanning	V	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		2h26	4h12	5h13	5h50	5h42
Stilstandverlies	kWu/24u	0,71	1,06	1,18	1,61	1,96
Opgegeven aftaprofiel		M	M	L	M	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		321105	021113	021114	021116	021117
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	-	137	176	279	375



CHAUFFEO VS



BESCHRIJVING

Elektrische boiler verticaal vloermodel

- Geëmailleerde boilerlichaam
- Verticaal stand model
- Dompelweerstand
- Magnesiumanode
- Model TC is geschikt voor alle voedingsspanningen

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
022121	CHAUFFEO VS 200L MONO	€ 1.000
022122	CHAUFFEO VS 300L MONO	€ 1.150
022123	CHAUFFEO VS 300L TC	€ 1.250
022826	IMMENSIO VS 500L TC	Neem contact op met uw groothandelaar

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak	€ 181
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009242	Sokkel voor 150 tot 300L	€ 128
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14



009240



009241



009234



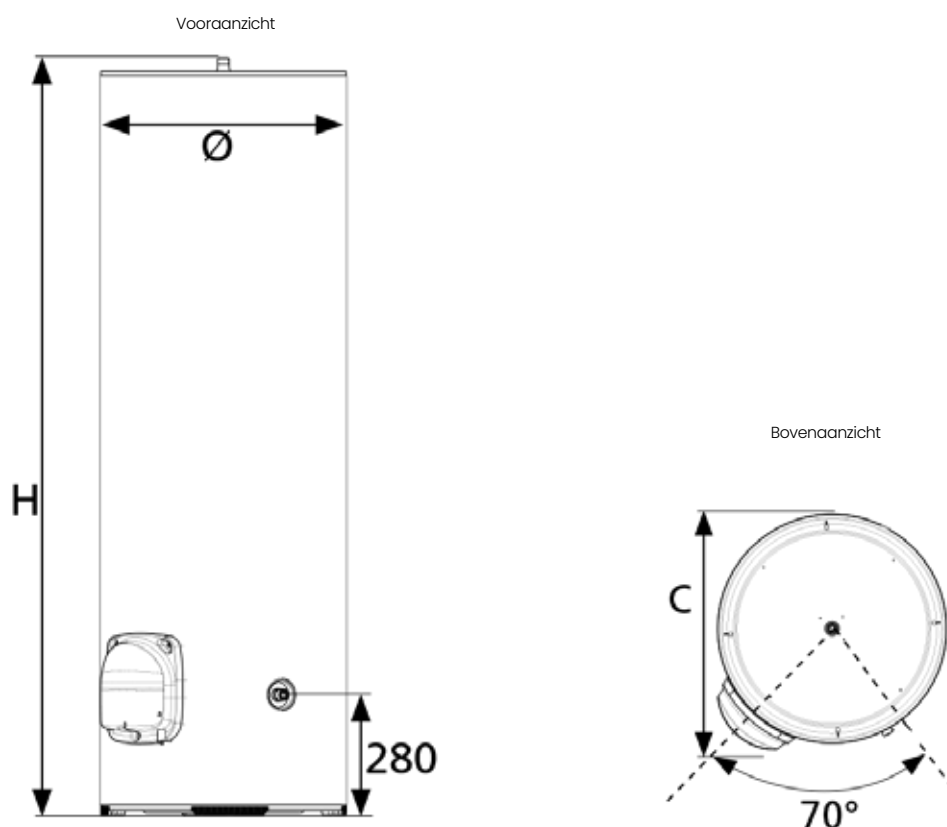
009242

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		022121	022122	022123	022826
Plaatsing			Vloerstaand		
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		x	x	x	x
Inhoud	L	200	300	300	500
Vermogen	W	2200	3000	3000	5000
Type weerstand			Natte weerstand		
Sanitaire afwerking			Geëmailleerd		
Corrosiebescherming			Magnesium		
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4	3/4	3/4	1
Afmetingen Ø	mm	575	575	570	750
Afmetingen A	mm	280	280	300	310
Afmetingen B	mm	590	590	640	850
Afmetingen H	mm	1270	1765	1765	1840
Leeggewicht	kg	47	60	68	154
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65
Spanning	V	230	230	230 - 400	230 - 400
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IPX4
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		5h06	5h53	5h51	5h53
Stilstandverlies	kWu/24u	1,82	2,41	2,49	2,60
Opgegeven aftaprofiel		M	L	L	XL
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		022121	022122	022123	022750
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	366	537	531	-



CHAUFFEO HM

BESCHRIJVING

Elektrische boiler horizontaal wandmodel



- Geëmailleerde boilerlichaam
- Horizontaal wandmodel
- Dompelweerstand
- Magnesiumanode

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
023152	CHAUFFEO HM 075L AANSLUITING ONDERAAN	€ 750
023172	CHAUFFEO HM 100L AANSLUITING ONDERAAN	€ 850
023178	CHAUFFEO HM 150L AANSLUITING ONDERAAN	€ 990
023193	CHAUFFEO HM 200L AANSLUITING ONDERAAN	€ 1.150

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009234	Recuperatie bak (Voor de horizontale modellen: 2 stuks bestellen)	€ 181
009115	Cerclage Kit voor HM (100L=1st / 200L=2st)	€ 58
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14



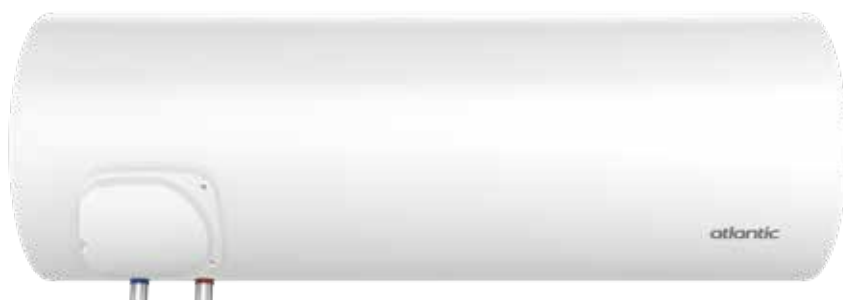
009240



009241



009234

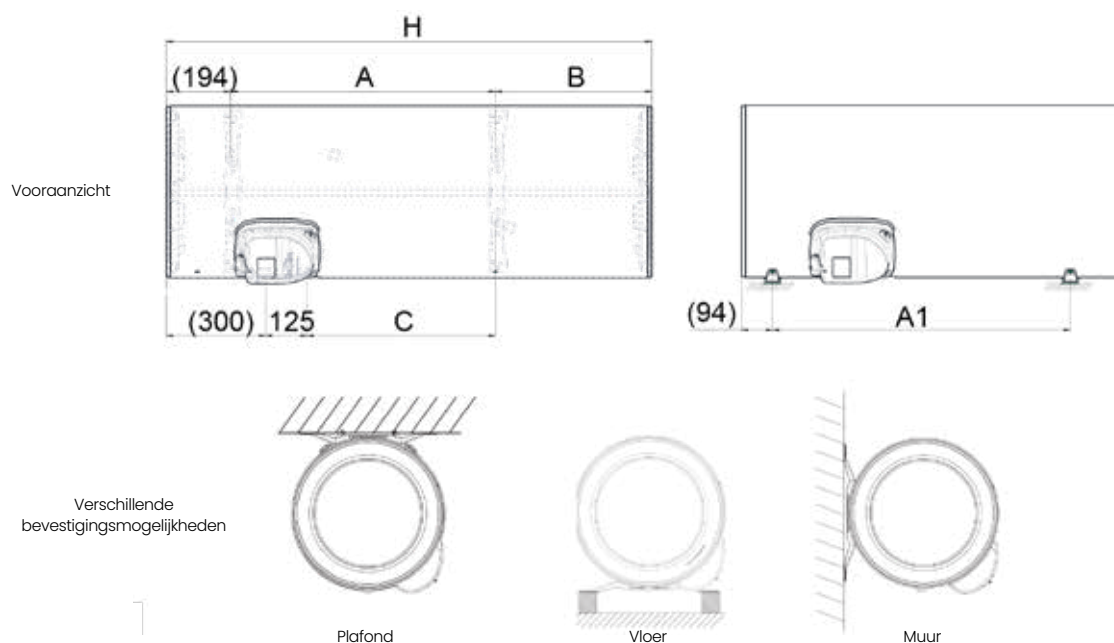


TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		023152	023172	023178	023193
Plaatsing				Wandhangend	
Wandmontage		✓	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		x	x	x	x
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓
Inhoud	L	75	100	150	200
Vermogen	W	1600	1600	2200	2200
Type weerstand				Natte weerstand	
Sanitaire afwerking				Geëmailleerd	
Corrosiebescherming				Magnesium	
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4	3/4	3/4	3/4
Afmetingen Ø	mm	520	520	520	520
Afmetingen A	mm	370	500	800	800
Afmetingen A1	mm	470	600	900	900
Afmetingen B	mm	135	135	150	470
Afmetingen C	mm	145	275	575	575
Afmetingen H	mm	700	830	1140	1460
Leeggewicht	kg	28	32	39	48
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65
Spanning	V	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP25	IP25	IP25	IP25
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		2h59	3h36	4h03	5h06
Stilstandverlies	kWu/24u	1,04	1,16	1,71	1,94
Opgegeven aftaprofiel		M	M	L	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C	C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		023152	023172	023178	023193
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)	L	142	176	260	347





Linéo Connected



Linéo connected vierkant 150L



Linéo connected plat 65L

+ Meer prestaties

- Aangesloten en op afstand bedienbare semi-accumulatie elektrische boiler. Linéo Connected past zich aan uw behoeften aan en start nieuwe verwarming overdag op indien nodig. Dit in tegenstelling tot een traditionele voorraadboiler die slechts één keer per dag opwarmt
- Warmwater voor maximaal 5 personen
- Weerstand in steatite, beschermd door een huls voor beperkte kalkaanslag: u hoeft het water niet af te tappen wanneer u de weerstand vervangt
- Permanente 24-uur elektrische aansluiting vereist
- Compatibel met badkuipen met een warmwatervolume tot 140L voor een verticale wandinstallatie van 100L, 120L of 150L

+ Eenvoudiger te installeren

- Eenvoudig en snel bevestigingssysteem waardoor de boiler in een beperkte ruimte kan worden geïnstalleerd
- Standaard horizontale tapstand (markt bepaald): 440 mm
- Geleverd met 2 bi-metalen roterende diëlektrische koppelstukken 1/2" voor vlakke modellen, 3/4" voor vierkante modellen
- Betere integratie dankzij de optionele buiskap (optioneel)
- Lekbak voor een optimale bescherming tegen waterschade (optioneel)

+ Meer connectiviteit



- Je kan het toestel verbinden via wifi met de Atlantic Cozytouch applicatie. Cozytouch bridge is niet vereist.

Meer informatie betreffende de verschillende modellen van pg 140 tem 143

LINÉO CONNECTED, DE RUIJTESPARENDE BOILER



+ Meer design

Een nog betere dekkende
buischappen
voor een nog betere integratie
(uitgezonderd 100l plat)

+ Meer comfort

Model 100L ook in smalle
uitvoering,
om aan de behoeften te voldoen
van een gezin van 3 à 4 personen
Intuïtieve aanraakinterface,
om de hoeveelheid beschikbaar
warm water in te stellen en te
bekijken



+ Meer connectiviteit

Wifi verbinding voor het gebruik
van de boiler op afstand



Cozytouch

LINEO CONNECTED MULTI-POSITIE



BESCHRIJVING

Elektrische boiler multipositie

- Nieuw display "Water Drop"
- Multipositie
- Wit
- Modi: vakantie, AUTO, BOOST, Manueel
- 2 kuipen in serie: uitgangskuip met 1500+750W en ingangskuip 1000W
- Touchscreen met indicatie van het resterende waterniveau
- Verticaal of horizontaal (aansluitingen naar links gericht)
- Win plaats dankzij een minimale diepte
- Verbonden met de Wifi op uw smartphone, via de Cozytouch app

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
157205	LINEO CONNECTED MULTI-POSITIE 40L WIT	€ 669
157207	LINEO CONNECTED MULTI-POSITIE 65L WIT	€ 715
157209	LINEO CONNECTED MULTI-POSITIE 80L WIT	€ 780
157216	LINEO CONNECTED MULTI-POSITIE 100L WIT	€ 830

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
341068	Witte buiskap voor LINEO CONNECTED 40-65-80L	€ 93
341072	Opvangbak voor platte LINEO	€ 158
341084	Ophangset voor plafond bevestiging LINEO	€ 115



Intuïtieve touchscreen interface voor het instellen en weergeven van de beschikbare hoeveelheid warm water



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



341072

Elektrische boiler wandmodel

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

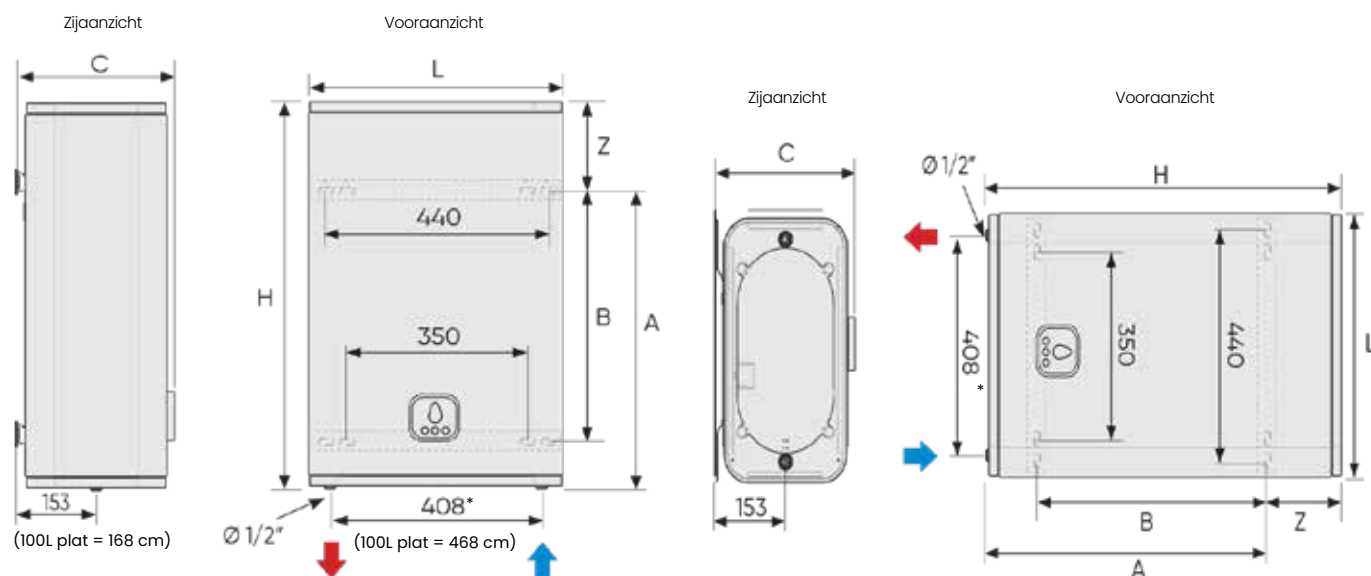
Type		157205	157207	157209	157216
Kleur		Wit			
Plaatsing		Wandhangend			
Wandmontage		✓	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓
Inhoud	L	40	65	80	100
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd			
Corrosiebescherming		Magnesium			
Vermogen	W	2250	2250	2250	2250
Type weerstand		Droge (steatiet) weerstand			
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	1/2	1/2	1/2	1/2
Afmetingen A	mm	610	975	1185	1122
Afmetingen B	mm	500	700	800	800
Afmetingen C	mm	290	290	290	320
Afmetingen H	mm	765	1090	1300	1240
Afmetingen L	mm	490	490	490	550
Afmetingen Z	mm	155	115	115	117,5
Leeggewicht	kg	24,5	32,5	37,5	40
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65
Spanning	V	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		1h46	2h52	3h32	4h25
Opgegeven aftaprofiel		M	M	M	M
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		B	B	B	B

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		157205	157207	157209	157216
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)*	L	66	114	149	192

* Voor een complete verwarming.

Permanente aansluiting = meerdere verwarmingen mogelijk per dag.



LINEO CONNECTED VM



BESCHRIJVING

Elektrische boiler verticaal wandmodel

- Nieuw display "Water Drop"
- Verticaal wandmodel
- Wit
- Modi: vakantie, AUTO, BOOST, Manueel
- Touchscreen met indicatie van het resterende waterniveau
- Win plaats dankzij een geringe hoogte en dikte
- Verbonden met de Wifi op uw smartphone, via de Cozytouch app
- AUTO: zelfde sanitair comfort als een traditionele boiler van 200L
- easyRACCORD: standaard meegeleverde roterende diëlektrische koppeling

5 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
157213	LINEO CONNECTED VM 100L WIT	€ 800
157214	LINEO CONNECTED VM 120L WIT	€ 895
157215	LINEO CONNECTED VM 150L WIT	€ 950

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
341083	Witte buiskap voor LINEO CONNECTED 100-120-150L	€ 103
341073	Opvangbak voor vierkante LINEO	€ 185
341084	Ophangset voor plafond bevestiging LINEO	€ 115



Intuïtieve touchscreen interface voor het instellen en weergeven van de beschikbare hoeveelheid warm water



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



341083



341073

Elektrische boiler wandmodel

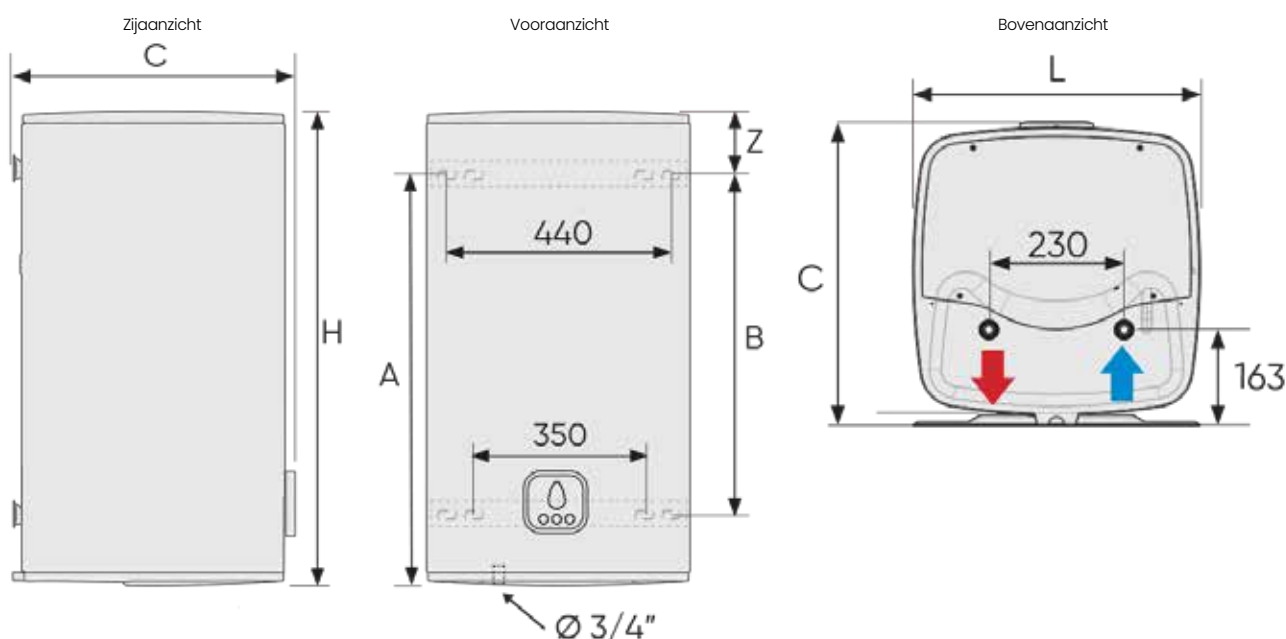
TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		157213	157214	157215
Kleur			Wit	
Plaatsing			Wandhangend	
Wandmontage		✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		x	x	x
Inhoud	L	100	120	150
Sanitaire afwerking			Geëmailleerd	
Corrosiebescherming			Magnesium	
Vermogen	W	2400	2400	2400
Type weerstand			Droge (steatiet) weerstand	
Cozytouch ready		✓	✓	✓
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4	3/4	3/4
Afmetingen A	mm	760	895	1105
Afmetingen B	mm	-	-	800
Afmetingen C	mm	511	511	511
Afmetingen H	mm	885	1015	1205
Afmetingen L	mm	490	490	490
Afmetingen Z	mm	100	100	80
Leeggewicht	kg	32	36	42
Spanning	V	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C		2h28	3h08	3h40
Opgegeven aftaprofiel		M	M	M
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		B	B	B

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		157213	157214	157215
Beschikbaar volume SWW bij 40°C (toestel op 65°C)*	L	173	218	255

* Voor een complete verwarming.
Permanente aansluiting = meerdere verwarming mogelijk per dag.



INOX EXPERT



BESCHRIJVING

Elektrische boiler met roestvrijstalen kuip

- Geschikt voor intensief professioneel gebruik en hoge warmwaterbehoeften
- Kuip in roestvrij staal type 316L
- Verticaal vloermodel
- Droge weerstand beschermd door een geëmailleerde huls
- Mantel in schokbestendig polypropyleen
- Temperatuur ingesteld op 80°C
- Aansluitbaar op elke spanning

10 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
896997	INOX EXPERT 300L VS	€ 2.810

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
030408	Kit voor vijfjaarlijks onderhoud Inox Expert	€ 295

Kit voor vijfjaarlijks onderhoud Inox Expert

De kuipgarantie van **10 jaar is afhankelijk van een uitgevoerd onderhoud na 5 jaar**, waarin een aantal onderdelen moet worden vervangen.



Inhoud set :

- 1 magnesiumanode
- 1 geëmailleerd verwarmingslichaam
- 1 droge weerstand
- 1 lipafdichting
- 6 kooimoeren en 6 schroeven H M8x20
- 2 taptietschroeven H M5x10

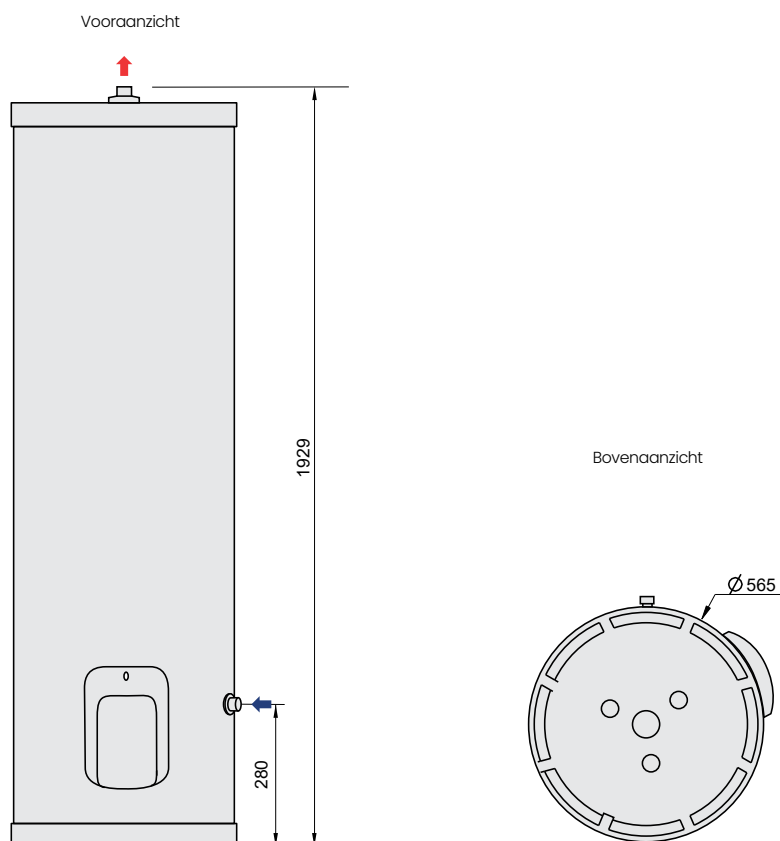
- 6 M8 sluitringen
- 1 steunhaakje
- 1 isolatieschijf
- 6 afstandhouders
- 1 handleiding
- 1 onderhoudslabel

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		896997
Plaatsing		Vloerstaand
Verticale plaatsing		✓
Horizontale plaatsing		✗
Inhoud	L	300
Vermogen	W	3000
Type weerstand		Droge (steatiet) weerstand
Sanitaire afwerking		RVS type 316L
Corrosiebescherming		Magnesium
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4
Afmetingen Ø	mm	565
Leeggewicht	kg	67
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	80
Spanning	V	230V~/400V3~
Stilstandverlies	kWu/24u	2,76
Opgegeven aftaprofiel		L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C

SANITAIR WARMWATER PRESTATIES

Type		896997
V40 bij 80°C uitgaande van simulatie	L	616
Verwarmingstijd bij 80°C uitgaande van simulatie		7h12



SANITAIR WARMWATERBEREIDERS



Model

Temperatuur

Energie-efficiëntieklasse

Waterinhoud

Toepassing

Cozytouch ready

Bescherming

Elektrische weerstand

PRODUCTCOMPATIBILITEIT

Ketel

Warmtepomp

Thermische zonnepanelen

Fotovoltaïsche zonnepanelen



XXL / 3XL

Mileo Inox+ 300A /
Mileo+ 300 / HRS 500tot
95 °C

300 - 500 L



-

Magnésium

2 kW - 1,7 kW - 3,3 kW
Elektrische weerstand

✓

✓

p. 148



L

Conforto

65 °C



100 - 300 L



-

Magnésium

2,4 kW - 3 kW
Optie

✓

p. 150



M

Duotherm

65 °C



100 - 200 L



-

Magnésium

2,2 kW
Optie

✓

p. 152

MILEO+ 300 / MILEO INOX+ 300-500A / HRS 500



Mileo+ 300

Mileo Inox+

BESCHRIJVING

Sanitair warmwaterbereider met spiraal

- Inhoud van 300 of 500 L
- Roestvrijstalen kuip en spiraal voor Mileo Inox +
- Elektrische kit toe te voegen (in optie)
- Groot uitwisselingsoppervlak
- Bijzonder geschikt voor warmtepompen

2 jaar garantie, 5 jaar op de kuip (*10 jaar op de kuip voor Mileo Inox + - volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Mileo +



Mileo inox +

Artikelnr	Naam		
090857	Mileo+ 300		€ 2.014
788796	Mileo Inox+ 300A (incl. weerstand)	NIEUW	€ 2.430
788798	Mileo Inox+ 500A (incl. weerstand)	NIEUW	€ 3.250
245320	HRS 500		€ 2.949

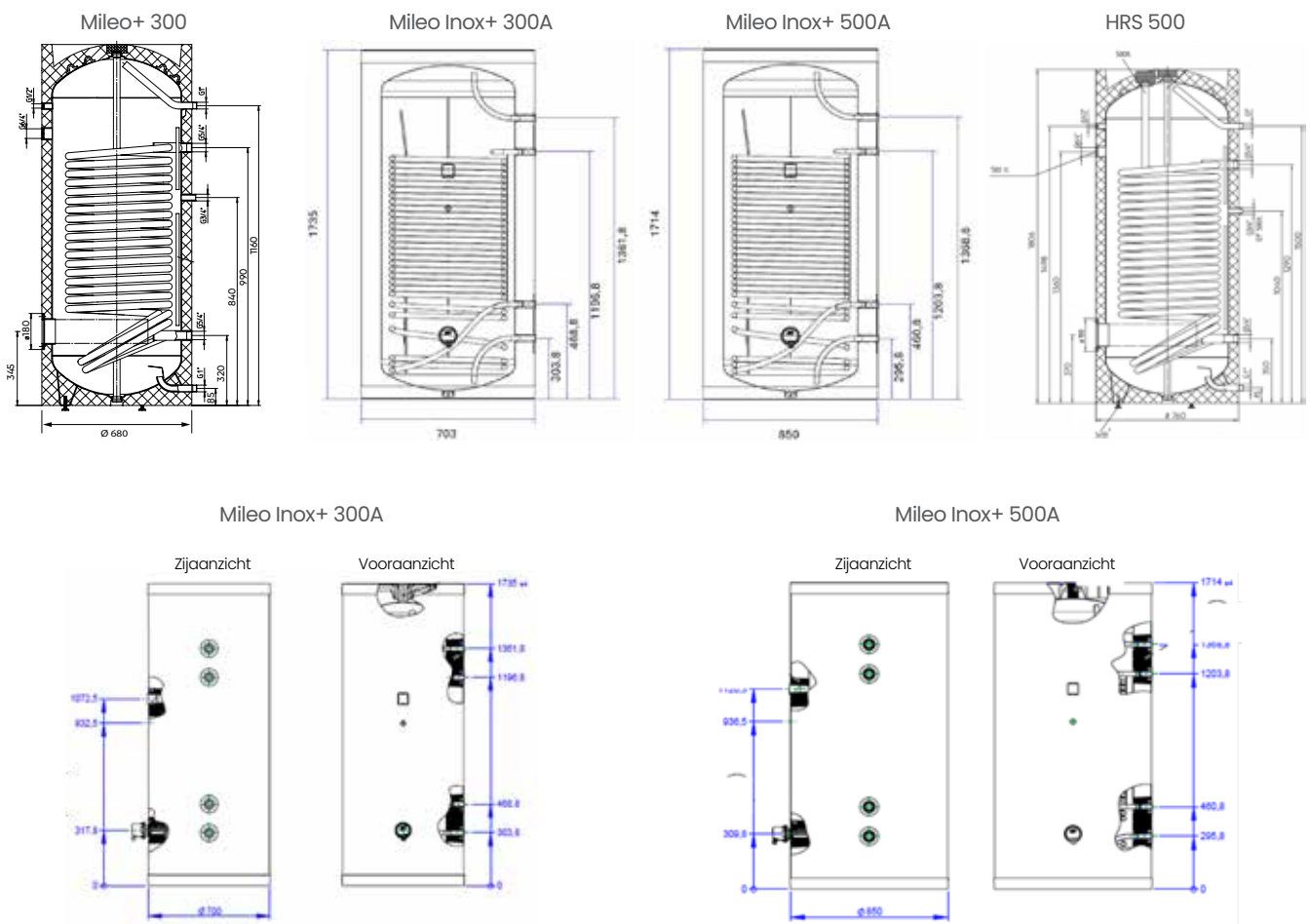
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
074742	Dompelweerstand van 1,7 kW voor Mileo + 300	€ 186
947085	Dompelweerstand van 3,3 kW voor HRS 500	€ 265



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		090857	788796	788798	245320
Plaatsing		Vloerstaand			
Sanitaire afwerking		Geëmailleerd	Roestvrijstaal	Roestvrijstaal	Geëmailleerd
Inhoud	L	300	300	500	500
Beschermingsanode		✓	×	×	✓
Corrosiebescherming		Magnesium	×	×	Magnesium
Met thermometer		✓	✓	✓	✓
Energie-overdracht		Spiraal			
Max bedrijfstemperatuur	°C	80	90	90	95
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	60	95		
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	10	8,6	8,6	10
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	1	4/4	4/4	1
Aansluiting spiraal	Ø"	5/4	4/4	4/4	5/4
Uitwisselingsoppervlak spiraal	m ²	3,5	2,9	3,9	6
Afm. - Hoogte (met aansluitingen)	mm	1435	1735	1710	1806
Afm. - Breedte of Diameter (zonder aansluitingen)	mm	680	700	850	760
Leeggewicht	kg	162	93	129	254
Stilstandverlies	kWu/24u	2,2	1.10	1.40	1,9
Opgegeven aftaprofiel		XXL	XXL	XXL	3XL
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	A	A	B
Beschikbaar volume SWW bij 40°C	L	433	392		





VM

BESCHRIJVING**SWW-bereider met "Hoge temperatuur" spiraal**

- Energieklasse B dankzij de versterkte isolatie van de tank (0% CFC-schuim)
- Kit in optie met elektrische weerstand (droge steatiet weerstand - alle voedingsspanningen) zonder de tank te legen voor eventueel gebruik wanneer de ketel stilstaat. De kit bevat een zomer-/winterschakelaar
- Eenvoudige plaatsing van de SWW-sensor van de regeling van de ketel (specifieke huls)
- Regeling via warmwatersensor of aquastaat (standaard gemonteerd op vloermodel)
- Bescherming tegen corrosie door magnesiumanode

2 jaar garantie, 5 jaar op de kuip (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
334131	CONFORTO VM 100L	
334132	CONFORTO VM 150L	
334133	CONFORTO VM 200L	Contacteer uw groothandel
334120	CONFORTO VS 200L	
334130	CONFORTO VS 300L	

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
009251	Electrische Kit steatit 2200W TC voor CONFORTO VM	€ 203
009237	Electrische Kit steatit 2400W TC voor CONFORTO VS200	€ 203
009238	Electrische Kit steatit 3000W TC voor CONFORTO VS300	€ 203
309093	Kit Aquastat inverser enkel voor VM modellen	€ 107
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009243	Universele drievoet Boilers > 100 L - H=600mm	€ 56
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009234	Recuperatie bak	€ 181
009104	Plafond bevestigingskit VM van 50 tot 100L	€ 88
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draciende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14
009105	Plafond bevestigingskit VM 150 en 200L	€ 185



009234

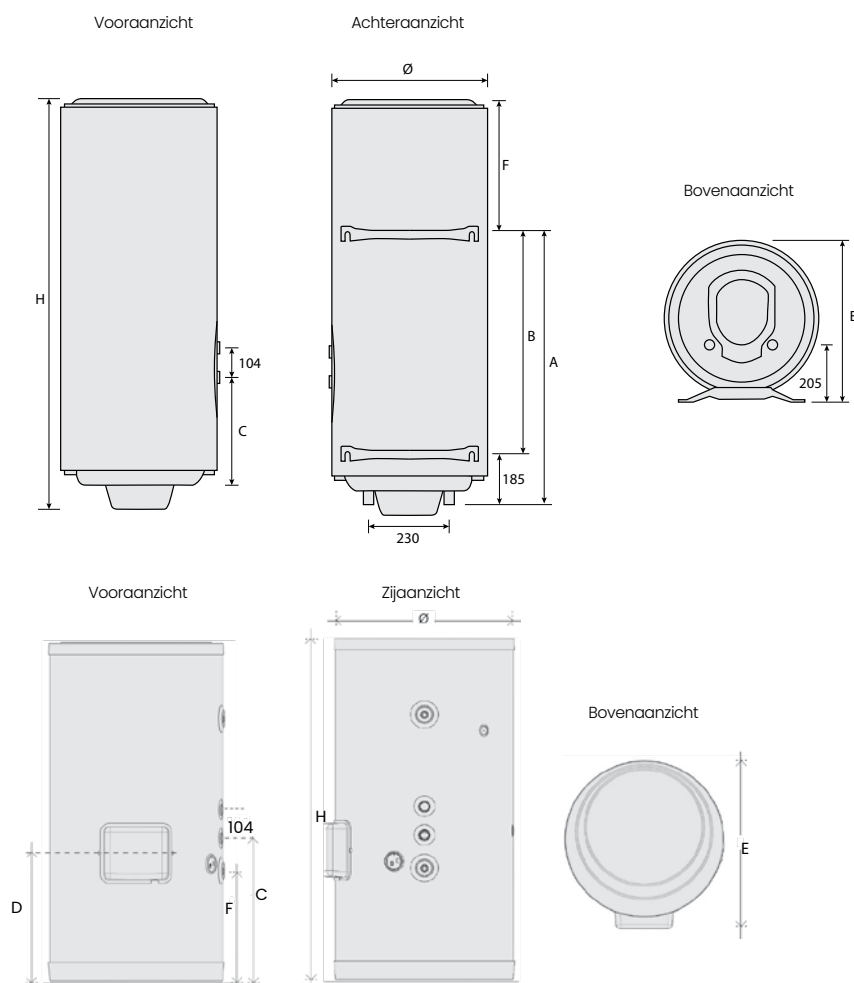


VS



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		334131	334132	334133	334120	334130
Plaatsing		Wandhangend	Wandhangend	Wandhangend	Vloerstaand	Vloerstaand
Inhoud	L	100	150	200	200	300
Sanitaire afwerking				Geëmailleerd		
Beschermingsanode		✓	✓	✓	✓	✓
Corrosiebescherming				Magnesium		
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65	65
Opgenomen vermogen (Warmtebron: spiraal)	kW	19,3	25,6	25,6	43,2	49
Max bedrijfsdruk (spiraal)	bar	10	10	10	10	10
Max bedrijfsdruk (SWW)	bar	5	5	5	5	5
Afm. - Hoogte (met aansluitingen)	mm	835	1150	1470	1245	1740
Afm. - Diepte (zonder aansluitingen)	mm	595	595	595	690	690
Afm. - Breedte of Diameter (zonder aansluitingen)	mm	575	575	575	635	635
Afmetingen A	mm	685	975	985		
Afmetingen B	mm	500	800	800	559	1013
Afmetingen C	mm	377	435	435	526	570
Plafondhoogte	mm	1072	1353	1658	1400	1852
Leeggewicht	kg	38	49	59	70	100
Opgegeven aftaprofiel		L	L	L	L	L
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		B	B	B	B	B



DUOTHERM MULTI-POSITION



BESCHRIJVING

SWW-bereider met ringvormige "Hoge temperatuur" warmtewisselaar

- Geëmailleerde boilerlichaam
- Ringvormige warmtewisselaar
- Multipositie: verticaal en horizontaal
- Magnesiumanode
- Basis zonder elektrische weerstand (optie)

2 jaar garantie, 5 jaar op de kuip (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
874033	DUOTHERM 2 NIET ELEK UITGERUST VM 100L	
874034	DUOTHERM 2 NIET ELEK UITGERUST VM 150L	
874035	DUOTHERM 2 NIET ELEK UITGERUST VM 200L	
874036	DUOTHERM 2 UITGERUST MULTI-POSITIE 150L	
874037	DUOTHERM 2 UITGERUST MULTI-POSITIE 200L	

Contacteer
uw
groothandel

Modellen met weerstand onderworpen aan Recupel, Cat. 4.1.4 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

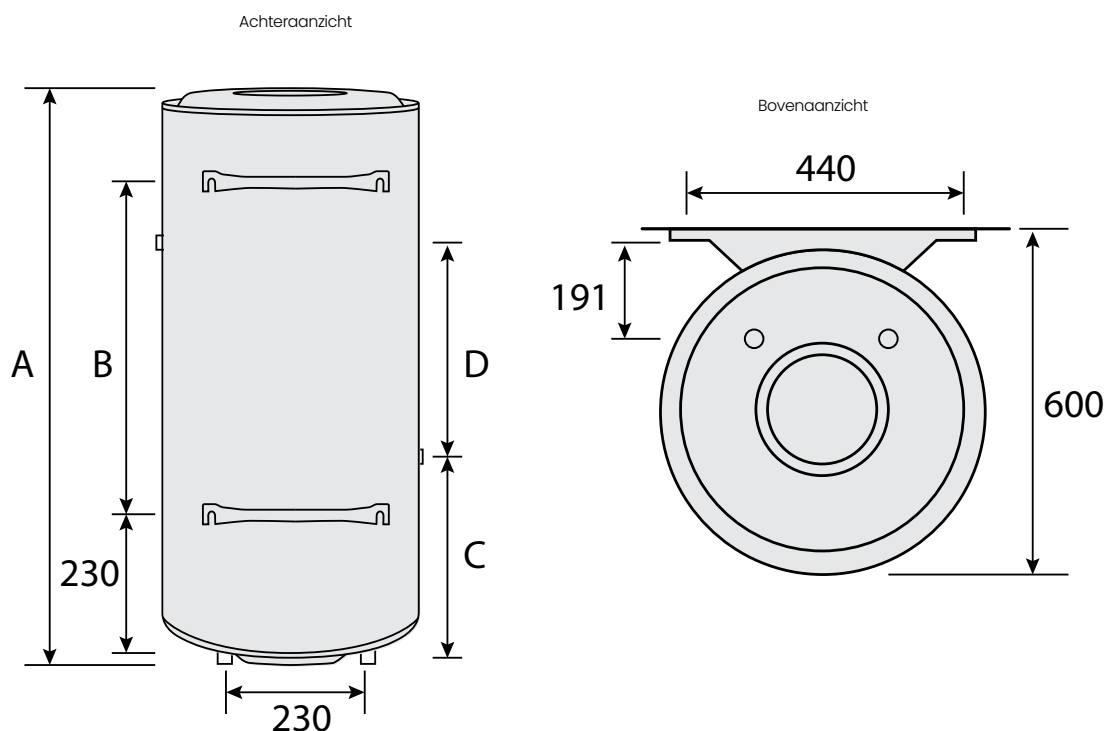
Artikelnr	Omschrijving	
900326	Elektrische Kit 2200W Alle voedingsspanningen. (Uitgz. 100L)	€ 379
309093	Kit Aquastat inverser	€ 107
009241	Draagriem voor Transport EASYLIFT (2 harnassen + 1 centrale riem)	€ 79
009240	Zuignappen voor Transport EASYGRIP (2 zuignappen + transportzak)	€ 235
009243	Universele drievoet Boilers > 100 L - H=600mm	€ 56
009124	Universele bevestigingsteun	€ 58
009234	Recuperatie bak (Voor de horizontale modellen: 2 stuks bestellen)	€ 181
009104	Plafond bevestigingskit VM van 50 tot 100L	€ 88
009115	Cerclage Kit voor HM (100L=1st / 200L=2st)	€ 58
009094	Snel bevestigingsplaat EASYFIX (vanaf 150L = 2st.)	€ 18
009235	Draaiende diëlektrische koppeling EASYRACCORD - diam20/27	€ 14
009105	Plafond bevestigingskit VM 150 en 200L	€ 185



009234

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		874033	874034	874035	874036	874037
Wandmontage		✓	✓	✓	✓	✓
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓
Sanitaire afwerking				Geëmailleerd		
Beschermingsanode		✓	✓	✓	✓	✓
Corrosiebescherming				Magnesium		
Inhoud	L	100	150	200	150	200
Elektrische weerstand	kW	-	-	-	2,2	2,2
Thermostaattemperatuur fabrieksinstelling	°C	65	65	65	65	65
Aansluiting sanitaire installatie	Ø"	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Afm. - Diepte (zonder aansluitingen)	mm	600	600	600	600	600
Afm. - Breedte of Diameter (zonder aansluitingen)	mm	570	570	570	570	570
Afmetingen A	mm	745	995	1250	995	1250
Afmetingen B	mm	320	500	700	500	700
Afmetingen C	mm	300	300	300	300	300
Afmetingen D	mm	175	340	460	340	460
Plafondhoogte	mm	954	1164	1388	1164	1388
Leeggewicht	kg	42	56	70	56	70
Spanning	V				230	230
Verwarmingstijd van 15°C tot 65°C					2h50	5h15
Stilstandverlies	kWu/24u	1,28	1,58	1,96	1,58	1,96
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming		C	C	C	C	C



ELEKTRISCHE VERWARMING

Van warmte op maat tot ruimtewinst en design: onze drie gamma's creëren comfort op elk niveau en voldoen aan alle behoeften van uw klanten

100%
van de Atlantic-
radiatoren die in
2024 zijn verkocht,
werd in Frankrijk
geproduceerd



COLLECTIE | DESIGN

Design en technologie voor maximaal comfort

Nieuw

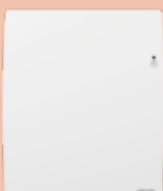


DIVALI



COLLECTIE | HARMONIE

De optimale middenweg voor comfortabel en verbonden wonen



AGILIA



NIRVANA NÉO

COLLECTIE | DE ESSENTIALS

Betaalbaar comfort



SOLIUS

Thermisch comfort. Een uitgebreid assortiment radiatoren met zachte warmte

Een zachte, omhullende en gelijkmatige warmte, zonder dat drogeluchtgevoel, dat is de essentie van echt comfort.

Om perfect aan de verwachtingen van uw klanten te voldoen, biedt Atlantic een ruim gamma zachtewarmteradiatoren.

De zachtewarmteradiator

Luchtuitstroom aan de laagst mogelijke temperatuur, voor een **homogeen warmtegevoel zonder droge lucht**

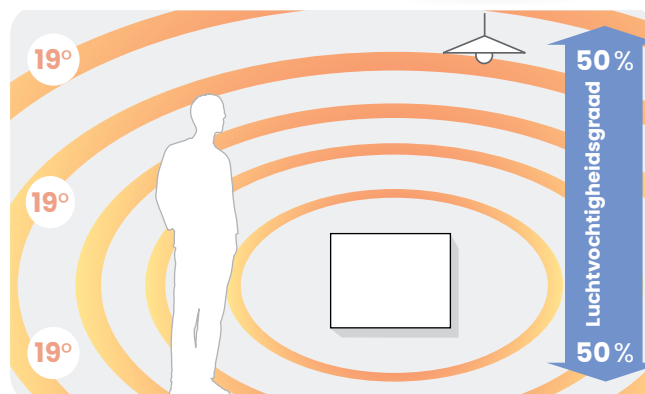
Een efficiënte regeling die een **stabiele warmte garandeert.**

Een gietijzeren of aluminium warmte-element voor een **comfort op maat van het dagelijkse leven van uw klanten**

Een groot frontpaneel op lage temperatuur met permanente straling, voor een **zachte en omhullende warmte**

**SUPERIEUR
THERMISCH
COMFORT**

★★★★★



Comfort dat aansluit bij elke behoefte

Of uw klanten nu een regelmatig of onvoorspelbaar ritme hebben: voor elke levensstijl is er een geschikte zachtewarmteradiator.



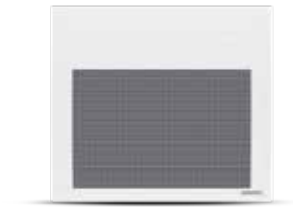
Divali

Nirvana Néo

Agilia

Regelmatig levensritme

Kies voor een **gietijzertechnologie** om de warmte langer vast te houden.



Solius Néo

Onregelmatig levensritme

Kies voor **aluminium verwarmingselementen** om te profiteren van een snelle temperatuurstijging

En voor optimaal comfort

Adviseer radiatoren met **dubbele verwarmingstechnologie** (gietijzer of aluminium + verwarmd frontpaneel) voor een snelle opwarming én een zachte, omhullende warmte.



Divali



Agilia

Slimme, geïntegreerde technologieën

Ook zijn zachtewarmteradiatoren uitgerust met slimme innovaties die bijzonder aantrekkelijk zijn voor uw klanten.

Instelbare programma's

Automatische detectie van open en gesloten ramen

Connectiviteit

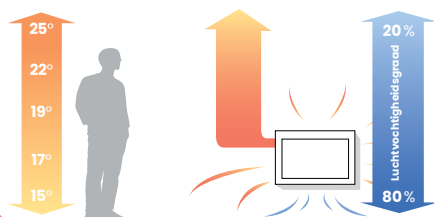
Slimme aansturing

Andere technologieën

De stralingspanelen

Solius Néo

Stralingsradiatoren geven een warmtegevoel dat vergelijkbaar is met zonnestraling, waardoor een ruimte snel op temperatuur komt. Ze bieden een **aangenaam en comfortabel warmtegevoel**.

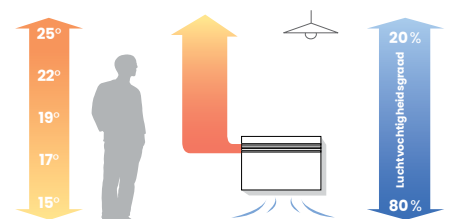


De convector

F620


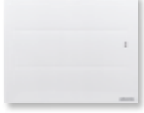




















Het toestel bestaat uit een weerstand in een metalen behuizing. Wanneer de lucht hiermee in contact komt, warmt ze op, stijgt ze op en wordt ze via de voorzijde verspreid.

Geen homogene temperatuur en een droge luchtstroom.



Elektrische verwarming



	STYLE		PIJS KWALITEIT	
	Nieuw			
				
	Divali	Oniris	Agilia	Nirvana Néo
Comfort	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
Zachte warmte	✓	✓	✓	✓
Technologie	Verwarmd frontpaneel + gietijzeren warmte-element	Verwarmd frontpaneel + gietijzeren warmte-element	Verwarmd frontpaneel + gietijzeren warmte-element	Gietijzeren warmte-element
Reactiviteit	✓	✓	✓	-
Inertie	✓	-	-	✓
Vermogen	750 tot 2000 W	750 tot 2000 W	500 tot 2000 W	750 tot 2000 W
Besparingen	 (1)	 (1)	 (1)	-
Slimme besturing	✓	✓	✓	-
Programmeerbaar	✓	✓	✓	✓
Detectie van open/gesloten ramen	✓	✓	✓	✓
Certificering		 		 
Praktisch aspect	★★★★★	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆
Digitaal bedieningspaneel	✓ Verticaal model omkeerbaar bedieningspaneel	✓	✓	✓
Verbonden functionaliteit	 (3)	 (2)	 (2)  (4)	 (2)  (4)
Synchronisatie van de toestellen	✓ ⁽³⁾	✓	✓	✓
Design	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
Kleur				
Formaat				
De voordelen +	Verlichting	-	-	-
	p.160	p.166	p.168	p.170

(1) 30% is het gemiddelde percentage besparing op de verwarmingskosten dat mogelijk is met slimme radiatoren. Gegevens afkomstig uit een analyse van 2500 woningen die zijn uitgerust met slimme radiatoren van Atlantic met de functies afwezigheidsdetectie en detectie van open ramen. (2) Voor deze functie is de Cozytouch-bridge nodig. (3) Voor deze functie is de Cozytouch-hub nodig. (4) Versie met Cozytouch-hub beschikbaar vanaf juni 2026.

Besparing, comfort, design...
Wij begeleiden u naar de beste keuze!

STRALING	CONVECTOR
	
Solius Néo	F620
★★★★★	★★★★★
-	-
Aluminium warmte-element	Aluminium warmte-element
✓	-
-	-
300 tot 2000 W	500 tot 2000 W
-	-
-	-
✓	✓
✓	✓
	
★★★★★	★★★★★
✓	✓
Optioneel ⁽⁵⁾	-
-	-
★★★★★	★★★★★
○	○
	
-	-
p. 172	p. 174

(5) De radiator is niet standaard voorzien van connectiviteit. Om hiervan te kunnen profiteren, moet u per haard een Cozytouch Bridge en per radiator een Cozytouch Pass aanschaffen. U profiteert dan van een selectie van functies uit alle functies die beschikbaar zijn op radiatoren die standaard kunnen worden aangesloten.

DIVALI CONNECTED HORIZONTALAAL



BESCHRIJVING

Elektrische verwarming horizontaal

- Horizontale modellen
- Mat wit of mat Grijs
- Gietijzeren verwarmingslichaam
- Verwarmende voorpaneel met gebogen oppervlak
- Automatisch detectie van het openen/sluiten van het venster
- 3 achtergrondverlichtingsmodi mogelijk
- Bediening van de radiator op afstand met de Cozytouch-app via de Cozytouch-hub.

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
507669	DIVALI CONNECTED H 0750W CARRAT WIT	€ 778
507670	DIVALI CONNECTED H 1000W CARRAT WIT	€ 862
507671	DIVALI CONNECTED H 1250W CARRAT WIT	€ 1.005
507672	DIVALI CONNECTED H 1500W CARRAT WIT	€ 1.053
507673	DIVALI CONNECTED H 2000W CARRAT WIT	€ 1.264
507676	DIVALI CONNECTED H 0750W STER GRIJS	€ 896
507677	DIVALI CONNECTED H 1000W STER GRIJS	€ 980
507678	DIVALI CONNECTED H 1250W STER GRIJS	€ 1.124
507679	DIVALI CONNECTED H 1500W STER GRIJS	€ 1.172
507680	DIVALI CONNECTED H 2000W STER GRIJS	€ 1.384

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
003175	De Hub Cozytouch is het onmisbare accessoire om vanaf een smartphone op afstand apparaten te bedienen die zijn aangesloten op Zigbee.	€ 59

De Cozytouch Zigbee hub is onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		507669	507670	507671	507672	507673	507676	507677	507678	507679	507680
Plaatsing		Wandhangend									
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kleur		Wit					Grijs				
Vermogen	W	750	1000	1250	1500	2000	750	1000	1250	1500	2000
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Intelligente besturing		In "AUTO" modus									
Hoogte	mm	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565
Breedte	mm	540	670	800	930	1190	540	670	800	930	1190
Diepte	mm	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
Gewicht	kg	14	19	24	27	36	14	19	24	27	36
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24



DIVALI CONNECTED VERTICAAL



BESCHRIJVING

Elektrische verwarming verticaal

- Verticale modellen
- Mat wit of mat Grijs
- Gietijzeren verwarmingslichaam
- Verwarmende voorpaneel met gebogen oppervlak
- Automatisch detectie van het openen/sluiten van het venster
- 3 achtergrondverlichtingsmodi mogelijk
- Bediening van de radiator op afstand met de Cozytouch-app via de Cozytouch-hub.

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Omkeerbare besturingsdoos links/rechts (V-model)

Artikelnr	Naam	
507683	DIVALI CONNECTED V 1000W CARRAT WIT	€ 979
507684	DIVALI CONNECTED V 1500W CARRAT WIT	€ 1.231
507685	DIVALI CONNECTED V 2000W CARRAT WIT	€ 1.499
507686	DIVALI CONNECTED V 1000W STER GRIJS	€ 1.097
507687	DIVALI CONNECTED V 1500W STER GRIJS	€ 1.348
507688	DIVALI CONNECTED V 2000W STER GRIJS	€ 1.617

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
003175	De Hub Cozytouch is het onmisbare accessoire om vanaf een smartphone op afstand apparaten te bedienen die zijn aangesloten op Zigbee.	€ 59

De Cozytouch Zigbee hub is onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		507683	507684	507685	507686	507687	507688	
Plaatsing		Wandhangend						
Verticale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Kleur		Wit			Grijs			
Vermogen	W	1000	1500	2000	1000	1500	2000	
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Intelligente besturing		In "AUTO" modus						
Hoogte	mm	1520	1520	1520	1520	1520	1520	
Breedte	mm	430	430	430	430	430	430	
Diepte	mm	137	137	137	137	137	137	
Gewicht	kg	22	27	32	22	27	32	
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	



DIVALI CONNECTED PLINT

BESCHRIJVING

Elektrische verwarming plint

- Plint modellen
- Mat wit of mat Grijs
- Gietijzeren verwarmingslichaam
- Verwarmende voorpaneel met gebogen oppervlak
- Automatisch detectie van het openen/sluiten van het venster
- 3 achtergrondverlichtingsmodi mogelijk
- Bediening van de radiator op afstand met de Cozytouch-app via de Cozytouch-hub.

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopsvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
507674	DIVALI CONNECTED PLI 1000W CARRAT WIT	€ 1.034
507675	DIVALI CONNECTED PLI 1500W CARRAT WIT	€ 1.264
507681	DIVALI CONNECTED PLI 1000W STER GRIJS	€ 1.151
507682	DIVALI CONNECTED PLI 1500W STER GRIJS	€ 1.384

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
003175	De Hub Cozytouch is het onmisbare accessoire om vanaf een smartphone op afstand apparaten te bedienen die zijn aangesloten op Zigbee.	€ 59

De Cozytouch Zigbee hub is onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		507674	507675	507681	507682
Plaatsing					
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓
Kleur					
Vermogen	W	1000	1500	1000	1500
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓
Intelligente besturing					
Hoogte	mm	300	300	300	300
Breedte	mm	1030	1320	1030	1320
Diepte	mm	110	110	110	110
Spanning	V	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24
Gewicht	kg	16	23	16	23



ONIRIS PI CONNECTED

BESCHRIJVING

Elektrische verwarming

- Glanzend wit
- Dubbel verwarmingslichaam in aluminium
- Verwarmend voorpaneel
- Bewegings- en aanwezigheidsdetector
- Klaar om te worden aangesloten op de Cozytouch Bridge (niet meegeleverd) via de Cozytouch app
- Ideaal voor slaap- alsook woonkamers

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
503907	ONIRIS PI CONNECTED H 0750W	€ 697
503910	ONIRIS PI CONNECTED H 1000W	€ 760
503912	ONIRIS PI CONNECTED H 1250W	€ 892
503915	ONIRIS PI CONNECTED H 1500W	€ 939
503920	ONIRIS PI CONNECTED H 2000W	€ 1.134
518810	ONIRIS PI CONNECTED V 1000W	€ 887
518815	ONIRIS PI CONNECTED V 1500W	€ 1.098
518820	ONIRIS PI CONNECTED V 2000W	€ 1.267
602107	ONIRIS CONNECTED PLI 0750W	€ 912
602110	ONIRIS CONNECTED PLI 1000W	€ 976
602115	ONIRIS CONNECTED PLI 1500W	€ 1.156

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

De Intelligente Sturing is een uitvinding van Atlantic. Je elektrische apparaat actualiseert automatisch zijn programma en past zich permanent aan de omstandigheden aan. Zo geniet je altijd van het grootst mogelijke comfort en de grootst mogelijke besparing.



TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113

Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)

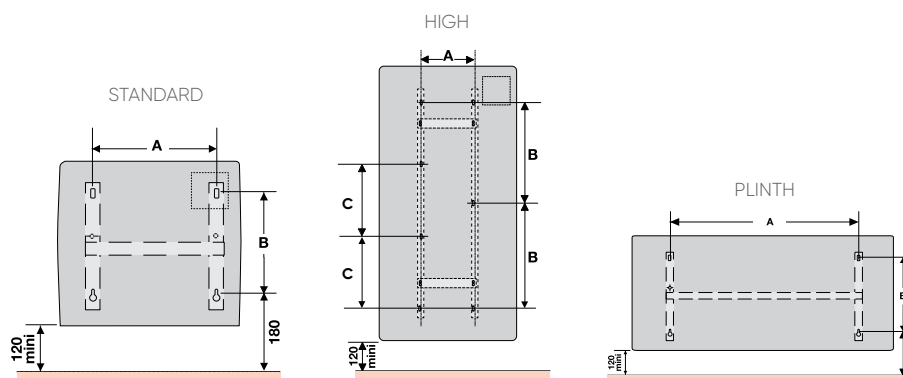


Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8

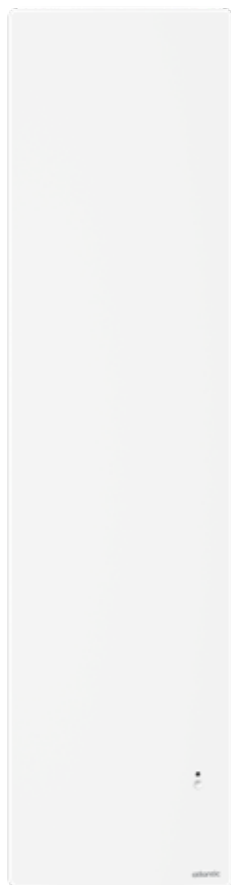


TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		503907	503910	503912	503915	503920	518810	518815	518820	602107	602110	602115
Plaatsing		Wandhangend										
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Kleur		Wit										
Vermogen	W	750	1000	1250	1500	2000	1000	1500	2000	750	1000	1500
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Intelligente besturing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	615	615	615	615	615	1120	1340	1540	300	300	300
Breedte	mm	613	761	909	1058	1205	470	470	470	889	1038	1550
Diepte	mm	110	110	110	110	110	149	149	149	110	110	110
Afmetingen A	mm	383	531	679	827	975	338	338	338	755	903	1369
Afmetingen B	mm	341	341	341	341	341	383	383	383	172	172	172
Afmetingen C	mm	-	-	-	-	-	453	453	453	-	-	-
Gewicht	kg	10,80	13,00	15,40	18,00	20,40	17,00	21,00	24,00	8,00	9,00	14,00
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24



AGILIA PI CONNECTED



BESCHRIJVING

Elektrische verwarming

- Horizontale (H) en verticale (V) modellen
- Carrat kleur: mat wit
- Aluminium verwarmingslichaam
- Verwarmend voorpaneel
- Bewegings- en aanwezigheidsdetector
- Klaar om te worden aangesloten op de Cozytouch Bridge (niet meegeleverd) via de Cozytouch app
- De connected radiatoren passen zich aan uw leven aan en communiceren met elkaar
- Omkeerbare inbouwdoos links of rechts te plaatsen om de toegang tot de digitale touchbox te vergemakkelijken (model V)
- Plaatsbesparend, ideaal voor kleine ruimtes
- Ideaal voor slaap- alsook woonkamers

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



De Intelligente Sturing is een uitvinding van Atlantic. Je elektrische apparaat actualiseert automatisch zijn programma en past zich permanent aan de omstandigheden aan. Zo geniet je altijd van het grootst mogelijke comfort en de grootst mogelijke besparing.

Artikelnr	Naam	
503119	AGILIA PI CONNECTED H 0500W	€ 429
503121	AGILIA PI CONNECTED H 0750W	€ 484
503122	AGILIA PI CONNECTED H 1000W	€ 553
503123	AGILIA PI CONNECTED H 1250W	€ 649
503124	AGILIA PI CONNECTED H 1500W	€ 732
503125	AGILIA PI CONNECTED H 2000W	€ 900
518416	AGILIA PI CONNECTED V SMAL 1000W	€ 701
518417	AGILIA PI CONNECTED V SMAL 1500W	€ 871
518418	AGILIA PI CONNECTED V SMAL 1800W	€ 1.095

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113

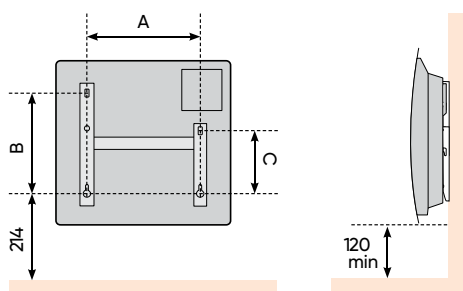
Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8

TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		503119	503121	503122	503123	503124	503125	518416	518417	518418
Plaatsing		Wandhangend								
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Verticale plaatsing		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓
Kleur		Carrat wit								
Vermogen	W	500	750	1000	1250	1500	2000	1000	1500	2000
Intelligente besturing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	530	530	530	530	530	530	1540	1540	1540
Breedte	mm	372	372	446	520	594	742	390	390	390
Diepte	mm	129	129	129	129	138	138	135	135	135
Afmetingen A	mm	121	121	195	269	343	491	-	-	-
Afmetingen B	mm	246	246	246	246	246	246	-	-	-
Afmetingen C	mm	159	159	159	159	159	159	-	-	-
Gewicht	kg	5,50	5,50	6,40	7,50	8,60	9,30	12,7	13,00	13,30
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24



NIRVANA NEO



BESCHRIJVING

Elektrische verwarming

- Horizontale (H), verticale (V) en plint (PLI) modellen
- Zachte warmte dankzij het gietijzeren verwarmingslichaam
- Radiator kan geprogrammeerd en op afstand bediend worden met de Cozytouch-applicatie
- Digitaal bedieningspaneel
- Automatische detectie van het openen en sluiten van ramen
- Gebogen voorpaneel

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
529914	NIRVANA NEO H 750W WIT	€ 416
529916	NIRVANA NEO H 1000W WIT	€ 462
529917	NIRVANA NEO H 1250W WIT	€ 527
529918	NIRVANA NEO H 1500W WIT	€ 587
529919	NIRVANA NEO H 2000W WIT	€ 703
529911	NIRVANA NEO V 1000W WIT	€ 523
529912	NIRVANA NEO V 1500W WIT	€ 578
529913	NIRVANA NEO V 2000W WIT	€ 735
529921	NIRVANA NEO PLI 750W WIT	€ 470
529922	NIRVANA NEO PLI 1000W WIT	€ 500
529923	NIRVANA NEO PLI 1500W WIT	€ 550

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113

Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



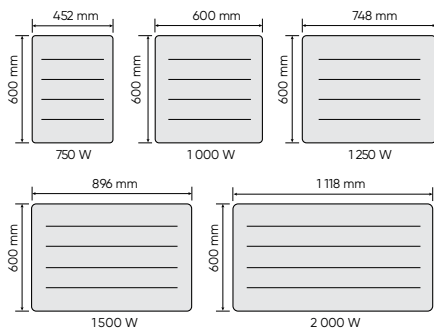
Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



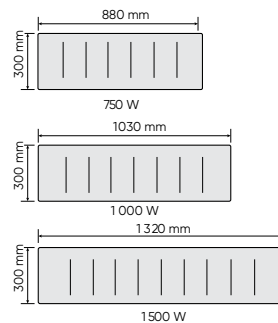
TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		529914	529916	529917	529918	529919	529911	529912	529913	529921	529922	529923
Plaatsing		Wandhangend										
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Kleur		Glanzend wit										
Vermogen	W	750	1000	1250	1500	2000	1000	1500	2000	750	1000	1500
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Intelligente besturing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	600	600	600	600	600	1333	1333	1555	300	300	300
Breedte	mm	452	600	748	896	1118	450	450	450	880	1030	1320
Diepte	mm	115	115	115	115	115	123	123	123	120	120	120
Afmetingen A	mm	235	383	531	679	901	250	250	250	444	592	888
Afmetingen B	mm	341	341	341	341	341	978,5	978,5	978,5	118	118	118
Gewicht	kg	11	15,5	19,6	21	29,2	24	24	30	13,3	15	17,8
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Met stekker		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Fil pilot		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

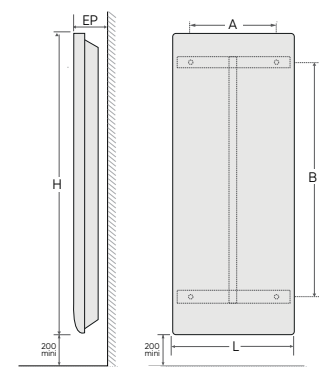
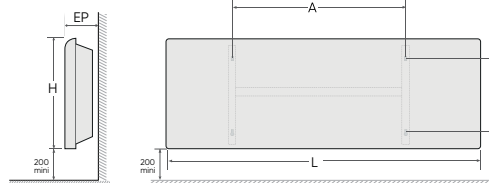
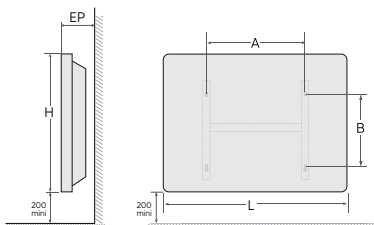
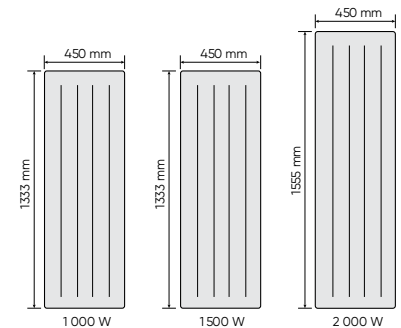
Horizontaal

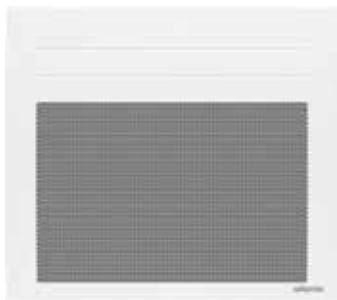


Plint



Verticaal



**BESCHRIJVING****Stralingspaneel**

- Horizontale (H) en verticale (V) modellen
- Aluminium verwarmingselement
- Stralende warmte
- Glanzend wit
- Programmeerbaar volgens uw levensstijl
- Eenvoudige en intuïtieve digitale bediening

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Artikelnr	Naam	
425421	SOLIUS NEO H 0300W WIT	€ 211
425422	SOLIUS NEO H 0500W WIT	€ 217
425423	SOLIUS NEO H 0750W WIT	€ 217
425424	SOLIUS NEO H 1000W WIT	€ 233
425425	SOLIUS NEO H 1250W WIT	€ 259
425426	SOLIUS NEO H 1500W WIT	€ 272
425427	SOLIUS NEO H 2000W WIT	€ 327
425428	SOLIUS NEO V 1000W WIT	€ 244
425429	SOLIUS NEO V 1500W WIT	€ 284
425430	SOLIUS NEO V 2000W WIT	€ 340

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (5.3.2 indien ≤ 50cm)
(Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113

Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



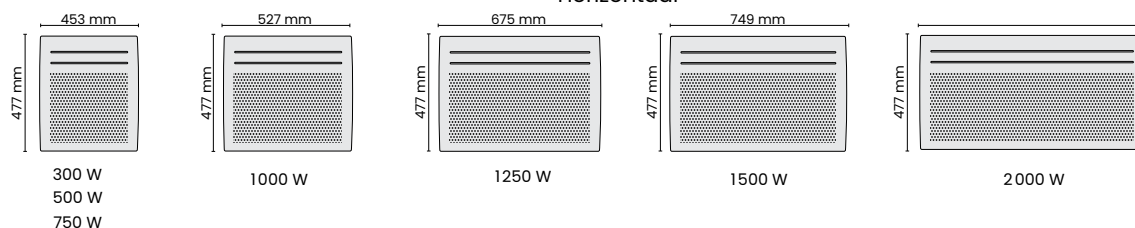
Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



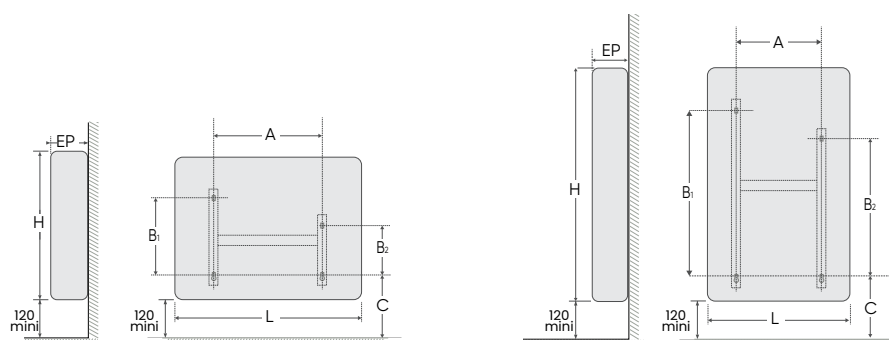
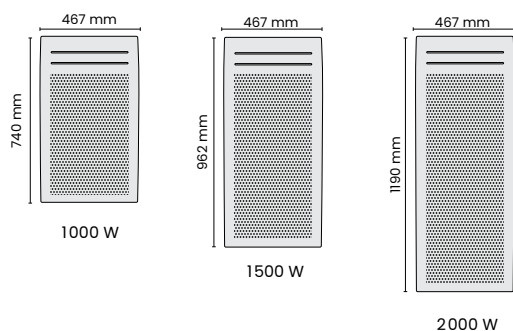
TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		425421	425422	425423	425424	425425	425426	425427	425428	425429	425430
Plaatsing		Wandhangend									
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Verticale plaatsing		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓
Kleur		Glanzend wit									
Vermogen	W	300	500	750	1000	1250	1500	2000	1000	1500	2000
Cozytouch ready		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Intelligente besturing		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	477	477	477	477	477	477	477	740	962	1190
Breedte	mm	453	453	453	527	675	749	971	467	467	467
Diepte	mm	130	130	130	130	130	130	130	117	117	117
Afmetingen A	mm	195	195	195	269	417	491	713	269	269	269
Afmetingen B1	mm	246	246	246	246	246	246	246	532	754	976
Afmetingen B2	mm	158,5	158,5	158,5	158,5	158,5	158,5	158,5	444	666	888
Afmetingen C	mm	191	191	191	191	191	191	191	191	191	191
Gewicht	kg	4,5	4,5	4,5	5	7	7	10	6	8	10
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Met stekker		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Pilot wire		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Horizontaal



Verticaal



Horizontaal

Verticaal

F620 POWER RESERVE PLUG



BESCHRIJVING

Moderne elektrische convector

- Modellen met stekker (PLUG)
- Ommanteld verwarmingselement met aluminium rooster
- Glanzend wit
- Gebogen, compact en gemakkelijk toegankelijk frontpaneel
- Digitale regeling compatibel met ErP 2018 & ErP ready 2025
- 7 vooraf ingestelde programma's volledig aanpasbaar dag per dag & uur per uur
- Detectie van open ramen

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



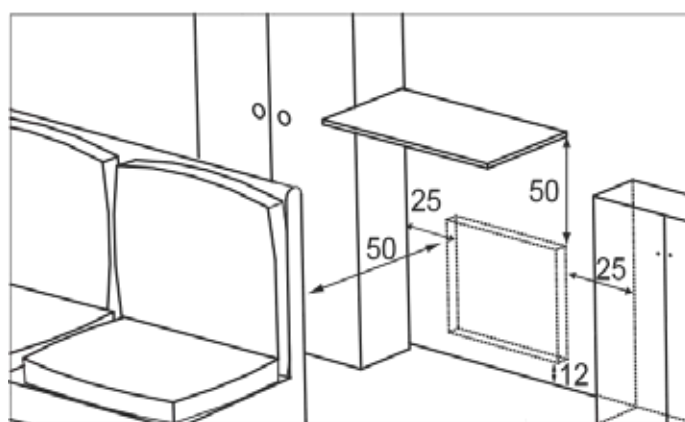
Référence	Nom	
100846	F620 PR 0500W PLUG	€ 245
100847	F620 PR 1000W PLUG	€ 260
100848	F620 PR 1500W PLUG	€ 285
100849	F620 PR 2000W PLUG	€ 300

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (5.3.2 indien ≤ 50cm)
(Zie pagina 202)



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		100846	100847	100848	100849
Plaatsing		Wandhangend			
Horizontale plaatsing		✓	✓	✓	✓
Verticale plaatsing		✗	✗	✗	✗
Kleur		Wit			
Vermogen	W	500	1000	1500	2000
Cozytouch ready		✗	✗	✗	✗
Intelligente besturing		✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	453	453	453	453
Breedte	mm	384	458	606	754
Diepte	mm	98	98	98	98
Gewicht	kg	2,85	3,2	4,4	5,15
Spanning	V	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24
Met stekker		✓	✓	✓	✓
Fil pilot		✗	✗	✗	✗



cm

ELEKTRISCHE HANDDOEKRADIATOREN

3 gamma's ontworpen voor een perfect cocooninggevoel. Bied uw klanten het comfort van altijd warme en droge handdoeken én een ideale temperatuur in de badkamer.



COLLECTIE | STYLE

Technologie en design voor
uitzonderlijk comfort



ADÉLIS



COLLECTIE | HARMONIE

Comfort en besparing in perfecte harmonie



DORIS WIFI

COLLECTIE | DE ESSENTIALS

Betaalbaar comfort



2012

De Atlantic-handdoekdrogers.

Design en technologie

Voor optimaal comfort, wat het budget of de voorkeuren van uw klanten ook zijn.

2 typen handdoekdrogers voor alle mogelijke plaatsingen.



Elektrische handdoekradiatoren

Ze kunnen zonder moeite in elke badkamer worden geplaatst en zorgen in alle seizoenen voor maximaal comfort.



Handdoekdrogers met dubbele werking (elektrisch + CV)

Voor 4-seizoenscomfort: in de winter werken ze op het warmwaternet, in de zomer schakelen ze automatisch over op elektrische werking.

+ comfort

• Een technologieën

Een thermogleitend vloeistofcircuit voor lang aanhoudende zachte warmte.

• Het blazersysteem:

De badkamer snel op de ideale temperatuur: **+3 °C in slechts 15 minuten.**

• De boostfunctie :

Snel opwarmende badkamer dankzij het frame en het blazersysteem.



• Boost: frame/drogen :

Het verwarmde frame zorgt voor extra snelle droging en aangenaam warme handdoeken.

• Het intuïtieve bedieningspaneel

De intuïtieve bediening maakt het mogelijk om de handdoekdroger **vlot te sturen, te programmeren** en in Boost-modus te zetten



Adélis



Doris digital/wifi

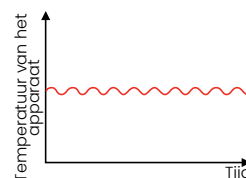
GEPATENTEERDE
TECHNOLOGIE

atlantic

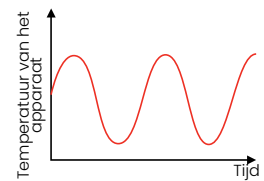
• De 3CS technologie :

De badkamer én de handdoeken tegelijk verwarmen? Dat kan!

Dankzij een elektronisch aangestuurde pompweerstand leveren de handdoekdrogers uitzonderlijke prestaties: **ze houden de badkamer op de ideale temperatuur, zelfs wanneer ze bedekt zijn met handdoeken**

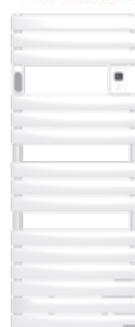


Met 3CS-technologie geniet u van een constante warmte zonder onderbreking, voor zowel de handdoeken als de hele badkamer.



Zonder 3CS-technologie ontstaan er thermische schommelingen

Deze producten beschikken over de technologie



Adélis

+ Innovatieve functies

De Atlantic-handdoekdrogers bieden een brede waaier aan geavanceerde functies, afhankelijk van het gekozen model



Besturing op afstand
via de Atlantic
Cozytouch-app

+ Praktisch

Een reeks accessoires voor optimaal handdoekcomfort en -gebruik.



Handdoekdrogers met dubbele werking (elektrisch + warm water)



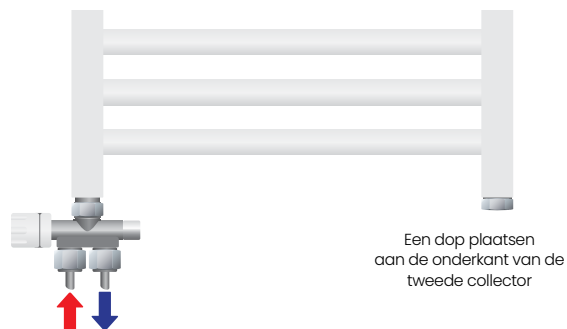
Wat is een handdoekdroger met dubbele werking??

- Een combinatie-handdoekdroger werkt zowel elektrisch als via de centrale verwarming. Ons gamma zorgt voor een werking op het warmwatercircuit in de winter, en voor elektrische activering in het voor- en naseizoen en in de zomer. Voor een snelle opwarming kan de ventilator het hele jaar door worden ingeschakeld
- Hij biedt dus in alle seizoenen een constante temperatuur en comfort op maat.

Type handdoekdroger	Model	Aansluitingen	Compatibel Gemengde set	Monotube-kit compatibel	Compatibel met standaard aansluitkit
Mixte	Doris Mixte	-	x	✓	✓

WITTE MONOTUBE-AANSLUITSET**Atlantic mixt handdoekdroger****+ benodigd materiaal (niet voorzien) :**

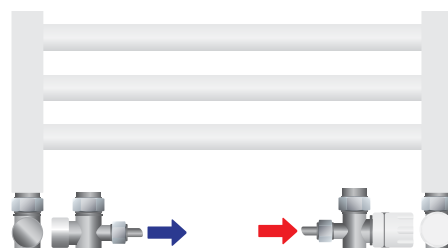
- 1 rechte ½" monopoint-kraan
- 1 witte handmatige knop
- 1 niet-gemonteerde injectiebuis
- 1 set koperen aansluitingen 14 mm
- 1 set PER-aansluitingen 12 mm

**RECHTE THERMOSTAAT-AANSLUITING IN WIT****Benodigd materiaal:****+ benodigd materiaal (niet voorzien) :**

- 1 rechte monopoint-kraan
- 1 rechte ½" afregel-T-stuk
- 1 witte thermostatische knop
- 1 set koperen aansluitingen 14 mm
- 1 set PER-aansluitingen 12 mm

**GEBOGEN THERMOSTAATAANSLUITING IN WIT****Benodigd materiaal:****+ benodigd materiaal (niet voorzien) :**

- 1 hoekkraan ½"
- 1 afregelbocht ½"
- 1 witte thermostatische knop
- 1 set koperen aansluitingen 14 mm
- 1 set PER-aansluitingen 12 mm



Handdoekdrogers



	STYLE	PRIJS KWALITEIT	BASIC
			
	Adelis	Doris Wifi	2012
Confort	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Technologie	Vloeistof	Vloeistof	Vloeistof
Blazersysteem	Modelafhankelijk	Modelafhankelijk	-
Atlantic Technologie⁽¹⁾		-	-
Vermogen	500 tot 1000 W (zonder blazersysteem) 1500 à 2000 W (met blazersysteem)	500 tot 1000 W (zonder blazersysteem) 1000 tot 2000 W (met blazersysteem)	500 tot 1000 W 300 en 500 W (smal model)
Beschikbaar als combinatieversie	-	Wit model beschikbaar met en zonder wifi	-
Besparingen	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Intelligente sturing	-	-	-
Personaliseerbare programmatie	✓	✓	-
Openraamdetectie	-	-	-
Gebruiksgemak	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Digitaal bedieningspaneel op ooghoogte	✓	✓	Bas
Connectiviteit	 ⁽³⁾	 ⁽³⁾	Option ⁽⁴⁾
Extra functies	Weerinformatie op display ⁽²⁾	Weerinformatie op display ⁽²⁾	-
Bijgeleverde accessoires	Ophanghaak	2 verwijderbare ovale haken	Handdoekstang
Design	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Beschikbare kleuren			
	p. 184	p. 186	p. 190

(2) Voor deze functie moet het product zijn aangesloten. (3) Bij wifi zijn geen aansluitaccessoires nodig. (4) Connectiviteit is niet standaard ingebouwd in de handdoekdroger. Om hiervan te kunnen profiteren, moet u per woning een Cozytouch Bridge en per handdoekdroger een Cozytouch Pass aanschaffen. U profiteert dan van een selectie van functies uit alle functies die beschikbaar zijn op de standaard connectieve handdoekdrogers.

**BESCHRIJVING****Badhanddoekdroger**

- Twee breedtes
- Wit
- Warmtegeleidende vloeistof
- Met of zonder ventilator
- Warmtegeleidende vloeistof
- 3CS technologie: ideale temperatuur en aangenaam warme handdoeken
- BOOST-functie: snel gevoel van warmte
- Gebruiksvriendelijk digitaal touchscreen

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)

U vindt toebehoren op pagina 192



Touch-bedieningspaneel

Artikelnr	Naam	
861911	ADELIS DIGITAL 0500W	€ 460
861912	ADELIS DIGITAL 0750W	€ 541
861913	ADELIS DIGITAL 1000W	€ 609
861914	ADELIS DIGITAL 1500W	€ 636
861916	ADELIS DIGITAL 1750W	€ 690
861918	ADELIS DIGITAL 2000W	€ 825
862768	ADELIS DIGITAL SMAL 0500W	€ 600
862769	ADELIS DIGITAL SMAL 0750W	€ 705
862770	ADELIS DIGITAL SMAL 1500W	€ 828
862771	ADELIS DIGITAL SMAL 1750W	€ 898

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

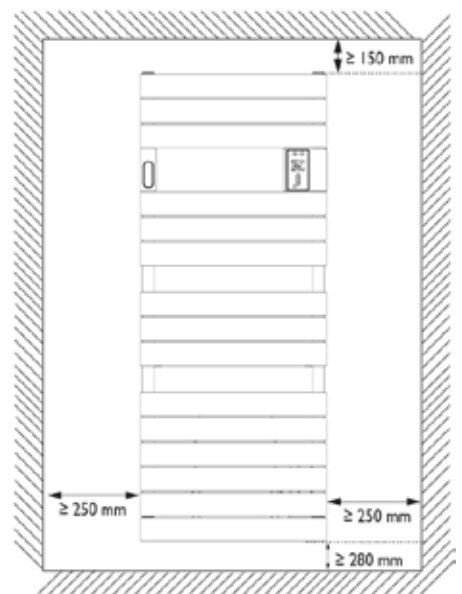
TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113

Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		861911	861912	861913	861914	861916	861918	862768	862769	862770	862771
Kleur		Wit									
Vermogen	W	500	750	1000	1500	1750	2000	500	750	1500	1750
Met ventilator		x	x	x	✓	✓	✓	x	x	✓	✓
Vermogen ventilator	W	-	-	-	1000	1000	1000	-	-	1000	1000
Werkt op elektriciteit		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3CS controle		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Afstandsbediening		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	1027	1402	1777	1027	1402	1777	1402	1702	1402	1702
Breedte	mm	556	556	556	556	556	556	456	456	456	456
Diepte	mm	100	100	100	120	120	120	100	100	120	120
Gewicht	kg	20	27	31	22	29	33	23	28	25	30
Spanning	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24





BESCHRIJVING

Elektrische badkamerradiator

- Met of zonder ventilator
- Beschikbaar in het wit en zwart
- Handig, programmeerbaar
- Klassiek design, handig in gebruik
- Programmeerbaar dankzij het nieuwe ergonomische bedieningspaneel met ingebouwde programmeerassistent
- Geïntegreerde Wifi, geen accessoires nodig voor bediening op afstand
- Op afstand bedienbaar via de Cozytouch-app

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)

U vindt toebehoren op pagina 192



Touch-bedieningspaneel

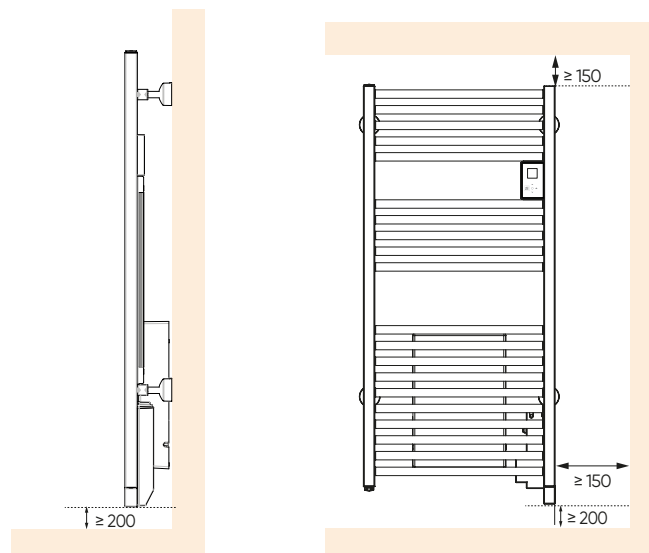
Artikelnr	Naam	
850266	DORIS WIFI 0500W WIT	€ 362
850267	DORIS WIFI 0750W WIT	€ 407
850268	DORIS WIFI 1000W WIT	€ 475
851244	DORIS WIFI VENTILO 1500W WIT	€ 520
851245	DORIS WIFI VENTILO 1750W WIT	€ 569
851246	DORIS WIFI VENTILO 2000W WIT	€ 640
850476	DORIS WIFI 0500W ZWART	€ 448
850479	DORIS WIFI 0750W ZWART	€ 494
850482	DORIS WIFI 1000W ZWART	€ 564
851232	DORIS WIFI VENTILO 1500W ZWART	€ 612
851243	DORIS WIFI VENTILO 1750W ZWART	€ 668
851228	DORIS WIFI VENTILO 2000W ZWART	€ 742

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.2

Mixte modellen onderworpen aan Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)



Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		NORMAL			VENTILO		
Kleur		Wit en Zwart					
Vermogen	W	500	750	1000	1500	1750	2000
Met ventilator		×	×	×	✓	✓	✓
Vermogen ventilator	W	-	-	-	1000	1000	1000
Geïntegreerde Wifi		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Werkt op cv-water		×	×	×	×	×	×
Werkt op elektriciteit		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	1095	1590	1837	1095	1590	1837
Breedte	mm	500	500	550	500	500	550
Diepte	mm	105	105	105	105	105	105
Gewicht	kg	13,8	18,8	23,8	15,8	20,8	25,8
Spanning	V	230	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24



DORIS DIGITAL MIXED



BESCHRIJVING

Badkamerradiator met dubbele werking

- Met ventilator
- Beschikbaar in het wit
- Werking op CV-water met extra elektrische weerstand
- Klassiek design, handig in gebruik
- Programmeerbaar dankzij het nieuwe ergonomische bedieningspaneel met ingebouwde programmeerassistent
- Op afstand bedienbaar via de Cozytouch-app mits aparte aankoop van de Cozytouch bridge
- Product geleverd zonder aansluitaccessoires

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)

U vindt toebehoren op pagina 192



Artikelnr	Naam	
851130	DORIS DIGITAL MIXED VENTILO 1500W WIT	€ 555
851131	DORIS DIGITAL MIXED VENTILO 1750W WIT	€ 607
851133	DORIS DIGITAL MIXED VENTILO 2000W WIT	€ 683

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.2

Mixte modellen onderworpen aan Cat. 4.3.2 (Zie pagina 202)

TOEBEHOREN

Artikelnr	Omschrijving	
002449	De Cozytouch Bridge maakt de verbinding mogelijk tussen de connected producten en een smartphone of tablet waarop de Cozytouch applicatie is geïnstalleerd.	€ 113

Cozytouch Bridge onderworpen aan Recupel, Cat. 6.1 (Zie pagina 202)



Touch-bedieningspaneel



Cozytouch

Lees meer over de Cozytouch-technologie op pg 8



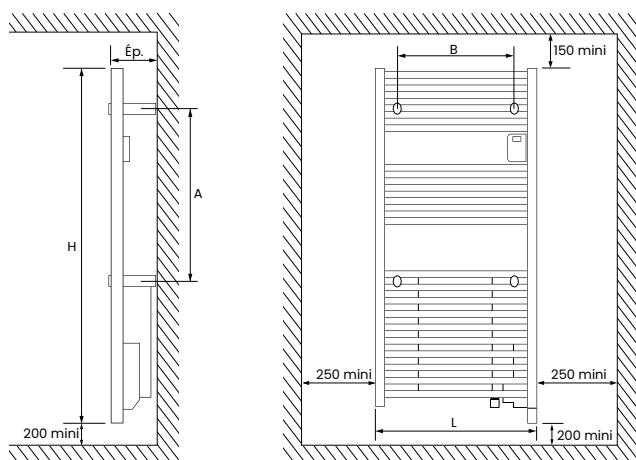
Cozytouch bridge voor draadloze verbinding met de Doris



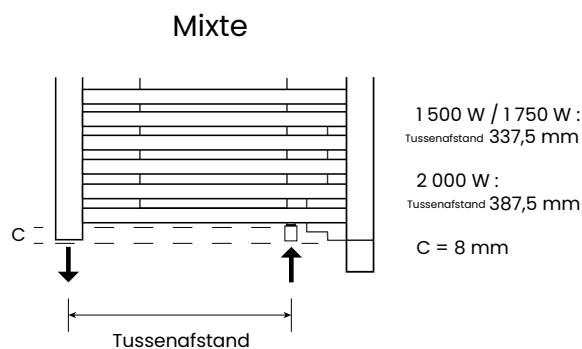
TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		851130	851131	851133
Kleur			Wit	
Vermogen	W	1500	1750	2000
Met ventilator		✓	✓	✓
Vermogen ventilator	W	1000	1000	1000
Geïntegreerde Wifi		✗	✗	✗
Werkt op cv-water		✓	✓	✓
Werkt op elektriciteit		✓	✓	✓
Hoogte	mm	1095	1590	1837
Breedte	mm	500	500	550
Diepte	mm	134	134	134
Gewicht	kg	12	17	21
Spanning	V	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24

Installatie



Aansluitingen



**BESCHRIJVING****Elektrische badhanddoekdroger**

- Elektrische modellent
- Wit
- De budget oplossing voor nieuwbouw
- Programmeerbare digitale besturingseenheid
- Warmtegeleidende vloeistof

2 jaar garantie (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



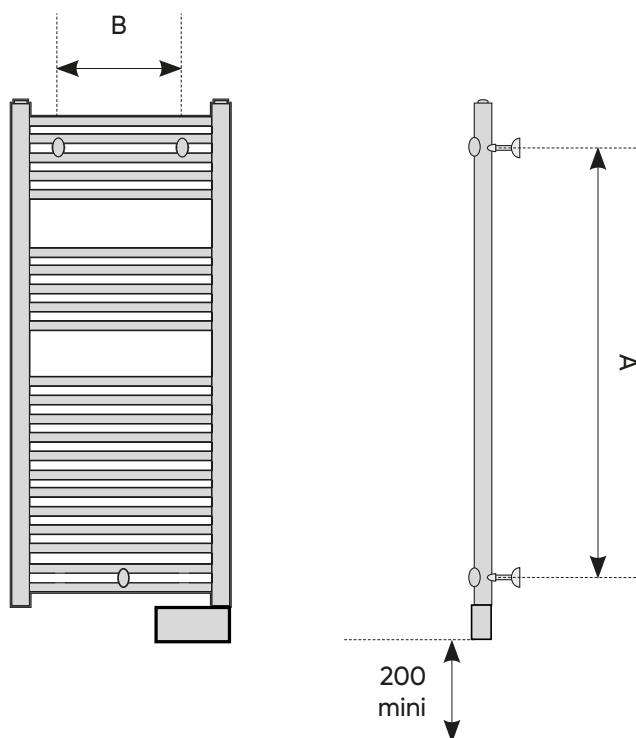
Artikelnr	Naam	
833620	RSS 2012 DIG 0500W WIT	€ 245
833621	RSS 2012 DIG 0750W WIT	€ 280
833622	RSS 2012 DIG 1000W WIT	€ 324
831411	RSS 2012 DIG SMAL 0300W WIT	€ 224
831412	RSS 2012 DIG SMAL 0500W WIT	€ 253

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.2 (Zie pagina 202)



TECHNISCHE KENMERKEN EN AFMETINGEN

Type		833620	833621	833622	831411	831412
Kleur				Wit		
Vermogen	W	500	750	1000	300	500
Werkt op cv-water		x	x	x	x	x
Werkt op elektriciteit		✓	✓	✓	✓	✓
Hoogte	mm	966	1398	1783	799	1332
Breedte	mm	500	500	500	400	400
Diepte	mm	83	83	83	83	83
Afmetingen A	mm	823	1214	1640	656	1189
Afmetingen B	mm	370	370	400	270	270
Gewicht	kg	14	20	23	8,5	14
Spanning	V	230	230	230	230	230
Beveiliging IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24



Accessoires

Ontdek ons gamma onmisbare accessoires!

Handig en slim ontworpen: onze handdoekdrogeraccessoires maken het dagelijkse gebruik nog eenvoudiger. Wilt u sneller drogen of meer handdoeken kwijt?"

ACCESSOIRES VOOR BUISVORMIGE HANDDOEKDROGERS

KNOPVORMIGE HAAK

- Model : **Doris - 2012**
- Verpakt per 2

Kleur	Code	Brutoprijs
Wit	850200	€ 15
Chrome	850201	€ 17



OPHANGHAAK

- Model : **Doris - 2012**
- Verpakt per 1

Kleur	Code	Brutoprijs
Wit	850202	€ 13
Chrome	850204	€ 13



STEUNSTANG

- Model⁽¹⁾ : **Doris - 2012**
- Verpakt per 1

Kleur	Code	Brutoprijs
Wit	850219	€ 37
Chrome	850220	€ 46



DROOGREK

- Model⁽¹⁾ : **Doris - 2012**
- Verpakt per 1

Kleur	Code	Brutoprijs
Wit	850221	€ 72



(1) Niet beschikbaar op smalle modellen.

ACCESSOIRES VOOR LAMELLEN-HANDDOEKDROGERS

STANG MET AFWERKDOPJES

- Model : **Adélis**
- Verpakt per 1

Kleur	Code	Brutoprijs
Wit	850223	€ 77



VLINDERVORMIGE HAAK

- Model : **Adélis**
- Verpakt per 1

Kleur	Code	Brutoprijs
<input type="radio"/> Wit	850228	€ 20



OPHANGHAAK

- Model : **Doris, 2012**
- Verpakt per 2

Kleur	Code	Brutoprijs
<input type="radio"/> Wit	850262	€ 19

OPHANGHAAK

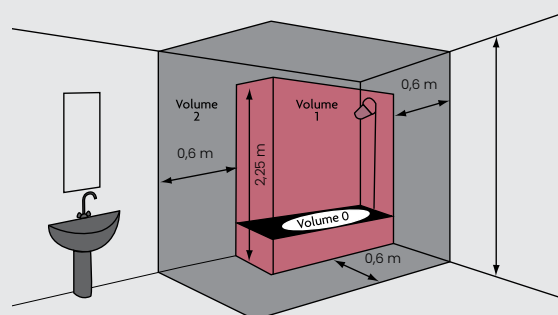
- Model : **Adélis**
- Verpakt per 2

Kleur	Code	Brutoprijs
<input type="radio"/> Wit	850650	€ 19



INSTALLATIENORMEN VOOR DE BADKAMER

Volume 0	Directe waterontvangstzone (binnenkant van het bad of de douchebak ⁽²⁾)	Geen elektrische apparaten toegestaan
Volume 1	Zone afgebakend door de randen van de badkuip of de douchebak	Geen elektrische apparaten toegestaan
Volume 2	Gebied rond volume 1 met een afstandsgrens van 60 cm	Elektrisch toestel Klasse II – IP24
Volume 3	Het resterende deel van de ruimte	Elektrisch apparaat, klasse II / klasse I



(2) Bij een inloopdouche heeft volume 0 een diameter van 120 cm en een hoogte van 10 cm.

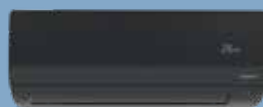
LUCHT/LUCHT MULTI-SPLIT WARMTEPOMPEN

Biedt uw klanten het comfort van een perfect binnenklimaat, het hele jaar door. Verwarming in de winter, verkoeling in de zomer en energiebesparing het hele jaar. Kies het gamma dat past bij uw comfort... én uw budget.



COLLECTIE | PREMIUM

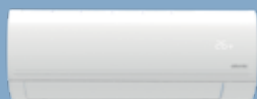
Technologie en design voor
uitzonderlijk comfort



MURAO PREMIUM

**COLLECTIE | ESSENTIAL**

Comfort én besparing, perfect in evenwicht.

**MURAO SMART**

MURAO PREMIUM Monosplit



Buitenunit MURAO – MONOSPLIT – Wit

BESCHRIJVING

Lucht/Lucht warmtepomp monosplit

- Binnenunit beschikbaar in zwart en wit
- Compacte binnenunit: slechts 715 mm breed
- Beschikbare vermogens: 2,1 tot 5,3 kW
- Matte afwerking
- I Feel-modus: gebruikt de temperatuursensor in de afstandsbediening i.p.v. die in de binnenunit
- Aanwezigheidsdetectie
- Luchtzuiveringsfuncties
- Zelfreinigingsfunctie
- Bediening op afstand via de Cozytouch-app (Interface inbegrepen + Cozytouch HUB optioneel)
- Versterkte anti-corrosiebehandeling: Blue Fin warmtewisselaar, getropicaliseerde PCB-printplaat en epoxy poedercoating
- Automatische ontstoffing van de buitenunit
- Full DC Inverter met R32-koelmiddel
- Minimaal geluidsniveau: 19 dB(A)

2 jaar garantie op onderdelen en werkuren, verlengd tot 3 jaar indien opstart door Groupe Atlantic of een erkende servicepartner. Verlenging tot 5 jaar indien onderhoudscontract afgesloten voor deze periode met Groupe Atlantic. (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Hub Cozytouch 003175
Meer info over de Cozytouch-technologie vindt u op pagina 8.

Artikelnr	Naam	
Binnenunit		
873974	Binnenunit 1,5kW Murao Premium Wit	€ 350
873975	Binnenunit 2,1kW Murao Premium Wit	€ 376
873976	Binnenunit 2,6kW Murao Premium Wit	€ 400
873977	Binnenunit 3,2kW Murao Premium Wit	€ 475
873978	Binnenunit 4,2kW Murao Premium Wit	€ 530
873979	Binnenunit 5,3kW Murao Premium Wit	€ 625
873980	Binnenunit 1,5kW Murao Premium Zwart	€ 385
873981	Binnenunit 2,1kW Murao Premium Zwart	€ 414
873982	Binnenunit 2,6kW Murao Premium Zwart	€ 440
873983	Binnenunit 3,2kW Murao Premium Zwart	€ 523
873984	Binnenunit 4,2kW Murao Premium Zwart	€ 583
873985	Binnenunit 5,3kW Murao Premium Zwart	€ 688
Buitenunit		
872151	Buitenunit Mono 2,1kW Murao Premium Wit	€ 675
872152	Buitenunit Mono 2,6kW Murao Premium Wit	€ 765
872153	Buitenunit Mono 3,2kW Murao Premium Wit	€ 885
872154	Buitenunit Mono 4,2kW Murao Premium Wit	€ 1.067
872155	Buitenunit Mono 5,3kW Murao Premium Wit	€ 1.550

Producten onderworpen aan Recupel,
binnenunit Cat. 6.1 & buitenunit Cat. 1.50 (Zie pagina 202)
Binnunit met 2 LR03 batterijen (Zie pagina 202)



PLAATSING

Steunbeugel
Inclusief



ONDERHOUD

Eenvoudige
toegang



LEVENSDUUR

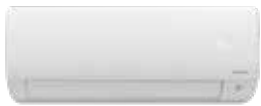
Versterkte
corrosiebescherming

Lucht/lucht wandwarmtepompen – R32 DC Inverter

TECHNISCHE KENMERKEN & REFERENTIES

Type		1500	2100	2600	3200	4200	5300
Artikelnummer witte binnenunit		873 974	873 975	873 976	873 977	873 978	873 979
Artikelnummer zwarte binnenunit		873 980	873 981	873 982	873 983	873 984	873 985
Artikelnummer buitenunit		-	872 151	872 152	872 153	872 154	872 155
HOOFDKENMERKEN							
Nominaal koelvermogen (min./max.)	W	1500	2 100 (600 / 2 700)	2 600 (800 / 3 400)	3 200 (800 / 3 800)	4 200 (1 800 / 5 600)	5 300 (2 000 / 6 300)
Nominaal verwarmingsvermogen (min./max.)	W	2000	2 600 (600 / 3 400)	3 000 (700 / 3 700)	3 400 (700 / 4 000)	4 800 (1 300 / 5 800)	5 900 (1 350 / 6 800)
Nominaal opgenomen vermogen (koelen)	W		467	650	840	1 050	1 468
Nominaal opgenomen vermogen (verwarmen)	W		650	808	916	1 200	1 475
Luchtdebiet (binnenunit) – LS / HS	m ³ /h	350 / 500	350 / 500	280 / 610	280 / 630	450 / 830	450 / 830
Max. luchtdebiet (buitenunit) – hoge snelheid	m ³ /h		2 400	2 500	2 500	2 700	2 700
PRESTATIES							
EER / SEER			4,5 / 8,5	4 / 8,8	3,81 / 8,51	4 / 8,51	3,71 / 8,51
COP / SCOP			4 / 4,6	3,71 / 4,6	3,71 / 4,6	4 / 4,6	4 / 4,6
Geluidsdruk (binnenunit) – laag / hoog (koelmodus)	dB(A)	19 / 38	19 / 37	19 / 36	20 / 35	28 / 44	28 / 44
Geluidsvermogen (binnenunit) (koelmodus)	dB(A)	56	56	58	60	60	60
Geluidsdruk (buitenunit) (koelmodus)	dB(A)		49	49	51	55	55
Geluidsvermogen (buitenunit) (koelmodus)	dB(A)		63	63	63	65	65
ERP-CLASSIFICATIE							
Energieklasse (koelen)			A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Energieklasse (verwarmen)			A++	A++	A++	A++	A++
WERKINGSBEREIK							
Koelen	°C		-20 à 50	-20 à 50	-20 à 50	-20 à 50	-20 à 50
Verwarmen	°C		-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24
PLAATSING							
Afmetingen (H x B x D) binnenunit	mm	265 x 715 x 193	265 x 715 x 193	296 x 812 x 203	296 x 812 x 203	322 x 983 x 221	322 x 983 x 221
Afmetingen (H x B x D) buitenunit	mm	-	549 x 753 x 275	549 x 753 x 275	549 x 753 x 275	642 x 820 x 306	642 x 820 x 306
GEWICHT							
Binnenunit / buitenunit	kg	6,7 / -	6,7 / 22,4	8,8 / 24,8	8,8 / 24	12,8 / 36,3	12,8 / 36,3
KOELLEIDINGEN							
Diameter gasleiding	"		3 / 8"	3 / 8"	3 / 8"	1 / 2"	1 / 2"
Diameter vloeistofleiding	"				1 / 4"		
Standaardlengte	m				7		
Lengte min./max.	m		3 / 20	3 / 20	3 / 20	3 / 25	3 / 25
Max. hoogteverschil	m		10	10	10	15	15
Type koudemiddel (GWP – Global Warming Potential)					R32 (675)		
Nominale koudemiddelvulling (standaardlengte) / t CO ₂ -eq	g		500 / 0,337	540 / 0,364	550 / 0,371	1100 / 0,742	1100 / 0,742
Aanvullende koudemiddelvulling	g / m				20		
DIAMETER CONDENSATIEAFVOER							
Binnenunit	mm				16		

MURAO SMART Monosplit



BESCHRIJVING

Lucht/Lucht warmtepomp monosplit

- Binnenunit beschikbaar in wit
- Matte afwerking
- Ultracompact: slechts 705 mm breed
- Bedrijfsmodi: stil, nacht, vol vermogen, eco en vorstbeveiliging
- I Feel-modus: gebruikt de temperatuursensor in de afstandsbediening i.p.v. die in de binnenunit
- Bediening op afstand via de Cozytouch-app (Interface inbegrepen + Cozytouch HUB optioneel)
- Beschikbare vermogens: 2,1 tot 5,3 kW
- Full DC Inverter met R32-koelmiddel
- Minimaal geluidsniveau: 19 dB(A)

2 jaar garantie op onderdelen en werkuren, verlengd tot 3 jaar indien opstart door Groupe Atlantic of een erkende servicepartner. Verlenging tot 5 jaar indien onderhoudscontract afgesloten voor deze periode met Groupe Atlantic. (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Hub Cozytouch 003175
Meer info over de Cozytouch-technologie vindt u op pagina 8.

Artikelnr	Naam	
Binnenunit		
873963	Binnenunit 1,5kW Murao Smart Wit	€ 290
873964	Binnenunit 2,1kW Murao Smart Wit	€ 300
873965	Binnenunit 2,7kW Murao Smart Wit	€ 325
873966	Binnenunit 3,6kW Murao Smart Wit	€ 395
873967	Binnenunit 4,2kW Murao Smart Wit	€ 450
873968	Binnenunit 5,3kW Murao Smart Wit	€ 500
Buitenunit		
872197	Buitenunit Mono 2,1kW Murao Smart Wit	€ 625
872198	Buitenunit Mono 2,7kW Murao Smart Wit	€ 680
872199	Buitenunit Mono 3,6kW Murao Smart Wit	€ 790
872200	Buitenunit Mono 4,2kW Murao Smart Wit	€ 1.050
872201	Buitenunit Mono 5,3kW Murao Smart Wit	€ 1.275

Producten onderworpen aan Recupel,

binnenunit Cat. 6.1 & buitenunit Cat. 1.50 (Zie pagina 202)

Binnunit met 2 LR03 batterijen (Zie pagina 202)



PLAATSING

Steunbeugel
Inclusief



ONDERHOUD

Eenvoudige
toegang



LEVENSDUUR

Versterkte
corrosiebescherming

Lucht/lucht wandwarmtepompen – R32 DC Inverter

TECHNISCHE KENMERKEN & REFERENTIES

Type		1500	2100	2700	3600	4200	5300
Artikelnummer witte binnenunit		873 963	873 964	873 965	873 966	873 967	873 968
Artikelnummer monosplit buitenunit		-	872 197	872 198	872 199	872 200	872 201
HOOFDKENMERKEN							
Nominaal koelvermogen (min./max.)	W	1500	2 100 (600 / 2 700)	2 700 (800 / 3 600)	3 600 (800 / 4 000)	4 200 (1 800 / 5 600)	5 300 (2 000 / 6 300)
Nominaal verwarmingsvermogen (min./max.)	W	2000	2 600 (600 / 3 400)	3 100 (700 / 3 700)	3 900 (800 / 4 500)	4 800 (1 300 / 5 800)	5 900 (1 350 / 6 800)
Nominaal opgenomen vermogen (koelen)	W	Gegevens niet beschikbaar – binnenunit enkel compatibel met multi-split.		467	650	840	1 050
Nominaal opgenomen vermogen (verwarmen)	W			650	808	916	1 200
Luchtdebiet (binnenunit) – LS / HS	m³/h	350 / 500	350 / 500	280 / 610	280 / 630	450 / 830	450 / 830
Max. luchtdebiet (buitenunit) – hoge snelheid	m³/h		2 400	2 100	2 300	2 700	2 700
PRESTATIES							
EER / SEER			4,5 / 8,5	3,8 / 8,5	3,23 / 8,5	4 / 8,51	3,5 / 8,5
COP / SCOP			4 / 4,6	3,71 / 4,6	3,71 / 4,6	4 / 4,6	4 / 4,6
Geluidsdruk (binnenunit) – laag / hoog (koelmodus)	dB(A)	19 / 38	19 / 37	19 / 37	19 / 38	28 / 44	28 / 44
Geluidsvermogen (binnenunit) (koelmodus)	dB(A)	56	56	58	60	60	60
Geluidsdruk (buitenunit) (koelmodus)	dB(A)		49	49	51	55	55
Geluidsvermogen (buitenunit) (koelmodus)	dB(A)		63	63	63	65	65
ERP-CLASSIFICATIE							
Energieklasse (koelen)			A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Energieklasse (verwarmen)			A++	A++	A++	A++	A++
WERKINGSBEREIK							
Koelen	°C		-20 à 46	-20 à 46	-20 à 46	-20 à 46	-20 à 46
Verwarmen	°C		-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24
PLAATSING							
Afmetingen (H x B x D) binnenunit	mm	265 x 705 x 193	265 x 705 x 193	292 x 805 x 200	292 x 805 x 200	318 x 975 x 220	318 x 975 x 220
Afmetingen (H x B x D) buitenunit	mm	-	549 x 753 x 275	544 x 700 x 245	553 x 800 x 280	642 x 820 x 306	642 x 820 x 306
GEWICHT							
Binnenunit / buitenunit	kg	6,7 / -	6,7 / 22,4	8,1 / 24,6	8,6 / 28,5	12,8 / 36,3	11,6 / 37,8
KOELLEIDINGEN							
Diameter gasleiding	"		3 / 8"	3 / 8"	3 / 8"	1 / 2"	1 / 2"
Diameter vloeistofleiding	"				1 / 4"		
Standaardlengte	m				7		
Lengte min./max.	m		3 / 20	3 / 20	3 / 20	3 / 25	3 / 25
Max. hoogteverschil	m		10	10	10	15	15
Type koudemiddel (GWP – Global Warming Potential)					R32 (675)		
Nominale koudemiddelvulling (standaardlengte) / t CO ₂ -eq	g		500 / 0,337	540 / 0,364	550 / 0,371	1100 / 0,742	1100 / 0,742
Aanvullende koudemiddelvulling	g / m				20		
DIAMETER CONDENSATIEAFVOER							
Binnenunit	mm				16		

MURAO MULTI



Buitenunit MURAO – Multi Classic – Wit



Buitenunit MURAO – Multi Design – Zwart

BESCHRIJVING

Lucht/Lucht warmtepomp multisplit

- Buitenunit beschikbaar in zwart en wit
- Beschikbare vermogens: 4 tot 9,5 kW
- Full DC Inverter met R32-koelmiddel
- Minimaal geluidsniveau: 46 dB(A) (1)
- Versterkte corrosiebescherming: Blue Fin warmtewisselaar, getropicaliseerde PCB-printplaat en epoxy poedercoating

2 jaar garantie op onderdelen en werkuren, verlengd tot 3 jaar indien opstart door Groupe Atlantic of een erkende servicepartner. Verlenging tot 5 jaar indien onderhoudscontract afgesloten voor deze periode met Groupe Atlantic. (*volgens onze algemene verkoopvoorwaarden)



Hub Cozytouch 003175
Meer info over de Cozytouch-technologie vindt u op pagina 8.

Artikelnr	Naam	
Wit		
872191	Buitenunit Murao wit - OU multi 2IU 4kW	€ 1.400
872192	Buitenunit Murao wit - OU multi 2IU 5kW	€ 1.600
872193	Buitenunit Murao wit - OU multi 3IU 5,4kW	€ 2.150
872194	Buitenunit Murao wit - OU multi 3IU 7kW	€ 2.500
872195	Buitenunit Murao wit - OU multi 4IU 8kW	€ 2.950
872196	Buitenunit Murao wit - OU multi 5IU 9,5kW	€ 3.650
Zwart		
872205	Buitenunit Murao zwart - OU multi 2IU 4kW	€ 1.540
872206	Buitenunit Murao zwart - OU multi 2IU 5kW	€ 1.760
872207	Buitenunit Murao zwart - OU multi 3IU 5,4kW	€ 2.365
872208	Buitenunit Murao zwart - OU multi 3IU 7kW	€ 2.750
872209	Buitenunit Murao zwart - OU multi 4IU 8kW	€ 3.245
872210	Buitenunit Murao zwart - OU multi 5IU 9,5kW	€ 4.015

Producten onderworpen aan Recupel, Cat. 1.50 (Zie pagina 202)



Lucht/lucht wandwarmtepompen – R32 DC Inverter

TECHNISCHE KENMERKEN & REFERENTIES

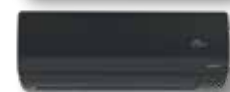
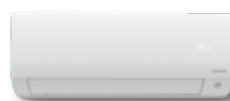
Type		4000	5000	5400	7000	8000	9500
Artikelnummer witte multi-buitenunit		872 191	872 192	872 193	872 194	872 195	872 196
Artikelnummer zwarte multi-buitenunit		872 205	872 206	872 207	872 208	872 209	872 210
HOOFDKENMERKEN							
Nominaal koelvermogen (min./max.)	W	4 000 (1 500 / 4 600)	5 000 (1 800 / 5 300)	5 400 (2 100 / 6 600)	7 000 (2 400 / 7 600)	8 000 (3 200 / 9 500)	9 500 (3 200 / 11 000)
Nominaal verwarmingsvermogen (min./max.)	W	4 600 (1 300 / 5 200)	5 600 (1 500 / 6 100)	7 000 (1 700 / 7 200)	7 200 (2 900 / 7 500)	9 200 (4 400 / 10 500)	9 600 (4 400 / 11 500)
Nominaal opgenomen vermogen (koelen)	W	952	1 250	1 350	1 840	2 100	2 500
Nominaal opgenomen vermogen (verwarmen)	W	1 022	1 400	1 550	1 770	2 040	2 130
Max. luchtdebiet (buitenunit) – hoge snelheid	m ³ /h	2 200	2 200	3 100	3 100	4 000	4 000
PRESTATIES							
EER / SEER		4,2 / 8,5	4 / 8,5	4 / 8,5	3,83 / 8,5	3,8 / 8,5	3,8 / 8,5
COP / SCOP		4,5 / 4,6	4 / 4,6	4,5 / 4,6	4,5 / 4,6	4,5 / 4,6	4,5 / 4,6
Geluidsdruk (buitenunit) (koelmodus)	dB(A)	52	53	46	48	50	50
Geluidsvermogen (buitenunit) (koelmodus)	dB(A)	62	63	58	61	63	64
ERP-CLASSIFICATIE							
Energieklasse (koelen)		A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Energieklasse (verwarmen)		A++	A++	A++	A++	A++	A++
WERKINGSBEREIK							
Koelen	°C	-20 à 50	-20 à 50	-20 à 46	-20 à 46	-20 à 46	-20 à 46
Verwarmen	°C	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24
PLAATSING							
Afmetingen (H x B x D) buitenunit	mm	553 x 800 x 280	553 x 800 x 280	700 x 890 x 340	700 x 890 x 340	765 x 920 x 372	765 x 920 x 372
GEWICHT							
Buitenunit	kg	34	35	50	50	59	60
KOELLEIDINGEN							
Diameter gasleiding	"	3 / 8" x 2	3 / 8" x 2	3 / 8" x 3	3 / 8" x 3	3 / 8" x 3 et 1 / 2"	3 / 8" x 3 et 1 / 2" x 2
Diameter vloeistofleiding	"	1 / 4" x 2	1 / 4" x 2	1 / 4" x 3	1 / 4" x 3	1 / 4" x 4	1 / 4" x 5
Standaardlengte	m	20	20	30	30	40	40
Max. lengte	m	50	50	50	60	70	80
Lengte min./max. per binnunit	m				3 / 25		
Max. hoogteverschil	m				15		
Type koudemiddel (GWP – Global Warming Potential)					R32 (675)		
Nominale koudemiddelvulling (standaardlengte) / t CO ₂ -eq	g / t	950 / 0,641	1 050 / 0,709	1 400 / 0,945	1 400 / 0,945	2 000 / 1,350	2 200 / 1,485
Aanvullende koudemiddelvulling	g / m				20		

Compatibel met de binnunits:

Beschikbare vermogens: 1,5 tot 5,3 kW



MURAO Smart



MURAO Premium
in het wit en zwart

LUCHT-WATER WARMTEPOMPEN	
	Extensa S Extensa S DUO Excellia S & Excellia HP Ai Excellia S DUO & Excellia HP AI DUO Alfea M + Alfea M Duo
GARANTIE	5 JAAR (2 JAAR OMNIUM* + 3 JAAR**)
NIET OPGENOMEN IN DE GARANTIE	Slijtage-onderdelen: dichtingen, luchtfilter, zekeringen, zwanenhals, anodes,

LUCHT-LUCHT WARMTEPOMPEN	
	Murao Smart Murao Premium
GARANTIE	2 JAAR (3 JAAR INDIEN OPSTART DOOR GROUPE ATLANTIC OF EEN ERKENDE SERVICEPARTNER. VERLENGING TOT 5 JAAR INDIEN ONDERHOUDSCONTRACT AFGESLOTEN VOOR DEZE PERIODE MET GROUPE ATLANTIC **)
NIET OPGENOMEN IN DE GARANTIE	Slijtage-onderdelen: luchtfilter,

WARMTEPOMPBOILERS	
	Explorer Galaxi Calypso - CalypsoSplit
GARANTIE	5 JAAR (2 JAAR OMNIUM* + 3 JAAR**)
NIET OPGENOMEN IN DE GARANTIE	Slijtage-onderdelen: dichtingen, luchtfilter, zekeringen, zwanenhals, anodes, ...

* Zie onze algemene verkoopvoorwaarden

** Commerciële garanties die de basisgarantie (die 2 jaar bedraagt) uitbreiden omvatten, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld, alleen de levering van het betreffende onderdeel in ruil. Werkuren, reiskosten of andere bijkomende kosten zijn niet inbegrepen.

BEBAT	
CATEGORIE	BIJDRAGE
NiMH	0,064 € / stuk
LR03	
LR06	

RECUPEL	
CATEGORIE	BIJDRAGE
1.2	€ 0,4132
1.3	€ 8,2645
1.50	€ 0,0661
4.1.4	€ 8,2645
4.3.2	€ 0,3306
5.1.4	€ 0,8264
5.3.2	€ 0,3306
5.13	€ 0,0413
6.1	€ 0,1240

	WARMWATERBEREIDERS			
	Mileo Inox+	Mileo+	Conforto	Duotherm
GARANTIE	2 JAAR*			
Kuip	10 JAAR**	5 JAAR**		
NIET OPGENOMEN IN DE GARANTIE	Gebruiksgoederen: dichtingen, luchtfilter, zekeringen, zwanenhals, anodes, ...			

	BOILERS				
	Inox Expert	Zénéo	Linéo Connected	Chaufféo & Chaufféo+	PC Blindé
GARANTIE	5 JAAR ⁽¹⁾ (2 JAAR OMNIUM* + 3 JAAR**)		2 JAAR*		
Kuip	10 JAAR**	5 JAAR**		3 JAAR**	
NIET OPGENOMEN IN DE GARANTIE	Gebruiksgoederen: dichtingen, luchtfilter, zekeringen, zwanenhals, anodes, ...				

⁽¹⁾ Enkel als de anode elk jaar vervangen wordt.

	ELEKTRISCHE VERWARMING & BADKAMERRADIATOREN		
	Elektrische verwarming	Badkamerradiatoren	
		Elektrisch	Warmwater
GARANTIE	2 JAAR*		5 JAAR (2 JAAR OMNIUM* + 3 JAAR**)
Forfaitaire overname van de extra kosten in verband met de 2 jaar garantie (werkuren en verplaatsing in België)	75 € ⁽²⁾		X
NIET OPGENOMEN IN DE GARANTIE	Gebruiksgoederen: electrodes, dichtingen, luchtfilter, zekeringen, rookgasremmer, vuurvaste steen, zwanenhals, anodes, gasfilter		

⁽²⁾ Vergoeding voor herstellingen in het kader van de garantie en onder voorbehoud van gefundeerde expertise, onderdeel erkend als defect

* Zie onze algemene verkoopsvoorwaarden

** Commerciële garanties die de basisgarantie (die 2 jaar bedraagt) uitbreiden omvatten, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld, alleen de levering van het betreffende onderdeel in ruil. Werkuren, reiskosten of andere bijkomende kosten zijn niet inbegrepen.

ALGEMENE VERKOOPSVOORWAARDEN

1 - Algemeen

Deze algemene verkoopvoorwaarden ("AV") regelen de contractuele relatie tussen Groupe Atlantic Belgium, N.V. met een kapitaal van € 62.000, Oude Vijverweg 6 - 1653 Beersel, geregistreerd onder het nummer BE 0402.407.864 (hierna de "Verkoper") en haar klanten (hierna de "Koper") voor de verkoop van haar producten (hierna de "Producten"). Alle clausules die op de bestellingen van de koper zijn gedrukt en die in strijd zijn met deze AV, kunnen niet tegen de verkoper worden ingeroepen, tenzij ze vooraf schriftelijk zijn overeengekomen.

2 - Bestellingen

- Het plaatsen van een bestelling impliceert de aanvaarding van deze AV door de Koper.
- Alle bestellingen moeten de exacte benaming van de Producten bevatten.
- Een bestelling is pas volledig en definitief na verzending van een ontvangstbevestiging. De prijsaanbiedingen en toezeggingen van haar vertegenwoordigers zijn pas geldig nadat de Verkoper deze ontvangstbevestiging van de bestelling heeft verzonden.
- De verpakking van de Producten wordt niet teruggenomen of geruild.
- De Producten kunnen te allen tijde zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd of zelfs vervangen. In het geval dat een Product wordt stopgezet, wordt de Koper het model van het gamma aangeboden dat het dichtst ligt bij het model op de bestelling, tegen de catalogusprijs.
- Geen enkel verzoek tot annulering van een bestelling zal worden aanvaard, tenzij de Verkoper zijn schriftelijke toestemming heeft gegeven.

3 - Levering

- Tenzij vooraf anders is overeengekomen door de Verkoper, wordt de levering geacht te hebben plaatsgevonden in de fabrieken, logistieke platforms of magazijnen van de Verkoper en gaat het risico voor de verkochte goederen over op de Koper bij de terbeschikkingstelling, verzending of afhaling, zelfs in het geval van een bedongen franco verkoop of met eigendomsvoorbehoud.
- De Producten reizen voor risico en gevaar van de Koper, die deze bij in ontvangstname moet controleren en indien er sprake is van schade, vermissing of vervanging, dit op de vrachtbrief moet vermelden. In geval van een gebrek of de onmogelijkheid om de staat van de Producten te controleren, moet de Koper zijn handtekening op de vrachtbrief laten voorafgaan met de woorden "onder voorbehoud van controle" en zijn opmerkingen binnen de 48 uur per aangetekende brief met ontvangstbewijs naar de Verkoper sturen. Na het verstrijken van deze termijn kan de Verkoper niet meer aansprakelijk gesteld worden.
- De levertijden vermeld op de ontvangstbevestiging van de bestelling of in andere briefwisseling zijn louter informatief. Vertragingen kunnen in geen geval het recht geven om de Producten te weigeren, in te houden of om schadevergoeding of boetes te eisen. De Verkoper kan niet aansprakelijk worden gesteld voor vertraging als gevolg van transportrisico's. Elk verzoek om uitstel van de levering, na ontvangstbevestiging van de bestelling door de Verkoper, is onderworpen aan een voorafgaand akkoord tussen partijen. De Koper is niet gemachtigd om automatisch boetes of kortingen in mindering te brengen op het bedrag van de facturen van de Verkoper voor het niet naleven van een leveringsdatum of het niet-conform zijn van de Producten.
- De Verkoper behoudt zich het recht voor om de Producten niet ter beschikking te stellen van de Koper of om bijkomende financiële waarborgen te vragen indien de Verkoper, sinds de bestelling werd geplaatst, ernstige redenen heeft om te vrezen voor gedeeltelijke of volledige niet-betaling op de vervaldag. Van deze bepaling kan alleen worden afgeweken mits schriftelijke toestemming van de Verkoper.
- Leveringen worden gratis uitgevoerd vanaf een bedrag van 125 € netto (excl. BTW) per bestelling. Voor elke levering waarvoor het gratis bedrag niet wordt bereikt, worden naast de verzendkosten ook 30 € aan administratieve kosten in rekening gebracht.

4 - Prijzen - Betalingscondities

- Het toepasselijke tarief is datgene dat van kracht is op de dag van de bestelling. Het tarief wordt door de Verkoper onder zijn eigen verantwoordelijkheid vastgesteld. Deze prijslijst dient als basis voor alle eventuele commerciële onderhandelingen met de Koper. De Verkoper kan, indien nodig, de geldigheidsduur vermelden op de prijslijst zelf of op enig ander document of medium. Tenzij anders vermeld of overeengekomen, blijft het tarief van toepassing totdat een nieuwe prijslijst is gepubliceerd. Deze laatste zal het vorige tarief annuleren en vervangen. Het tarief wordt afgesloten op basis van de momenteel geldende wettelijke en economische voorwaarden. In geval van wijzigingen in de regelgeving of externe factoren, zoals wijzigingen in de kosten van grondstoffen, lonen, transportkosten of wijzigingen in de douanerechten of wisselkoersen, zal de Verkoper de Koper op de hoogte brengen van de overeenkomstige tariefwijzigingen. Elke bestelling door de Koper op basis van het doorgegeven tarief zal zijn instemming met deze laatste formaliseren. De prijzen zijn, zonder limitatief te zijn, exclusief belastingen, bijdragen of aanpassingskosten in verband met de naleving van de gelden wet- en regelgeving. Deze kosten kunnen dus op elk moment leiden tot een wijziging van de tarieven en/of aanvullend gefactureerd worden.
- De facturen van de Verkoper zijn betaalbaar in Beersel, niettegenstaande enig andersluidend beding vormen de ondertekening van wissels en/of effecten geen afwijking op dit beding.
- De facturen van de Verkoper zijn betaalbaar uiterlijk 30 dagen na ontvangst van de factuur.
- Geen enkele korting zal door de Verkoper worden toegepast voor een contante betaling of een snellere betaling dan deze vermeld in deze AV of op de factuur van de Verkoper.
- Elke voorafbetaling is een aanbetaling die definitief door de Verkoper is verworven.
- Niet-betaling op de vervaldag vermeld op de factuur leidt in rechte automatisch tot:
 - de opeisbaarheid van alle openstaande facturen, zonder voorafgaande ingebrekestelling,
 - de stopzetting van lopende leveringen,
 - het in rekening brengen van een nalatighedsintrest gelijk aan de herfinancieringsrente vermeerderd met acht procentpunten, afgerond op het volgende halve procentpunt,
 - een forfaitaire vergoeding voor invorderingskosten van 40 € en, wanneer de gemaakte invorderingskosten hoger zijn dan het bedrag van deze forfaitaire vergoeding, een aanvullende vergoeding, na rechtvaardiging. Indien acht dagen na de verzending van een ingebrekestelling de betaling uitblijft, zal de Verkoper de inning van zijn schuld met alle middelen voortzetten en zal het totale verschuldigde bedrag, naast de hierboven voorziene intresten, met 20% worden verhoogd

als boetebeding. Dit bedrag mag in geen geval lager zijn dan 100 €.

- Elk beding of verzoek tot vaststelling of verkrijging van een langere dan wettelijke termijn voor effectieve betaling of tot uitstel van de uitgiftedatum van de factuur zal worden beschouwd als misbruik en zal de verantwoordelijkheid van de auteur engageren, waardoor hij verplicht is de veroorzaakte schade te vergoeden.
- Conventionele compensatie is niet toegestaan.

5 - Eigendomsvoorbehoud

- De eigendomsoverdracht van de Producten wordt uitgesteld tot de volledige betaling van de prijs. Onder betaling wordt verstaan het daadwerkelijk innen van de prijs. Het overhandigen van een wissel of enig andere schuldverbintenis wordt niet aanzien als een betaling.
 - De toepassing van dit eigendomsvoorbehoud ontslaat de Koper niet van zijn betalingsverantwoordelijkheid in geval van verlies of vernietiging bij levering van de Producten. De Koper neemt de levering en bewaring van de Producten op zich en is verantwoordelijk voor eventuele veroorzaakte schade. Hij draagt de kosten van hun verzekering.
 - De Koper zorgt ervoor dat de goederen in zijn voorraad kunnen worden geïdentificeerd en niet onroerend worden door incorporatie.
- De Koper is bevoegd de Producten door te verkopen op voorwaarde dat hij zijn kopers ervan op de hoogte stelt dat er een eigendomsvoorbehoud geldt en verbindt zich ertoe om, op eerste verzoek, de vorderingen met betrekking tot de doorverkochte Producten aan hem over te dragen indien hij in gebreke blijft.
- In geval van niet-betaling van een enkele termijn kan de Verkoper de teruggave van alle geleverde Producten per aangetekende brief vragen. De Koper mag zich hier niet aan onttrekken en weigeren de onbetaalde Producten aan de Verkoper of zijn agent te retourneren. Producten die bij de Koper aanwezig zijn en die overeenkomen met de Producten die in de verzendberichten van de Verkoper of in enig ander document worden genoemd, worden verondersteld te zijn geïdentificeerd als Producten die overeen komen met niet-betaalde leveringen.
 - In geval de Verkoper aanspraak maakt op de Producten, blijven de reeds betaalde voorschotten, bij wijze van schadevergoeding eigendom van de Verkoper.

6 - Garantie

- De Producten zijn verzekerd tegen alle fabricagefouten of materiaalfouten onder de hieronder beschreven voorwaarden. Deze garantie kan door de Koper alleen worden ingeroepen na volledige betaling van de aan de Verkoper verschuldigde bedragen. De garantie is, naar keuze van de Verkoper, beperkt tot het repareren of vervangen door gelijkwaardige Producten van onderdelen (met uitzondering van slijtende onderdelen) of Producten die door de Verkoper als defect zijn erkend, en sluit alle arbeidskosten, reiskosten (met name die welke inherent zijn aan de demontage en hermontage) van die noodzakelijk zijn gemaakt om toegang te krijgen tot de Producten) of transportkosten uit, evenals enige vergoeding voor schade. Vervangen onderdelen moeten terug gaan naar het eigendom van de Verkoper.
 - De producten zijn gegarandeerd voor de volgende periodes:
 - De garantie op de kuip van de toestellen met een magnesiumanode geldt alleen als de anode jaarlijks wordt vervangen.
 - Elektrische verwarmingstoestellen: 2 jaar
 - Badkamer verwarmingstoestellen: 2 jaar
 - Warmwater radiatoren: 5 jaar
 - Boilers:
 - De garantie op de kuip van de toestellen met een magnesiumanode geldt alleen als de anode jaarlijks wordt vervangen.
 - Boilers tot en met 30 L: 2 jaar
 - kuip: 3 jaar
 - Boilers groter dan 30 L: 2 jaar
 - kuip: 5 jaar
 - ACI Hybride elektrische boilers: 5 jaar
 - Warmwaterbereiders: 2 jaar
 - verwarmingsschaam: 5 jaar
 - Roestvrijstalen warmwaterbereiders: 2 jaar
 - verwarmingsschaam: 10 jaar
 - Roestvrijstalen Tank-in-Tank boilers: 2 jaar
 - kuip: 5 jaar (Smart boilers: 10 jaar)
 - Boilers groter dan 300L (uitgezet Tank-in-Tank): 2 jaar
 - kuip: 5 jaar
 - Warmtepompboilers: 5 jaar
 - Lucht-Lucht Warmtepompen: 2 jaar
 - Lucht-Water Warmtepompen: 5 jaar
 - Ketels: 2 jaar
 - Gas- of stookolieketels:
 - ketellichaam: 5 jaar
 - Elektrische ketels: 2 jaar
 - verwarmingselementen: 5 jaar
 - Branders: 2 jaar
- De installatie moet worden uitgevoerd door een vakman erkend door de Verkoper die een specifieke opleiding voor de installatie van de apparatuur komt volgen. Deze persoon moet de installatie uitvoeren volgens de regels van de kunst en volgens de aanwijzingen in de installatiehandleiding. De inspectielijst moet worden ingevuld, gedateerd en ondertekend door de erkende vakman en aan de eindklant worden overhandigd om te bewaren. De installatie wordt minstens om de twee jaar onderhouden en gecontroleerd door een geautoriseerde technicus. Het onderhoudscertificaat zal deze passage vaststellen.
- Deze garantietermijnen beginnen te lopen vanaf de datum van installatie of aankoop, die, bij afwezigheid van bewijs, niet meer dan 6 maanden vanaf de datum van fabricage mag bedragen.
- De vervanging van onderdelen en producten tijdens de garantietermijn mag niet tot gevolg hebben dat de oorspronkelijke garantietermijn van de producten wordt verlengd. Buiten het kader van de garantie, de door de Verkoper verkochte wisselstukken, met uitzondering van gebruiksgoederen, hebben een garantie van 2 jaar vanaf de factuur-

datum.

Tweedehands producten, reserveonderdelen en onderdelen die aan slijtage onderhevig zijn, zijn niet gedekt, in het bijzonder: elektroden, afdichtingen, rookgasremmers, anoden, vuurvaste materialen, straalpijpen, onderdelen die in contact komen met een vlam.

- c) De garantie is alleen geldig als de Producten zijn geïnstalleerd door een gekwalificeerde professional in overeenstemming met de regels van de kunst, de geldende normen en de door de Verkoper verstrekte gebruiksvoorwaarden en instructies; en als ze normaal worden gebruikt volgens de gebruiksvoorwaarden waarvoor ze zijn bedoeld. De garantie is uitgesloten indien de Koper, zelf of via een derde, het oorspronkelijke Product wijzigt, bewerkt of herstelt, behalve met de voorafgaande en uitdrukkelijke toestemming van de Verkoper. Uitgesloten van de garantie zijn incidenten die te wijten zijn aan: toevallige gebeurtenissen of overmacht; vervangingen of reparaties als gevolg van normale slijtage van de Producten; achteruitgang of ongelukken als gevolg van nalatigheid, transformatie, installatie-, controle- of onderhoudsfouten en abnormaal gebruik of gebruik dat niet in overeenstemming is met de instructies en mededelingen van de Verkoper op zijn Producten. De Verkoper is niet gebonden aan enige uitbreiding van de garantie die door een Koper aan zijn klanten wordt verleend. De omruiling van een Product onder garantie houdt geen erkenning van aansprakelijkheid in van de Verkoper. Bovendien wordt eraan herinnerd dat in geval van een claim het mogelijk betrokken product in de gebouwen van de aanvrager moet worden bewaard voor een tegenstelbare deskundige expertise. De Koper is verantwoordelijk voor de gevolgen van het terugnemen van een Product onder garantie, indien de Verkoper niet vooraf op de hoogte is gebracht van de mogelijke betrokkenheid van dit Product bij een schadegeval.
- d) Om een beroep te kunnen doen op deze bepalingen moet de Koper de Verkoper onverwijld en schriftelijk op de hoogte brengen van de gebreken die hij aan het Product toeschrijft binnen 8 dagen na de ontdekking ervan, en moet hij de Verkoper alle faciliteiten geven om deze gebreken te ontdekken en te verhelpen.
- e) Er wordt ook aan herinnerd dat indien de Producten van de Verkoper aan het einde van de contractuele keten aan een consument worden verkocht, het de verantwoordelijkheid van de eindverkoper is om de consument te informeren over de technische vaardigheden die nodig zijn voor de juiste installatie van het Product.

7 - Verantwoordelijkheid

De Verkoper is, bij fouten van de Verkoper in de uitvoering van de overeenkomst, verplicht alle veroorzaakte directe materiële schade te herstellen.

Daaruit volgt dat de Verkoper niet gehouden is noch de schadelijke gevolgen van fouten van de Koper of derden te vergoeden, noch voor schade als gevolg van het gebruik door de Verkoper van de door de Koper verstrekte of opgelegde technische documenten of gegevens die fouten bevatten en niet door de Verkoper zijn ontdekt.

In geen geval kan de Verkoper aansprakelijk worden gesteld voor esthetische schade, immateriële en/of indirecte schade zoals met name overconsumptie van water of brandstof, onbeschikbaarheid van het pand, schade aan roerende en onroerende goederen, bedrijfsschade, winstderving, commerciële schade (...): de aansprakelijkheid van de Verkoper is strikt beperkt tot de verplichtingen die uitdrukkelijk in deze AV zijn vastgelegd.

Met uitzondering van de grove nalatigheid van de Verkoper en de vergoeding voor lichamelijke schade, is de aansprakelijkheid van de Verkoper, voor alle oorzaken beperkt tot een bedrag dat, bij gebreke van een andersluidende bepaling in de bestelling, gemaximaliseerd is tot de bedragen die worden geïnd met betrekking tot de verkoop van Producten op de datum van de vordering. De levering van voor het gebruik van de Producten essentiële onderdelen, reserveonderdelen genoemd, wordt gegarandeerd voor een periode van 10 jaar vanaf de fabricagedatum van de Producten.

8 - Retourneren van producten

De Producten kunnen niet worden geretourneerd. Desalniettemin kunnen de Producten, bij wijze van uitzondering, binnen de 7 werkdagen na de leveringsdatum en onder de volgende voorwaarden worden teruggenomen: een niet geïnstalleerd Product, zonder zichtbare beschadiging en mits voorafgaande SCHRIFTELIJKE toestemming, geformaliseerd door een retourautorisatieformulier uitgegeven door de Verkoper. De kosten voor het terugsturen van het Product zijn voor rekening van de Koper. Het geretourneerde product mag alleen worden teruggestuurd in de originele verpakking en vergezeld van de door de Verkoper uitgegeven retourautorisatie die op de verpakking is geplakt. Elke terugzending zonder retourautorisatie van de Verkoper zal bij aankomst in haar fabriek systematisch worden geweigerd en op kosten van de Koper naar de afzender worden teruggestuurd. Na verificatie van het Product door de Verkoper, zullen geaccepteerde retouren worden onderworpen aan een korting van 15% wanneer een eventuele creditnota wordt uitgegeven. De Verkoper behoudt zich het recht voor om een extra korting toe te passen in geval van terugzending van een beschadigd product. Indien deze extra korting wordt geweigerd, wordt het Product aan de Koper ter beschikking gesteld in de fabriek van de Verkoper. Indien het (de) Product(en) niet binnen 30 dagen wordt (worden) gerecupereerd, wordt (worden) deze automatisch vernietigd en wordt (worden) geen creditnota(s) afgegeven. Producten die in de huidige catalogus van de Verkoper voorkomen, met uitzondering van het aanbod van zonne-energie, kunnen worden teruggenomen. Producten die niet in de catalogus zijn opgenomen, gepersonaliseerde producten en producten die niet meer leverbaar zijn, mogen niet worden teruggenomen.

9 - Diensten

De Verkoper kan diensten verrichten voor de Producten die hij op de markt brengt, zoals inbedrijfstelling, assistentie, onderhoud of het oplossen van problemen. Deze interventies zijn onderworpen aan bijzondere voorwaarden met de Koper. De Verkoper komt tussenbeide in aanwezigheid van de vakman die verantwoordelijk is voor de installatie. Er wordt aan herinnerd dat de Verkoper de Producten niet aanbeveelt, noch de afstellingen ervan aanpast of installeert. De Verkoper kan niet aansprakelijk worden gesteld voor het niet naleven van de geldende normvoorschriften door de Koper of de met de installatie belaste beroepsbeoefenaar. Elk bezoek ter plaatse dat tevergeefs is uitgevoerd voor een oorzaak die niet aan de Verkoper is toe te schrijven, wordt door de Verkoper gefactureerd tegen het geldende tarief.

10 - Intellectuele eigendom

De Koper is gemachtigd om het merk, de handelsnaam, het teken, de grafische elementen, de andere onderscheidende tekens en alle gegevens met betrekking tot de Producten te gebruiken met als enig doel hun identificatie en promotie mogelijk te maken en in het exclusieve belang van de Verkoper. Dit gebruiksrecht verleent geen enkel eigendomsrecht aan de Koper. De Koper verbindt zich ertoe ze niet te registreren en geen eigenaar te zijn van merken, modellen, domeinnamen, octrooien, tekens, handelsnamen, productreferenties en andere onderscheidende tekens die aan de Verkoper toebehoren of die verward zouden kunnen worden met deze.

Wat de grafische elementen van de Verkoper betreft (logo's, foto's, enz.), verbindt de Koper zich ertoe deze enkel te gebruiken en te reproduceren met strikte inachtneming van de kwaliteit en het formaat ervan. De Koper zal zich ervan onthouden deze te wijzigen of te gebruiken op een manier die het merkimage van de Verkoper of dat van zijn Producten aantast.

Het recht van de Koper om de handelsmerken, handelsnamen, andere onderscheidende tekens of gegevens van de Verkoper te gebruiken, wordt onmiddellijk beëindigd wanneer de zakelijke relatie met de Verkoper om welke reden dan ook wordt beëindigd. Evenzo kan het niet naleven van de in dit artikel beschreven gebruiksvoorwaarden door de Koper leiden tot de beëindiging van dit gebruiksrecht op elk moment door middel van een eenvoudige brief.

11 - Persoonlijke gegevens

In het kader van de aankoop van Producten door de Koper wordt de Koper ervan op de hoogte gebracht dat bepaalde persoonsgegevens die op hem betrekking hebben, door de Verkoper als verantwoordelijke voor de verwerking, kunnen worden verzameld en verwerkt met het oog op het beheer van de door de Koper geplaatste bestellingen. Zonder de vereiste gegevens is het voor de Verkoper onmogelijk om de bestellingen van de Koper te verwerken. Deze gegevens worden bewaard gedurende de gehele commerciële relatie tussen de partijen en gedurende maximaal 10 jaar vanaf de laatste bestelling van de Koper, behalve wanneer wettelijke verplichtingen een langere periode voorschrijven. Deze gegevens kunnen worden doorgegeven aan alle contractanten of entiteiten van de groep van de Verkoper, met het oog op de uitvoering van zijn activiteiten.

De Koper kan zijn rechten met betrekking tot deze hem betreffende gegevens uitoefenen, in het bijzonder zijn recht van toegang, rectificatie, verwijdering en verzet, door contact op te nemen met de Verkoper via e-mail op: dpo@groupe-atlantic.com.

12 - Producten geïnstalleerd buiten België

Als gevolg van de verschillende wetgevingen, voorschriften en normen, wijst de Verkoper alle verantwoordelijkheid af en geeft hij geen enkele garantie voor de Producten, die buiten België worden geleverd of geïnstalleerd.

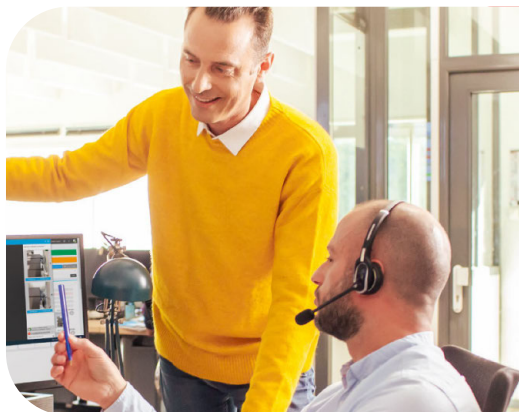
De Koper verbindt zich ertoe de van Groupe Atlantic Belgium gekochte producten niet, rechtstreeks of onrechtstreeks, te verkopen, uit te voeren of weder uit te voeren in strijd met de toepasselijke nationale en internationale regelgeving inzake (weder)uitvoercontroles en economische sancties. In het bijzonder verbindt de koper zich ertoe de producten niet ter beschikking te stellen van personen of entiteiten die gevestigd zijn in een land (zoals Cuba, Iran, Noord-Korea, Rusland, enz.) dat onderworpen is aan (weder)exportcontroles die met name door de Europese Unie of de Verenigde Staten zijn opgelegd.

De Koper dient Groupe Atlantic Belgium onmiddellijk op de hoogte te stellen van moeilijkheden die hij ondervindt bij de naleving van dit verbod. Groupe Atlantic Belgium behoudt zich het recht voor van de Koper elk bewijs te verlangen dat de naleving van dit verbod rechtvaardigt. In geval van schending van dit verbod zal Groupe Atlantic Belgium onmiddellijk en zonder voorafgaande kennisgeving de handelsrelatie met de Koper beëindigen en de lopende bestellingen annuleren, zonder dat de Koper enige schadevergoeding kan eisen en ongeacht de schadevergoeding die Groupe Atlantic Belgium zich het recht voorbehoudt te eisen.

13 - Toewijzing van bevoegdheden

Bij gebrek aan een minnelijke schikking, in geval van een geschil, of het nu gaat om de interpretatie of de uitvoering van deze voorwaarden, en zelfs in geval van hoogdringendheid, is de rechtbank van Nijvel exclusief bevoegd, ongeacht of er al dan niet sprake is van een pluraliteit van gedaagden of derden.

Pro-diensten voor professionals.



Onze roeping? U ondersteunen bij elke stap van uw project.



Telefonisch

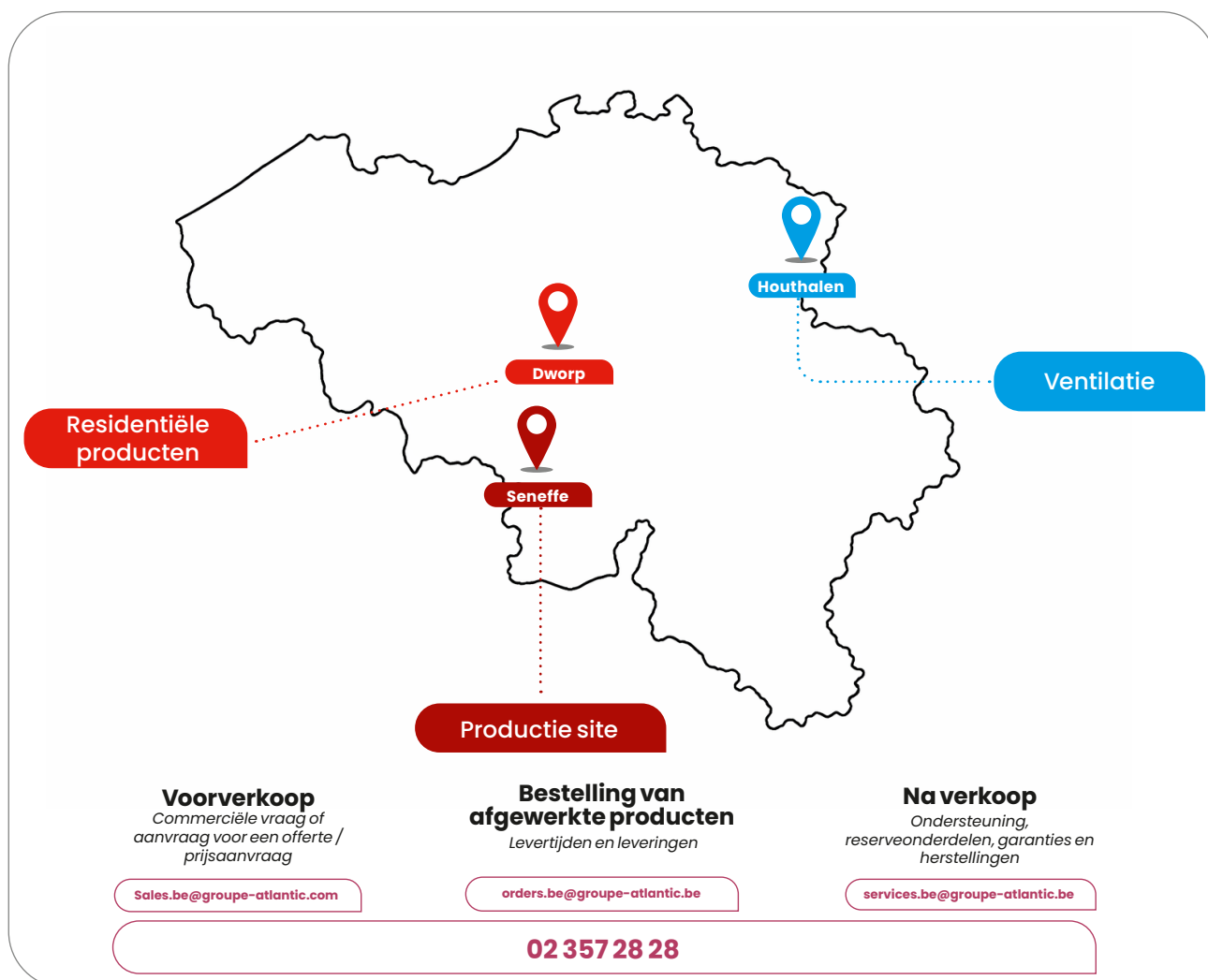


Online



Op locatie

Maatwerkdiensten, lokaal in België.



Serviceportaal
Onderdelen, garanties, documentatie, video's...



Opleidingen
Profiteer van opleidingen op locatie om uw kennis en vaardigheden te versterken.

