

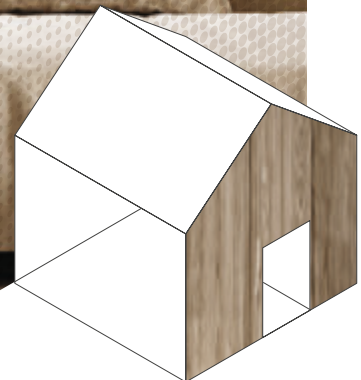
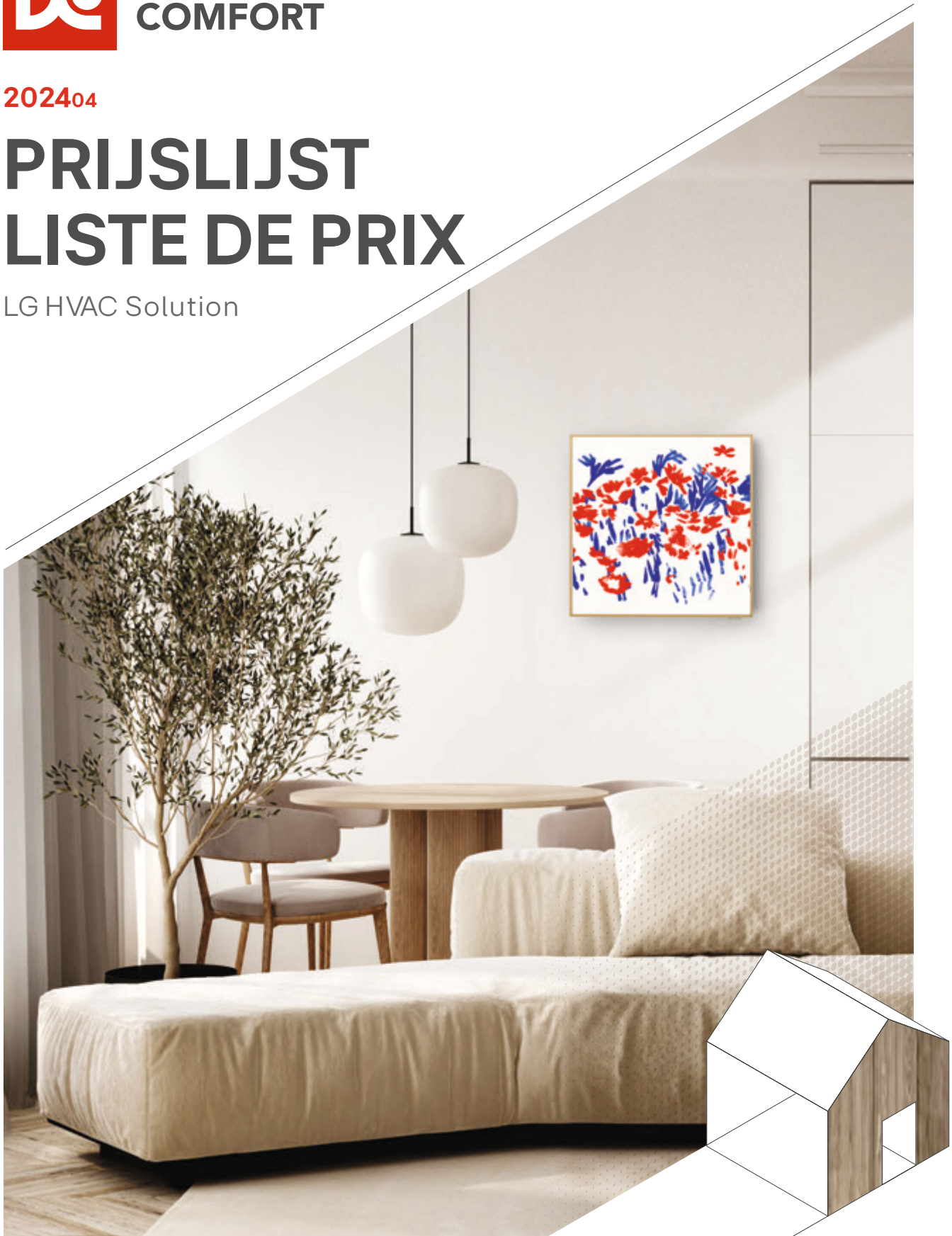


**THERMO
COMFORT**

2024o4

PRIJSLIJST LISTE DE PRIX

LG HVAC Solution



U STAAT ER NIET ALLEEN VOOR...



Engels Group BV werd in 1927 opgericht in Antwerpen. Na 95 jaar lang gevestigd te zijn geweest op de Paardenmarkt in Antwerpen, zijn we sinds mei 2022 verhuisd naar ons nieuw distributiecentrum te Malle.



Met 80 werknemers realiseren we een omzet van meer dan 50 miljoen euro. Thermo Comfort is actief op vier terreinen: elektrische verwarming (sinds 1967), warmtepompen (sinds 1992), airconditioning (sinds 2001) en hernieuwbare energie (sinds 2012). We behoren in België tot de top in deze domeinen.

We verdelen een reeks internationale topmerken in HVAC: **Dimplex** (warmtepompen en elektrische verwarming), **LG** (warmtepompen en airco), **Innova** (warmtepompen en airco), **Kaysun** (airco), **Thermor** (convectoren en boilers), **Frico** (lucht-gordijnen, stralingsverwarming en aërothermen) en **Aquaplex** (zwembadverwarming).

Met Thermo Comfort focussen we ook op hernieuwbare energie zoals Accubat batterijen, warmtepompen, E-Power, PV Flexipanel en laadpalen.

Als klant geniet u mee van ons studiebureau, onze technische dienst en onze eigen transportdienst die levert in heel België en Luxemburg. U kunt ook deelnemen aan een opleiding in onze warmtepomp- en VRF-academie. We doen alles om u optimaal te ondersteunen.



VOUS N'ÊTES PAS TOUT SEUL...



Engels Group BV a été fondée à Anvers en 1927. Après être établi pendant 95 ans au Paardenmarkt à Anvers, nous avons déménagé en mai 2022 à notre nouveau centre de distribution à Malle.



Avec 80 employés nous réalisons un chiffre d'affaires de plus de 50 millions d'euros. Thermo Comfort est actif en quatre domaines : le chauffage électrique (depuis 1967), les pompes à chaleur (depuis 1992), la climatisation (depuis 2001) et l'énergie renouvelable (depuis 2012). Nous sommes parmi les meilleurs en Belgique dans ce domaine.

Nous distribuons une sélection de grandes marques en CAC : **Dimplex** (pompes à chaleur et chauffage électrique), **LG** (pompes à chaleur et climatisation), **Innova** (pompes à chaleur et climatisation), **Kaysun** (climatisation), **Thermor** (convecteurs et chauffe-eaux), **Frico** (rideaux d'air, radiants et aérothermes) et **Aquaplex** (pompes à chaleur pour piscines).

Avec Thermo Comfort nous nous concentrons aussi sur les énergies renouvelables comme les batteries Accubat, les pompes à chaleur, E-Power, les panneaux photovoltaïques Flexipanel et les bornes de recharge.

Comme client, vous bénéficiez de notre bureau d'études, notre service technique et notre propre service de livraisons en Belgique et Luxembourg. Nous organisons aussi des formations sur les pompes à chaleur et systèmes VRF dans notre académie. Nous mettons tout en œuvre pour vous apporter un soutien optimale.





STUDIE EN TECHNISCH ADVIES

STUDIES, BEREKENINGEN, INSTALLATIE: WIJ ADVISEREN U GRAAG.

Onze specialisten helpen u graag bij uw aanbestedingen, bij het voorbereiden van een installatie en de keuze van de juiste toestellen. De accurate berekening van de koel- of warmtebehoefte en de geschikte vermogens hoort eveneens bij die gratis service. Wilt u gebruik maken van onze software voor eigen berekeningen en een eerste systeemontwerp? Hij staat gratis voor u klaar. We adviseren u ook bij de praktische uitwerking. In elk stadium van uw project kunt u rekenen op onze begeleiding, zonder dat het u één extra euro kost. Bel voor meer informatie naar +32 3 231 88 84.



SERVICE

STERKE WAARBORGEN. ACTIEVE KLANTENSERVICE

Duurzame kwaliteit: daar gaat Thermo Comfort voor! Alle toestellen worden vervaardigd uit nauwkeurig geselecteerde en geteste materialen. Zowel tijdens het fabricageproces als op het eindproduct worden doorgedreven controles uitgevoerd. Door die totale kwaliteitszorg kunnen we lange en betrouwbare productgaranties bieden. U verschaft uw klanten de grootste zekerheid, zonder zelf enig risico te lopen. Wat er ook met een toestel gebeurt, Thermo Comfort zorgt voor de oplossing. Onze klantenservice bestaat uit 11 personen. Ze zorgen voor onderdelen, herstellingen aan huis of op de werf. We beschikken ook over eigen koeltechniekers.



LEVERINGEN

CHAUFFEUR INBEGREPEN

Engels Group heeft een eigen transportdienst die levert in heel België en Luxemburg. Dagelijks zijn er 12 vrachtwagens voor u onderweg. Dankzij onze transportdienst kunnen we u een vlotte levering en communicatie verzekeren.



U KRIJGT ZELFS EEN PERSOONLIJKE RAADGEVER

Onze buitendienstmedewerker voor uw regio is uw persoonlijke raadgever. Bij hem of haar kunt u terecht met al uw vragen rond techniek, verkoop en klantenservice. Met zijn stimulerende informatie over productlanceringen en promotionele acties brengt hij of zij u voortdurend op creatieve ideeën die de groei van uw omzet en winst bevorderen. We bieden ook ondersteuning aan studie- en adviesbureaus.



ÉTUDES, CONSEILS TECHNIQUES...

ÉTUDES, CALCULS, INSTALLATION... NOUS NOUS FAISONS UN PLAISIR DE VOUS CONSEILLER

Nos spécialistes vous aident volontiers lors de vos adjudications, de la préparation d'une installation et du choix des bons appareils. Le calcul précis des besoins de refroidissement et de chauffage et des puissances ad hoc fait également partie de notre service gratuit. Vous souhaitez utiliser notre logiciel pour vos propres calculs et un premier projet de système ? Nous le mettons gratuitement à votre disposition. Et puis nous vous conseillons également lors de la mise en œuvre. À chaque étape de votre projet, vous pouvez compter sur notre assistance sans que cela vous coûte un euro de plus ! Pour en savoir plus, composez le +32 3 231 88 84.



SERVICE

DES GARANTIES SOLIDES. UN SERVICE CLIENTÈLE ACTIF

Une qualité durable : voilà ce que garantit Thermo Comfort ! Tous les appareils sont fabriqués dans des matériaux soigneusement sélectionnés et testés. Nous effectuons des contrôles poussés, tant pendant le processus de fabrication qu'au niveau du produit fini. Grâce à cette qualité totale, nous pouvons offrir des garanties fiables et longue durée sur nos produits. Vous apportez à vos clients une sécurité maximale sans prendre vous-même le moindre risque. Quoi qu'il arrive à l'appareil, Thermo Comfort offre une solution. Notre service clientèle compte 11 collaborateurs, qui assurent la gestion des pièces détachées, les réparations à domicile ou sur chantier... Nous avons également nos propres techniciens du froid.



LIVRAISONS

CHAUFFEUR COMPRIS !

Engels Group dispose de son propre service de transport, qui assure les livraisons partout en Belgique et Luxembourg. Chaque jour, ce sont 12 camions qui sillonnent les routes pour vous. Grâce à notre service de transport, nous pouvons vous assurer un approvisionnement et une communication rapides.



... ET MÊME UN CONSEILLER PERSONNEL !

Notre collaborateur du service externe pour votre région est votre conseiller personnel. Vous pouvez lui poser toutes vos questions sur les aspects techniques, la vente et le service clientèle. Par des informations stimulantes sur les lancements de produits et les actions promotionnelles, il vous amène en permanence à des idées créatives qui dopent votre chiffre d'affaires et votre bénéfice. Nous apportons également notre soutien aux bureaux d'étude et de conseil.



VAKSEMINARIES

UW PRODUCTKENNIS BLIJFT OP PEIL!

Thermo Comfort organiseert het hele jaar door cursussen en workshops. Onze partners uit de vakhandel nemen enthousiast deel. De ideale manier om hun knowhow uit te breiden op het vlak van nieuwe technologie, producten en toepassingen. Wie commercieel succesvol wil blijven, moet levenslang leren.

Met die permanente vorming houdt u uw productkennis op peil, zodat u uw klanten een uitstekende service kunt blijven verzekeren. Meer informatie?

Bel +32 3 231 88 84.



STATE OF THE ART TOONZAAL

AANTREKKELIJKE TOONZAAL, BETERE COMMUNICATIE

Wilt u de aandacht trekken van uw klanten? En wilt u hen overtuigen van de kwaliteit van uw producten en service? U kunt gratis gebruik maken van onze professionele toonzaal van 2.500 m² waar we u graag meenemen in onze wereld van HVAC-toepassingen, die we u de dag van vandaag kunnen aanbieden. De meeste toestellen die hier opgesteld staan zijn functioneel werkend, zodat u en uw klant deze kunnen zien, horen en voelen hoe ze werken.



LOGISTIEK

OPPERVLAKTE VAN 72.000 m²

Het volledig logistieke proces gebeurt in eigen beheer. Vanuit onze nieuwe site te Malle, met een oppervlakte van 72.000 m², vertrekken dagelijks 12 eigen vrachtwagens richting onze klanten. Eigen transport is voor onze organisatie synoniem aan snelheid, flexibiliteit, kwaliteit en minimale foutmarge. Afhankelijk van de regio en afspraken wordt u 2x per week beleverd.



BESTELLINGEN AFHALEN

U kan uw bestellingen ook afhalen. Afhalingen worden klaargezet in 3 afhaalcontainers waar u op elk moment van de dag (ook buiten de kantooruren dus) uw bestelling kan afhalen. Met een persoonlijke code heeft u toegang tot deze afhaalcontainers. We vragen u steeds uw bestelling door te geven 24u. op voorhand.



SÉMINAIRES PROFESSIONNELS

VOTRE CONNAISSANCE DES PRODUITS RESTE À NIVEAU !

Pendant toute l'année, Thermo Comfort organise des cours et des ateliers. Nos partenaires du commerce spécialisé y participent avec enthousiasme. C'est pour eux la manière idéale d'accroître leur savoir-faire dans le domaine des nouvelles technologies, des produits et des applications. Pour rester au top, il faut toujours être à la page.

Grâce à cette formation continue, vous maintenez votre connaissance des produits à niveau et pouvez ainsi continuer à assurer un excellent service à vos clients. Pour savoir plus, il vous suffit de composer le +32 3 231 88 84.



STATE OF THE ART SHOWROOM

UNE SALLE D'EXPOSITION ATTRAYANTE, UNE MEILLEURE COMMUNICATION

Vous voulez attirer l'attention de vos clients ? Et les convaincre de la qualité de vos produits et de votre service ?

Vous pouvez gratuitement utiliser notre showroom professionnel de 2.500 m² ou on vous accueille dans notre univers d'applications CVC que nous pouvons vous offrir à ce jour. Un grand nombre d'appareils qui sont exposés sont opérationnels, ce qui permet à vos clients de les voir, entendre et ressentir leur fonctionnement.



LOGISTIQUE

UNE SURFACE DE 72.000 m²

Le processus se fait entièrement en interne. De notre niveau site a Malle avec une surface de 72.000 m² partent tous les jours 12 de nos propres camions vers nos clients. Notre propre équipe de transport est pour notre organisation le synonyme de rapidité, flexibilité et qualité avec une marge d'erreur minimale. Selon les régions et les accords conclus, nous pouvons vous livrer deux fois par semaine.



ENLEVER DES COMMANDES

Vous pouvez aussi enlever vos commandes. On les prépare dans 3 conteneurs ou vous pouvez retirer votre commande à n'importe quel moment (aussi en dehors des horaires d'ouverture). Avec un code personnel, vous avez accès à ces conteneurs. Nous vous demandons seulement d'effectuer vos commandes 24 heures à l'avance.

Garantie



Voor alle in België en Luxemburg geleverde LG Electronics Airconditioning en Warmtepomp producten geldt een garantietermijn van 5 jaar, op levering van onderdelen. Hieronder vallen alle single split wandunits, single split cassettes, duct units, console units, plafondonderbouw units, koelzuilen evenals alle multi split toepassingen.



Voor de compressor in RAC units, geleverd na 1 juli 2015 en de compressor voor Multi F resp. Multi FDX buitenunits met productiedatum 2017, geldt een garantietermijn van 10 jaar. Binnen deze periode worden defecte compressoren kosteloos onder garantie geleverd. Op andere onderdelen geldt een garantietermijn van 5 jaar.

Garantievoorwaarden:

- De apparatuur is conform de F-gasverordening en LG Electronics voorschriften gemonteerd.
- Er is een onderhoudscontract op de installatie en het onderhoud wordt periodiek uitgevoerd. Indien noodzakelijk kunt u het onderhoudscontract en werkbonden overleggen.
- De geïnstalleerde producten worden gebruikt waarvoor deze bedoeld is.
- De garantieaanvraag kan alleen in behandeling worden genomen indien het "orginele retourzendformulier" compleet is ingevuld (inclusief copie aankoopfactuur/indien gevraagd).
- De retourartikelen dienen goed verpakt te worden in de orginele verpakking.

Garantie-uitsluiting:

Er is geen sprake van garantie indien:

- Het defect is ontstaan door externe omstandigheden, zoals weersinvloeden, vandalisme, over- en/of onderspanning.
- Het defect is ontstaan door onregelmatigheden in een gekoppeldsysteem (lucht- of waterzijdig).
- Het defect is ontstaan door achterstallig onderhoud, ernstige vervuiling van de installatie(delen) en/of plaatsting van de installatie(delen) in- of nabij een agressief milieu.
- Het typeplaatje en serienummer is verwijderd of onleesbaar gemaakt.

* Andere (externe) defecten en kosten die ontstaan als gevolg van het defect raken van de LG installatie(delen) zelf, vallen niet onder deze garantievoorwaarden.

Garantie



Pour tous les climatiseurs et pompes à chaleur LG livrés et installés en Belgique et au Grand-Duché de Luxembourg une garantie de 5 ans sur les pièces détachées est en vigueur.



Pour les compresseurs de la gamme résidentielle RAC (single split muraux), livrés après le 1 juillet 2015 et de la gamme Multi F ou Multi Fdx, fabriqués en 2017, une garantie de 10 ans est en vigueur. Endéans cette période, le compresseur sera livré gratuitement. Pour les autres pièces détachées, une garantie de 5 ans est en vigueur.

Conditions de garantie:

- Les appareils doivent être installés conformément aux prescriptions de LG et aux normes pour le traitement des gaz frigorifiques en vigueur.
- Un contrat d'entretien doit être prévu et l'entretien doit être réalisé régulièrement. Si nécessaire, les documents d'interventions seront demandés.
- Les appareils doivent être utilisés dans le cadre d'un fonctionnement normal.
- La demande de garantie sera traitée uniquement si le formulaire de renvoi original est rempli correctement. Une copie de la facture d'achat sera fournie sur demande.
- Les pièces renvoyées doivent être convenablement emballées dans l'emballage d'origine.

Exceptions:

La garantie n'est pas valable pour les cas suivants:

- Une panne due à des circonstances externes, comme les intempéries, le vandalisme, les sur- ou sous-tension, etc.
- Une panne due à une irrégularité dans l'installation (côté air, côté eau, côté gaz,...)
- Une panne due à un manque d'entretien, à une pollution importante ou à l'installation d'appareils dans ou près d'un environnement agressif.
- Une panne sur un appareil ou la plaque signalétique est manquante ou illisible.

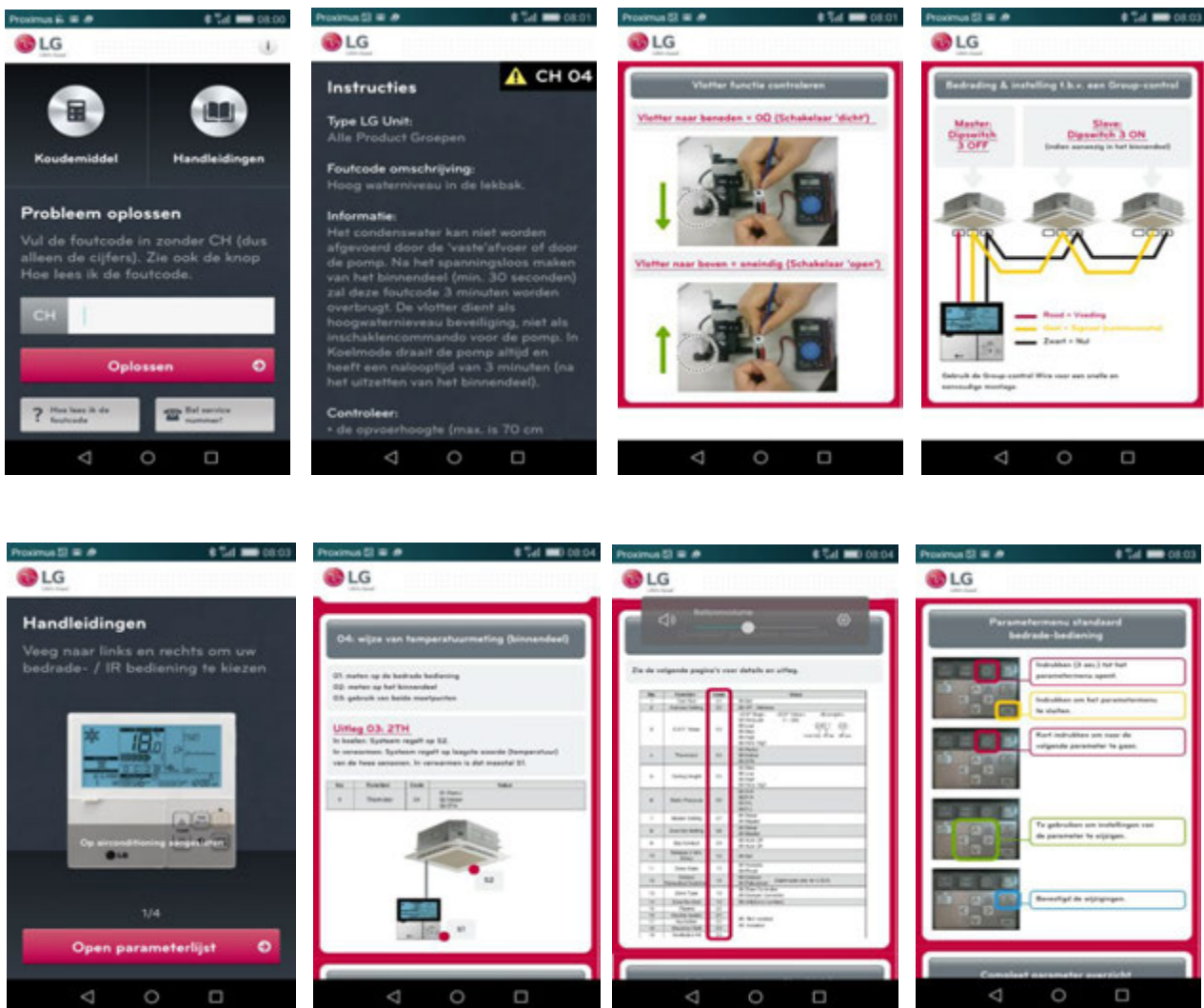
LG ne prend aucune responsabilité pour des dégâts (externes) et frais provoqués par une panne de l'installation LG.

App / Appli LG service AE
Vraag uw activeringscode
Demandez votre mot de pass



Installeer de app op uw Android of iPhone en vraag de activeringscode aan bij LG servicedienst :
 ae.svcsupport@lge.com of uw vertegenwoordiger
 In een paar eenvoudige stappen heeft uw techniker een diagnose en oplossing in handen.
 Toelichting foutcodes, handleiding bediening, parameters, bijvulling koelmiddel R410, ...

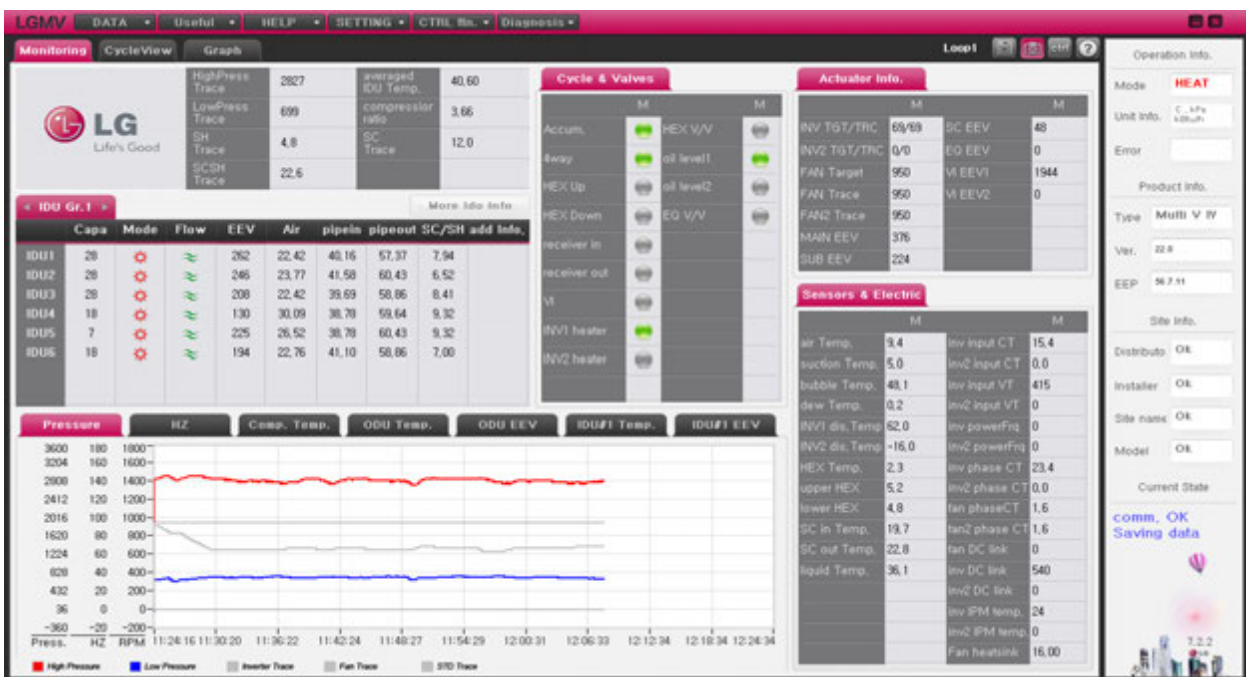
Installez l'appli sur votre Android ou sur votre iPhone et demandez le code d'activation aux services LG:
 ae.svcsupport@lge.com ou à votre représentant
 En quelques étapes simples, votre technicien a un diagnostic et une solution en main.
 Explication des codes d'erreur, manuel des commandes, paramètres, calcul de la charge additionnelle



LGMV Wi-Fi (Smartphone)
 Software LGMV PLGMVW100
 Logiciel LGMV PLGMVW100



LGMV PRCTIL-0 (Laptop / PC)
 Software LGMV 7
 Logiciel LGMV 7



THERMO COMFORT | Industrieweg 19 - 2390 Malle
 T+32 3 231 88 84 - info@thermocomfort.be - www.lgklima.be

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Caracteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

TABLE OF CONTENTS

RAC Residential Airconditioners							
RAC							P13-16
CAC Commercial Airconditioners							
CAC							P17-30
Aircurtain DX							
Aircurtain DX							P31
Multi F & Multi FDx							
Multi							P32-36
Heat Pump Boiler							
Heat Pump Boiler							P37
Therma V							
Therma V Split Therma V IWT Therma V Monobloc							P38-46
Control Solutions							
Individual controllers Central controllers Integration Device							P47-50
Ventilation Solutions							
ERV							P51

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

RAC Single split R32 Residential Airconditioners RAC

STANDARD PLUS

	A0074879	PC09ST NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 2,7 / 2,5 kW EER/COP : 3,81 / 4,13 SEER/SCOP : 6,5 / 4	1447	580	1/4" 3/8"	F1 F1
	A0074873	PC09ST UA3	Seasonal energylabel : A++/A+		867		F1 F1
	A0074880	PC12ST NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 3 / 2,92 kW EER/COP : 3,24 / 3,81 SEER/SCOP : 6,4 / 4	1535	648	1/4" 3/8"	F1 F1
	A0074874	PC12ST UA3	Seasonal energylabel : A++/A+		887		F1 F1
	A0074881	PC18ST NSK	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 4,3 / 4 kW EER/COP : 3,6 / 3,9 SEER/SCOP : 6,5 / 4	2269	819	1/4" 1/2"	F1 F1
	A0074875	PC18ST UL2	Seasonal energylabel : A++/A+		1450		F1 F1
	A0074882	PC24ST NSK	Cooling/Heating Capacity : 6,6 / 7,5 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 6 / 5,83 kW EER/COP : 3,35 / 3,05 SEER/SCOP : 6,9 / 4,2	2901	1024	1/4" 5/8"	F1
	A0074876	PC24ST U24	Seasonal energylabel : A++/A+		1877		F1

UVnano™

DELUXE INVERTER

	A0035143	DC09RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 3,2 / 3,06 kW EER/COP : 4,5 / 4,5 SEER/SCOP : 7,9 / 4,6	1877	734	1/4" 3/8"	F1 F1
	A0035147	DC09RK UL2	Seasonal energylabel : A++/A++		1143		F1 F1
	A0035144	DC12RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 3,5 / 3,4 kW EER/COP : 3,9 / 4,1 SEER/SCOP : 7,6 / 4,6	2030	819	1/4" 3/8"	F1 F1
	A0035148	DC12RK UL2	Seasonal energylabel : A++/A++		1211		F1 F1
	A0035145	DC18RK NSK	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 4,32 / 4 kW EER/COP : 3,2 / 3,6 SEER/SCOP : 7 / 4,3	2560	1041	1/4" 1/2"	F1 F1
	A0035149	DC18RK UL2	Seasonal energylabel : A++/A+		1519		F1 F1
	A0035146	DC24RK NSK	Cooling/Heating Capacity : 6,6 / 7,5 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 6 / 5,83 kW EER/COP : 3,35 / 3,05 SEER/SCOP : 6,9 / 4,2	2935	1246	1/4" 5/8"	F1 F1
	A0035150	DC24RK U24	Seasonal energylabel : A++/A+		1689		F1 F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
RAC Single split R32 Residential Airconditioners RAC							
PRESTIGE (End of life)							
	A0024057	F09MT NSM	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -7°C : 4,3 kW EER/COP : 5,1 / 5,4	2234	785	1/4" 3/8"	F1
	A0024062	F09MT U24	SEER/SCOP : 9,4 / 5,2 Seasonal energylabel : A+++/A+++				
	A0023574	F12MT NSM	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 4 kW Heating Capacity at -7°C : 4,7 kW EER/COP : 4,7 / 4,6	2595	905	1/4" 3/8"	F1
	A0023575	F12MT U24	SEER/SCOP : 9,1 / 5,1 Seasonal energylabel : A+++/A+++				
DUAL COOL AIR PURIFICATION							
	A0035126	AP09RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -7°C : 2,6 kW EER/COP : 3,52 / 3,88	1656	683	1/4" 3/8"	F1 F1
	A0035127	AP09RK UA3	SEER/SCOP : 6,6 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+				
	A0035129	AP12RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,8 kW Heating Capacity at -7°C : 3 kW EER/COP : 3,02 / 3,54	1758	751	1/4" 3/8"	F1 F1
	A0035130	AP12RK UA3	SEER/SCOP : 6,2 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+				
NEW DUAL COOL DELUXE							
	A0081367	H09S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -7°C : 3,3 kW EER/COP : 4,5 / 4,57	1809	717	1/4" 3/8"	F1
	A0081375	H09S1D U12	SEER/SCOP : 8,6 / 4,6 Seasonal energylabel : A+++/A++				
	A0081368	H12S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,8 kW Heating Capacity at -7°C : 3,6 kW EER/COP : 3,93 / 4,35	1911	785	1/4" 3/8"	F1
	A0081376	H12S1D U12	SEER/SCOP : 8,5 / 4,6 Seasonal energylabel : A+++/A++				
	A0081369	H18S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW Heating Capacity at -7°C : 4,2 kW EER/COP : 3,24 / 3,72	2679	1007	1/4" 1/2"	F1
	A0081377	H18S1D U18	SEER/SCOP : 7 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+				
	A0081370	H24S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 6,6 / 7,5 kW Heating Capacity at -7°C : 6 kW EER/COP : 3,05 / 3,35	3140	1246	1/4" 5/8"	F1
	A0081378	H24S1D U24	SEER/SCOP : 6,9 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+				

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

RAC Single split R32 Residential Airconditioners RAC

UVnano™

ARTCOOL MIRROR

	A0035155	AC09BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 2,7 / 2,5 kW EER/COP : 4,5 / 4,5 SEER/SCOP : 7,9 / 4,6 Seasonal energylabel : A++/A++	2474	870	1/4" 3/8"	F1
	A0035151	AC09BK UA3			1604		F1
	A0035156	AC12BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 3 / 2,92 kW EER/COP : 3,9 / 4,1 SEER/SCOP : 7,6 / 4,6 Seasonal energylabel : A++/A++	2850	1007	1/4" 3/8"	F1
	A0035152	AC12BK UA3			1843		F1
	A0035157	AC18BK NSK	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 4,3 / 4 kW EER/COP : 3,2 / 3,6 SEER/SCOP : 7 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	3088	1160	1/4" 1/2"	F1
	A0035153	AC18BK UL2			1928		F1
	A0035158	AC24BK NSK	Cooling/Heating Capacity : 6,6 / 7,5 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 6 / 5,83 kW EER/COP : 3,35 / 3,05 SEER/SCOP : 6,9 / 4,2 Seasonal energylabel : A++/A+	3395	1382	1/4" 5/8"	F1
	A0035154	AC24BK U24			2013		F1

UVnano™

ARTCOOL BEIGE

	A0071009	AB09BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 2,7 / 2,5 kW EER/COP : 4,5 / 4,5 SEER/SCOP : 7,9 / 4,6 Seasonal energylabel : A++/A++	2474	870	1/4" 3/8"	F1
	A0035151	AC09BK UA3			1604		F1
	A0071010	AB12BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 3 / 2,92 kW EER/COP : 3,9 / 4,1 SEER/SCOP : 7,6 / 4,6 Seasonal energylabel : A++/A++	2850	1007	1/4" 3/8"	F1
	A0035152	AC12BK UA3			1843		F1
	A0071012	AB18BK NSK	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 4,3 / 4 kW EER/COP : 3,2 / 3,6 SEER/SCOP : 7 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	3088	1160	1/4" 1/2"	F1
	A0035153	AC18BK UL2			1928		F1
	A0071013	AB24BK NSK	Cooling/Heating Capacity : 6,6 / 7,5 kW Heating Capacity at -7°C/-10°C : 6 / 5,83 kW EER/COP : 3,35 / 3,05 SEER/SCOP : 6,9 / 4,2 Seasonal energylabel : A++/A+	3395	1382	1/4" 5/8"	F1
	A0035154	AC24BK U24			2013		F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

RAC Single split R32 Residential Airconditioners RAC

ARTCOOL GALLERY (End of life)

	A0023571	A09FT NSF	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3 kW Heating Capacity at -7°C : 3 kW EER/COP : 3,57 / 3,22 SEER/SCOP : 5,3 / 3,8 Seasonal energylabel : A/A	2581	876	1/4" 3/8"	F1
	A0024042	A09FT UL2			1705		F1
	A0023572	A12FT NSF	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,5 kW Heating Capacity at -7°C : 3,2 kW EER/COP : 3,21 / 3,21 SEER/SCOP : 5,3 / 3,8 Seasonal energylabel : A/A	3000	984	1/4" 3/8"	F1
	A0024043	A12FT UL2			2016		F1

NEW

ARTCOOL GALLERY SPECIAL

	A0081363	A09GA1 NSE	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3 kW Heating Capacity at -7°C : 2,6 kW EER/COP : 4,17 / 4,08 SEER/SCOP : 7,2 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	2799	1570	1/4" 3/8"	F1
	A0081371	A09GA1 U18			1229		F1
	A0081364	A12GA1 NSE	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,5 kW Heating Capacity at -7°C : 3,2 kW EER/COP : 3,43 / 3,71 SEER/SCOP : 6,9 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	3139	1740	1/4" 3/8"	F1
	A0081372	A12GA1 U18			1399		F1

NEW

ARTCOOL GALLERY PREMIUM

	A0081365	A09GA2 NSE	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3 kW Heating Capacity at -7°C : 2,6 kW EER/COP : 4,17 / 4,08 SEER/SCOP : 7,2 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	3379	2150	1/4" 3/8"	F1
	A0081373	A09GA2 U18			1229		F1
	A0081366	A12GA2 NSE	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 3,5 kW Heating Capacity at -7°C : 3,2 kW EER/COP : 3,43 / 3,71 SEER/SCOP : 6,9 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	3734	2335	1/4" 3/8"	F1
	A0081374	A12GA2 U18			1399		F1

OPTIONS FOR RESIDENTIAL AIRCONDITIONERS

	A0009344	PREMTB001	Remote controller RS2		223		F4
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3		386		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540		F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540		F4
	A0003010	PZCWRCG3	Group wire control		39		F4
	A0002982	PMNFP14A1	PI 485 only DC24RH U24, DC24RK U24, A09GA1 U18, A12GA1 U18, A09GA2 U18 A12GA2 U18, H18SD1 U18, H24S1D U24		428		F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC

FREE COMBINATION

H-Inverter



Outdoor Unit		Indoor Unit						
Model Name	Capacity Index(kW (kBtu/h))	Unit Type						
		Ceiling Cassette (4way)	Ceiling Cassette (Dual Vane 4way)	Ceiling Concealed Duct (Mid. Static Pressure)	Ceiling Concealed Duct (Low. Static Pressure)	Ceiling Suspended	Console	Wall Mounted
UUA1 UL0	2.5 (9)	UT09FH NQ0						
	3.4 (12)	UT12FH NQ0		UM12FH N10	UL12FH N50			
UUB1 U20	5.0 (18)		UT18FH NB0	UM18FH N10	UL18FH N30	UV18FH N10		
UUC1 U40	6.8 (24)		UT24FH NA0	UM24FH N20		UV24FH N20		
	8.0 (30)		UT30FH NA0	UM30FH N20		UV30FH N20		
UUD1 U30 UUD3 U30	9.5 (36)		UT36FH NA0	UM36FH N30		UV36FH N20		
	12.0 (42)		UT42FH NA0	UM42FH N30		UV42FH N20		
	13.4 (48)		UT48FH NA0	UM48FH N30				
	14.6 (60)		UT60FH NA0					

Standard



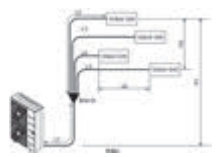
Outdoor Unit		Indoor Unit							
Model Name	Capacity Index(kW (kBtu/h))	Unit Type							
		Ceiling Cassette (4way)	Ceiling Cassette (Dual Vane 4way)	Ceiling Cassette (Round)	Ceiling Concealed Duct (Mid. Static Pressure)	Ceiling Concealed Duct (Low. Static Pressure)	Ceiling Suspended	Console	Wall Mounted
UUA1 UL0	2.5 (9)	CT09F NR0				CL09F N50		UQ09F NA0	MJ09PC NSJ
	3.4 (12)	CT12F NR0				CL12F N50		UQ12F NA0	MJ12PC NSJ
UUB1 U20	5.0 (18)	CT18F NQ0			CM18F N10	CL18F N60	UV18F N10	UQ18F NA0	MJ18PC NSK
UUC1 U40	6.8 (24)		CT24F NB0		CM24F N10	CL24F N30	UV24F N10		MJ24PC NSK
	8.0 (30)		UT30F NB0		UM30F N10		UV30F N10		US30F NR0
UUD1 U30 UUD3 U30	9.5 (36)		UT36F NA0	UT36F NY0	UM36F N20		UV36F N20		US36F NR0
	12.0 (42)		UT42F NA0		UM42F N20		UV42F N20		
	13.4 (48)		UT48F NA0	UT48F NY0	UM48F N30		UV48F N20		
	14.6 (60)		UT60F NA0		UM60F N30		UV60F N20		

Compact







Outdoor Unit		Indoor Unit						
Model Name	Capacity Index(kW (kBtu/h))	Unit Type						
		Ceiling Cassette (4way)	Ceiling Cassette (Dual Vane 4way)	Ceiling Concealed Duct (Mid. Static Pressure)	Ceiling Concealed Duct (Low. Static Pressure)	Ceiling Suspended	Console	Wall Mounted
UUA1 UL0	5.0 (18)	CT18F NQ0		CM18F N10	CL18F N60	UV18F N10		
UUB1 U20	6.8 (24)		CT24F NB0	CM24F N10	CL24F N30	UV24F N10		
	8.0 (30)		UT30F NB0	UM30F N10		UV30F N10		US30F NR0
UUC1 U40	9.5 (36)		UT36F NA0	UM36F N20		UV36F N20		US36F NR0

SYNCHRO UUD



MODEL		Cassette	Duct	Cassette	Duct	Cassette	Duct
UUD1 / UUD3		CT18F * 2	CM18F * 2	CT12F * 3	CL12F * 3	CT12F * 4	CL12F * 4
		CT24F * 2	CM24F * 2	CT18F * 3	CM18F * 3		
		UT30F * 2	UM30F * 2				
Applied Accessories	BD unit	PMUB11A		PMUB11A		PMUB111A	
	Simple central controller**	PQCSZ250S0					

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC							
STANDARD INVERTER HIGH WALL with IR controller							
	A0023576	US30F NR0	Cooling/Heating Capacity : 8 / 9 kW Heating Capacity at -10°C : 8,75 kW EER/COP : 3,51 / 3,6	4393	1447	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 7 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1
 230V+N 3x400V+N	A0023577	US36F NR0	Cooling/heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 12 kW EER/COP : 3,7 / 3,9	6017	1655	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 6,1 / 3,85		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : A++/A		4362		F1
COMPACT INVERTER HIGH WALL with IR controller							
	A0023576	US30F NR0	Cooling/heating Capacity : 7,5 / 7,7 kW Heating Capacity at -10°C : 7,22 kW EER/COP : 3,25 / 3,6	3595	1447	3/8" 5/8" Reductions included	F1
	A0023580	UUB1 U20	SEER/SCOP : 6,8 / 4,1 Seasonal energylabel : A++/A+		2148	1/4" 1/2"	F1
	A0023577	US36F NR0	Cooling/heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 9,78 kW EER/COP : 3,1 / 3,6	4601	1655	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 6,4 / 6,1 Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1
HIGH WALL for Server rooms (1 RS3 controller needed till 4 single split)							
	A0030491	MJ09PC NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -10°C : 3,2 kW EER/COP : 4,3 / 4,5	2539	700	1/4" 3/8"	F1
	A0023579	UUA1 UL0	SEER/SCOP : 7 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+		1839		F1
	A0030832	MJ12PC NSJ	Cooling/heating Capacity : 3,5 / 4 kW Heating Capacity at -10°C : 3,78 kW EER/COP : 3,6 / 4	2624	785	1/4" 3/8"	F1
	A0023579	UUA1 UL0	SEER/SCOP : 6,6 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+		1839		F1
	A0030833	MS18PC NSK	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW Heating Capacity at -10°C : 5,48 kW EER/COP : 3,61 / 3,4	3138	990	1/4" 1/2"	F1
	A0023580	UUB1 U20	SEER/SCOP : 6,8 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+		2148		F1
	A0030834	MJ24PC NSK	Cooling/heating Capacity : 6,8 / 6,9 Heating Capacity at -10°C : 6,54 kW EER/COP : 3,4 / 3	4243	1297	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 6,7 / 3,9 Seasonal energylabel : A++/A		2946		F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group	
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC								
STANDARD INVERTER CONSOLE with IR controller								
 	A0024157	UQ09F NA0	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,1 kW Heating Capacity at -10°C : 3,36 kW EER/COP : 4 / 4,2 SEER/SCOP : 6,5 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+	2887	1048	1/4" 3/8"	F1 F1	
	A0023579	UUA1 UL0	Seasonal energylabel : A++/A+		1839		F1	
 	A0024158	UQ12F NA0	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 4 kW Heating Capacity at -10°C : 3,7 kW EER/COP : 3,5 / 3,8 SEER/SCOP : 6,4 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+	2986	1147	1/4" 3/8"	F1 F1	
	A0023579	UUA1 UL0	Seasonal energylabel : A++/A+		1839		F1	
 	A0024159	UQ18F NA0	Cooling/Heating Capacity : 5 / 4,9 kW Heating Capacity at -10°C : 4,85 kW EER/COP : 2,85 / 3,14 SEER/SCOP : 5,8 / 3,8 Seasonal energylabel : A+/A	3442	1294	1/4" 1/2"	F1 F1	
	A0023580	UUB1 U20	Seasonal energylabel : A+/A		2148		F1	
OPTIONS								
          	A0017586	PWFMD200	WiFi controller	195			F1	
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller			171		F4
	A0009344	PREMTB001	Remote controller RS2			223		F4
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3			386		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off			261		F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points			356		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat			540		F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus			540		F4
	A0003010	PZCWRCG3	Groupe wire control			39		F4
	A0003004	PQRSTA0	Remote sensor			120		F4
	A0002982	PMNFP14A1	PI 485			428		F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC							
STANDAARD INVERTER 4-WAY CASSETTE with RS2 controller PREMTB001							
	A0024069	CT09F NR0 Standard grill PT-QAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW Heating Capacity at -10°C : 3,2 kW EER/COP : 4,1 / 4,3 SEER/SCOP : 6,7 / 4	3303	1464	1/4" 3/8"	F1
	A0023579	UUA1 UL0	Seasonal energylabel : A++/A+		1839		F1
	A0024070	CT12F NR0 Standard grill PT-QAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 3,4 / 4,1 kW Heating Capacity at -10°C : 4,3 kW EER/COP : 3,5 / 3,7 SEER/SCOP : 6,7 / 4	3415	1576	1/4" 3/8"	F1
	A0023579	UUA1 UL0	Seasonal energylabel : A++/A+		1839		F1
	A0024071	CT18F NQ0 Standard grill PT-QAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,7 kW Heating Capacity at -10°C : 5,9 kW EER/COP : 3,19 / 3,74 SEER/SCOP : 6,4 / 4,3	3760	1612	1/4" 1/2"	F1
	A0023580	UUB1 U20	Seasonal energylabel : A++/A+		2148		F1
	A0024072	CT24F NB0 Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,5 kW Heating Capacity at -10°C : 8,1 kW EER/COP : 3,52 / 3,83 SEER/SCOP : 7,4 / 4,3	4862	1916	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1
	A0024073	UT30F NB0 Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 8 / 8,9 kW Heating Capacity at -10°C : 8,83 kW EER/COP : 3,27 / 3,4 SEER/SCOP : 7,1 / 4,3	5055	2109	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1
	A0024074	UT36F NAO Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 12 kW EER/COP : 4,2 / 4,45 SEER/SCOP : 7 / 4,3	6488	2126	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	Seasonal energylabel : A++/A+		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : A++/A+		4362		F1
	A0024075	UT42F NAO Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 12,1 / 13,5 kW Heating Capacity at -10°C : 14,21 kW EER/COP : 3,66 / 3,85 SEER/SCOP : 7 / 4,3	6710	2348	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
	A0024076	UT48F NAO Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 13,4 / 15,5 kW Heating Capacity at -10°C : 15,32 kW EER/COP : 3,15 / 3,55 SEER/SCOP : 6,5 / 4,2	7894	3532	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
	A0024077	UT60F NAO Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 14,6 / 16,9 kW Heating Capacity at -10°C : 15,9 kW EER/COP : 2,8 / 3,3 SEER/SCOP : 6,2 / 4,2	8563	4201	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC							
COMPACT INVERTER 4-WAY CASSETTE with RS2 controller PREMTB001							
	A0024071	CT18F NQ0 Standard grill PT-QAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,2 kW Heating Capacity at -10°C : 3,74 kW EER/COP : 2,85 / 3,6 SEER/SCOP : 6,3 / 3,9 Seasonal energylabel : A++/A	3451	1612	1/4" 1/2" Reductions included	F1
	A0023579	UUA1 U20			1839	1/4" 3/8" F1	
	A0024072	CT24F NB0 Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,5 kW Heating Capacity at -10°C : 7,41 kW EER/COP : 3,4 / 3,39 SEER/SCOP : 7 / 4,2 Seasonal energylabel : A++/A+	4064	1916	3/8" 5/8" Reductions included	F1
	A0023580	UUB1 U20			2148	1/4" 1/2" F1	
	A0024073	UT30F NB0 Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 7,5 / 7,9 kW Heating Capacity at -10°C : 7,42 kW EER/COP : 3,25 / 3,34 SEER/SCOP : 6,8 / 4,2 Seasonal energylabel : A++/A+	4257	2109	3/8" 5/8" Reductions included	F1
	A0023580	UUB1 U0			2148	1/4" 1/2" F1	
	A0024074	UT36F NAO Standard grill PT-AAGW0 included	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 9,97 kW EER/COP : 3,4 / 3,9 SEER/SCOP : 6,7 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	5072	2126	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40			2946	F1	
OPTIONS							
	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller	195			F1
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller		171	F4	
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3		386	F4	
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261	F4	
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356	F4	
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540	F4	
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540	F4	
	A0003010	PZCWRCG3	Group wire control		39	F4	
	A0003004	PQRSTA0	Remote sensor		120	F4	
A0002982	PMNFP14A1	PI 485	428	F4			

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC							
OTHER DUAL VANE GRILLS compatible with CT24F-UT60F, UT18FH-UT60FH							
	A0024214	PT-AFGW0	Premium grill Floor Detection Sensor		823		F4
	A0029648	PTFSMA0	Floor Temperature Sensor kit	75			F1
	A0025017	PTVSA00	Human Detection Sensor for PT-AFGW0	259			F1
	A0025018	PTAHMP0	Air cleaning kit only for PT-AFGW0	986			F1
	A0024215	PT-AEGW0	Elevation grill		1105		F4
	A0025017	PTVSA00	Human Detection Sensor for PT-AEGW0	259			F1
STANDARD INVERTER ROUND CASSETTE with RS2 controller PREMTB001							
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0026439	UT36F NY0	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 12 kW EER/COP : 4,2 / 4,45	7536	3174	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 7 / 4,3		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : A+/A+		4362		F1
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0026440	UT48F NY0	Cooling/Heating Capacity : 13,4 / 15,5 kW Heating Capacity at -10°C : 15,32 kW EER/COP : 3,15 / 3,55	8283	3921	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 6,5 / 4,2		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
OPTIONS							
	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller	195			F1
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller		171		F4
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3		386		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540		F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540		F4
	A0003010	PZCWRCG3	Group wire control		39		F4
	A0003004	PQRSTA0	Remote sensor		120		F4
	A0002982	PMNFP14A1	PI 485		428		F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC							
STANDARD INVERTER DUCT MID STATIC with RS2 controller PREMTB001							
	A0024202	CM18F N10	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW Heating Capacity at -10°C : 6 kW EER/COP : 3,75 / 3,3	3509	1361	1/4" 1/2"	F1
	A0023580	UUB1 U20	SEER/SCOP : 6,4 / 4,1 Seasonal energylabel : A++/A+		2148		F1
	A0024141	CM24F N10	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,5 kW Heating Capacity at -10°C : 8,1 kW EER/COP : 3,49 / 3,31	3651	1503	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 6,6 / 3,9 Seasonal energylabel : A++/A		2148		F1
	A0024203	UM30F N10	Cooling/Heating Capacity : 7,8 / 9 kW Heating Capacity at -10°C : 8,83 kW EER/COP : 3,5 / 3,41	4949	2003	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 6,1 / 4 Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1
	A0024204	UM36F N20	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 12 kW EER/COP : 3,8 / 3,9	6553	2191	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 5,8 / 3,9		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : A+/A		4362		F1
	A0024205	UM42F N20	Cooling/Heating Capacity : 12 / 13,5 kW Heating Capacity at -10°C : 14,21 kW EER/COP : 3,45 / 3,61	6706	2344	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 5,6 / 3,9		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : A+/A		4362		F1
	A0024206	UM48F N30	Cooling/Heating Capacity : 13,4 / 15,5 kW Heating Capacity at -10°C : 15,32 kW EER/COP : 3,1 / 3,6	6843	2481	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 5,8 / 4		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
	A0024207	UM60F N30	Cooling/Heating Capacity : 14,6 / 16,8 kW Heating Capacity at -10°C : 15,9 kW EER/COP : 2,95 / 3,65	7594	3232	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 5,6 / 4		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC							
COMPACT INVERTER DUCT MID STATIC with RS2 controller PREMTB001							
	A0024202	CM18F N10	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,5 kW Heating Capacity at -10°C : 4,38 kW EER/COP : 3 / 3,5 SEER/SCOP : 6,1 / 3,8 Seasonal energylabel : A+/A	3200	1361	1/4" 1/2" Reductions included	F1
	A0023579	UUA1 ULO			1839	1/4" 3/8" F1	
	A0024141	CM24F N10	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,4 kW Heating Capacity at -10°C : 7,29 kW EER/COP : 2,91 / 3,41 SEER/SCOP : 5,8 / 4,1 Seasonal energylabel : A+/A+	3651	1503	3/8" 5/8" Reductions included	F1
	A0023580	UUB1 U20			2148	1/4" 1/2" F1	
	A0024203	UM30F N10	Cooling/Heating Capacity : 7,5 / 8 kW Heating Capacity at -10°C : 7,49 kW EER/COP : 2,92 / 3,56 SEER/SCOP : 5,6 / 3,9 Seasonal energylabel : A+/A	4151	2003	3/8" 5/8" Reductions included	F1
	A0023580	UUB1 U20			2148	1/4" 1/2" F1	
	A0024204	UM36F N20	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 9,78 kW EER/COP : 3,01 / 3,57 SEER/SCOP : 5,9 / 4 Seasonal energylabel : A+/A+	5137	2191	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40			2946	F1	
OPTIONS							
	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller	195			F1
	A0012113	PWLRVN000	IR Receiver		176	F4	
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller		171	F4	
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3		386	F4	
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261	F4	
	A009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356	F4	
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540	F4	
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540	F4	
	A0002966	ABZCA	Zonecontroller		874	F4	
	A0003010	PZCWRCG3	Group Wire Control		39	F4	
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120	F4	
A0002982	PMNFP14A1	PI 485	428	F4			

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split		R32	Commercial Airconditioners				CAC
OPTIONS							
	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller	195			F1
	A0012113	PWLRVN000	IR Receiver		176		F4
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller		171		F4
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3		386		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540		F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540		F4
	A0002966	ABZCA	Zonecontroller		874		F4
	A0003010	PZCWRCG3	Group Wire Control		39		F4
	LV7525002	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120		F4
	A0002982	PMNFP14A1	PI 485		428		F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC							
STANDARD INVERTER CEILING SUSPENDED with IR controller							
 	A0024208	UV18F N10	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,3 kW Heating Capacity at -10°C : 6 kW EER/COP : 3,75 / 3,29	3547	1399	1/4" 1/2"	F1
	A0023580	UUB1 U20	SEER/SCOP : 6,6 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+		2148		F1 F1
 	A0024314	UV24F N10	Cooling/Heating Capacity : 6,7 / 7,5 kW Heating Capacity at -10°C : 8,1 kW EER/COP : 3,37 / 3,41	4359	1413	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 7,2 / 4,2 Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1 F1
 	A0024209	UV30F N10	Cooling/Heating Capacity : 7,7 / 8,6 kW Heating Capacity at -10°C : 8,43 kW EER/COP : 3,42 / 3,44	4543	1597	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 6,8 / 4,4 Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1 F1
 230V+N 3x400V+N	A0024210	UV36F N20	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW Heating Capacity at -10°C : 12 kW EER/COP : 3,59 / 4,15	5986	1624	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 6,3 / 4,1		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : A++/A+		4362		F1
 230V+N 3x400V+N	A0024211	UV42F N20	Cooling/Heating Capacity : 12,1 / 13,5 kW Heating Capacity at -10°C : 14,21 kW EER/COP : 3,1 / 3,6	6270	1908	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 6,3 / 4,1		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
 230V+N 3x400V+N	A0024212	UV48F N20	Cooling/Heating Capacity : 13,4 / 15,5 kW Heating Capacity at -10°C : 15,32 kW EER/COP : 2,98 / 3,25	6635	2273	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 5,9 / 4,1		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1
 230V+N 3x400V+N	A0024213	UV60F N20	Cooling/Heating Capacity : 14,4 / 16,8 kW Heating Capacity at -10°C : 15,9 kW EER/COP : 2,7 / 3	7017	2655	3/8" 5/8"	F1
	A0024110	UUD1 U30	SEER/SCOP : 5,7 / 4,1		4362		F1
	A0023582	UUD3 U30	Seasonal energylabel : - / -		4362		F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC

COMPACT INVERTER CEILING SUSPENDED with IR controller

	A0024208	UV18F N10	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,3 kW Heating Capacity at -10°C : 3,8 kW EER/COP : 3,1 / 3,7	3238	1399	1/4" 1/2" Reductions included	F1
	A0023579	UUA1 UL0	SEER/SCOP : 6,6 / 4,6 Seasonal energylabel : A++/A++		1839	1/4" 3/8"	F1
	A0024314	UV24F N10	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,3 kW Heating Capacity at -10°C : 7,22 kW EER/COP : 3,3 / 3,28	3561	1413	3/8" 5/8" Reductions included	F1
	A0023580	UUB1 U20	SEER/SCOP : 6,6 / 4,2 Seasonal energylabel : A++/A+		2148	1/4" 1/2"	F1
	A0024209	UV30F N10	Cooling/Heating Capacity : 7,5 / 8 kW Heating Capacity at -10°C : 7,49 kW EER/COP : 3,1 / 3,23	3745	1597	3/8" 5/8" Reductions included	F1
	A0023580	UUB1 U20	SEER/SCOP : 6,6 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+		2148	1/4" 1/2"	F1
	A0024210	UV36F N20	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,3 kW Heating Capacity at -10°C : 9,87 kW EER/COP : 2,9 / 3,7	4570	1624	3/8" 5/8"	F1
	A0023581	UUC1 U40	SEER/SCOP : 6,1 / 4,2 Seasonal energylabel : A++/A+		2946		F1

OPTIONS

	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller	195			F1
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller		171		F4
	A0009344	PREMTB001	Remote controller RS2		223		F4
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3		386		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540		F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540		F4
	A0003010	PZCWRCG3	Group wire controle		39		F4
	A0002982	PMNFP14A1	PI 485		428		F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC

SYNCHRO OUTDOOR UNITS

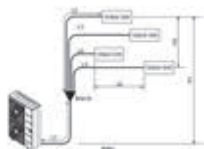
	230V+N A0024110	UUD1 U30	Depending Duo, Tri, Quattro application		4362		F1
	3x400V+N A0023582	UUD3 U30	Depending Duo, Tri, Quattro application		4362		F1

SYNCHRO INDOOR UNITS with RS2 controller PREMTB001

	A0024070 A0024071 A0024072 A0024073	CT12F NR0 CT18F NQ0 CT24F NB0 UT30F NB0	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 4 kW Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,3 kW Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,3 kW Cooling/Heating Capacity : 7,5 / 8 kW		1576 1612 1916 2109		F1 F1 F1 F1
	A0024202 A0024141 A0024203	CM18F N10 CM24F N10 UM30F N10	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,3 kW Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,3 kW Cooling/Heating Capacity : 7,5 / 8 kW		1361 1503 2003		F1 F1 F1
	A0023578	CL12F N50	Cooling/Heating Capacity : 3,5 / 4 kW		1140		F1

OPTIONS

	A0003102	PMUB11A	Branch Duo		208		F1
	A0003103	PMUB111A	Branch Trio		239		F1
	A0003105	PMUB1111A	Branch Quattro		338		F1



MODEL		Cassette	Duct	Cassette	Duct	Cassette	Duct
UUD1 / UUD3		CT18F * 2	CM18F * 2	CT12F * 3	CL12F * 3	CT12F * 4	CL12F * 4
		CT24F * 2	CM24F * 2	CT18F * 3	CM18F * 3		
		UT30F * 2	UM30F * 2				
Applied Accessories	BD unit	PMUB11A		PMUB111A		PMUB1111A	
	Simple central controller**	PQCSZ250S0					

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
CAC Single split R410a Commercial Airconditioners CAC							
DUCT UNIT BIG CAPACITY with RS2 remote controller PREMTB001							
	A0008186	UB70 N94	Cooling/Heating Capacity : 19 / 22,4 kW Heating Capacity at -7°C : 16,23 kW Seasonal energylabel : -/-	10596	3464	3/8-7/8"	F1
	A0008162	UU70W U34			7132		F1
	A0076604	UB85 N95	Cooling/Heating Capacity : 23 / 27 kW Heating Capacity at -7°C : 20,09 kW Seasonal energylabel : -/-	12644	3771	1/2-7/8"	F1
	A0007302	UU85W U74			8873		F1
OPTIONS							
	A0012113	PWLRVN000	IR receiver		176		F4
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller		171		F4
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3		386		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540		F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540		F4
	A0003010	PZCWRCG3	Groupe control		39		F4
	A0002966	ABZCA	Zonecontroller		874		F4
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120		F4
A0002982	PMNFP14A1	PI 485		428		F4	
SYNCHRO OUTDOOR UNITS							
	A0008162	UU70W U34	Duo 2 x 36, Tri 3 x 24, Quattro 4 x 18		7132		F1
	A0007302	UU85W U74	Duo 2 x 42, Tri 3 x 24, Quattro 4 x 18		8873		F1
	A0024071	CT18F NQ0	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,3 kW		1612		F1
	A0024072	CT24F NB0	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,3 kW		1916		F1
	A0024074	UT36F NA0	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW		2126		F1
	A0024075	UT42F NA0	Cooling/Heating Capacity : 12,1 / 13,5 kW		2348		F1
	A0024202	CM18F N10	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,3 kW		1361		F1
	A0024141	CM24F N10	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,3 kW		1503		F1
	A0024204	UM36F N20	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10,8 kW		2191		F1
	A0024005	UM42F N20	Cooling/Heating Capacity : 12 / 13,5 kW		2344		F1
	A0024140	CL18F N60	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,8 kW		1361		F1
	A0024201	CL24F N30	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,5 kW		1503		F1
	A0003102	PMUB11A	Branch Duo		208		F1
	A0003103	PMUB111A	Branch Trio		239		F1
	A0003105	PMUB1111A	Branch Quattro		338		F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

CAC Single split R32 Commercial Airconditioners CAC

Aircurtain Direct Expansion with RS2 remote controller PREMTB001

<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0028228	AG3010DXEC/UUD	Cooling/Heating Capacity : 9,5 / 10 kW Installation height 2,7 m Dimensions 1000 x 460 x 400 mm h	12202	7840	3/8" 5/8"	F1
	A0024110 A0023582	UUD1 U30 UUD3 U30	Heating Capacity at -7°C : 9,4 kW Heating Capacity at -7°C : 9,4 kW		4362 4362		F1 F1
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0028229	AG3015DXEC/UUD	Cooling/Heating Capacity : 13,3 / 15,3 kW Installation height 2,7 m Dimensions 1500 x 460 x 400 mm h	13517	9155	3/8" 5/8"	F1
	A0024110 A0023582	UUD1 U30 UUD3 U30	Heating Capacity at -7°C : 14 kW Heating Capacity at -7°C : 14 kW		4362 4362		F1 F1
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0028230	AG3020DXEC/UUD	Cooling/Heating Capacity : 14,8 / 16,8 kW Installation height 2,7 m Dimensions 2000 x 460 x 400 mm h	14552	10190	3/8" 5/8"	F1
	A0024110 A0023582	UUD1 U30 UUD3 U30	Heating Capacity at -7°C : 15,5 kW Heating Capacity at -7°C : 15,5 kW		4362 4362		F1 F1
<p>3x400V+N</p>	A0028283	AG3025DXEC/UU85	Cooling/Heating Capacity : 23 / 25 kW Installation height 2,7 m Dimensions 2500 x 460 x 400 mm h	20913	12040	1/2" 7/8"	F1
	A0007302	UU85W U74	Heating Capacity at -7°C : 20 kW Heating Capacity at -7°C : 20 kW		8873		F1

Aircurtain with integrated LBK kit PAHCMR000

--	--	--

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Multi split R32 Indoor units Multi

STANDARD PLUS with IR controller

	A0016396	PM05SP NSA	Cooling/Heating Capacity : 1,5 / 1,6 kW	529		1/4" 3/8"	F1
	A0016397	PM07SP NSA	Cooling/Heating Capacity : 2,2 / 2,5 kW	553		1/4" 3/8"	F1
	A0074879	PC09ST NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	580		1/4" 3/8"	F1
	A0074880	PC12ST NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	648		1/4" 3/8"	F1
	A0011068	PM15SP NSJ	Cooling/Heating Capacity : 4,5 / 5 kW	751		1/4" 3/8"	F1
	A0074881	PC18ST NSK	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 5,6 kW	819		1/4" 1/2"	F1
	A0074882	PC24ST NSK	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7,2 kW	1024		1/4" 5/8"	F1

DUAL COOL AIR PURIFICATION with IR controller

	A0035126	AP09RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	683		1/4" 3/8"	F1
	A0035129	AP12RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	751		1/4" 3/8"	F1

UVnano™

DELUXE INVERTER with IR controller

	A0035142	DM07RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,2 / 2,5 kW	700		1/4" 3/8"	F1
	A0035143	DC09RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	734		1/4" 3/8"	F1
	A0035144	DC12RK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	819		1/4" 3/8"	F1
	A0035145	DC18RK NSK	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 5,6 kW	1041		1/4" 1/2"	F1
	A0035146	DC24RK NSK	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7,2 kW	1246		1/4" 5/8"	F1

UVnano™

ARTCOOL MIRROR with IR controller

	A0073134	AM07BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,2 / 2,5 kW	802		1/4" 3/8"	F1
	A0035155	AC09BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	870		1/4" 3/8"	F1
	A0035156	AC12BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	1007		1/4" 3/8"	F1
	A0035157	AC18BK NSK	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 5,6 kW	1160		1/4" 1/2"	F1
	A0035158	AC24BH NSK	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7,2 kW	1382		1/4" 5/8"	F1

UVnano™

ARTCOOL COLOR (BEIGE) with IR controller

	A0071009	AB09BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	870		1/4" 3/8"	F1
	A0071010	AB12BK NSJ	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	1007		1/4" 3/8"	F1
	A0071012	AB18BK NSK	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 5,6 kW	1160		1/4" 1/2"	F1
	A0071013	AB24BK NSK	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7,2 kW	1382		1/4" 5/8"	F1

NEW

DUAL COOL DELUXE with IR controller

	A0081367	H09S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	717		1/4" 3/8"	F1
	A0081368	H21S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	785		1/4" 3/8"	F1
	A0081369	H18S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 5,6 kW	1007		1/4" 1/2"	F1
	A0081370	H24S1D NS1	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7,2 kW	1246		1/4" 5/8"	F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Caracteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Multi split	R32	Indoor units	Multi
--------------------	------------	---------------------	--------------

ARTCOOL GALLERY with IR controller

	A0018884	MA09R NF1	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	973		1/4" 3/8"	F1
	A0018885	MA12R NF1	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	1058		1/4" 3/8"	F1

NEW

ARTCOOL SPECIAL with IR controller

	A0081363	A09GA1 NSE	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	1570		1/4" 3/8"	F1
	A0081364	A12GA1 NSE	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	1740		1/4" 3/8"	F1

NEW

ARTCOOL PREMIUM with IR controller

	A0081365	A09GA2 NSE	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	2150		1/4" 3/8"	F1
	A0081366	A12GA2 NSE	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	2355		1/4" 3/8"	F1

CONSOLE with IR controller (UQ09F-UQ12F compatible with MU2R till MU4R25, UQ18F with MU3R21-MU4R25)

	A0024157	UQ09F NA0	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	1048		1/4" 3/8"	F1
	A0024158	UQ12F NA0	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	1147		1/4" 3/8"	F1
	A0024159	UQ18F NA0	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 5,6 kW	1294		1/4" 1/2"	F1

1 WAY CASSETTE with RS2 controller PREMTB001

	A0018698	MT09R NU1	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 2,8 kW	1314		1/4" 3/8"	F1
	A0018699	MT11R NU1	Cooling/Heating Capacity : 3,6 / 4 kW	1389		1/4" 3/8"	F1

4 WAY CASSETTE with grill PT-QAGW0 and RS2 controller PREMTB001

	A0018098	MT06R NR0	Cooling/Heating Capacity : 1,6 / 2 kW	1211		1/4" 3/8"	F1
	A0018099	MT08R NR0	Cooling/Heating Capacity : 2,2 / 3,5 kW	1246		1/4" 3/8"	F1

4 WAY CASSETTE with grill PT-QAGW0 and RS2 controller PREMTB001

	A0024069	CT09F NR0	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW	1464		1/4" 3/8"	F1
	A0024070	CT12F NR0	Cooling/Heating Capacity : 3,4 / 4,1 kW	1576		1/4" 3/8"	F1
	A0024071	CT18F NQ0	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,7 kW	1612		1/4" 1/2"	F1

4 WAY CASSETTE with dual vane grill PT-AAGW0 and RS2 controller PREMTB001

	A0024072	CT24F NB0	Cooling/Heating Capacity : 6,8 / 7,5 kW	1916		3/8" 5/8"	F1
--	----------	-----------	--	-------------	--	-----------	----

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
Multi split R32 Indoor units Multi							
DUCT LOW STATIC with RS controller PREMTB001							
	A0024200	CL09F N50	Cooling/Heating Capacity : 2,5 / 3,2 kW	1077		1/4" 3/8"	F1
	A0023578	CL12F N50	Cooling/Heating Capacity : 3,4 / 4,1 kW	1140		1/4" 3/8"	F1
	A0024140	CL18F N60	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,7 kW	1361		1/4" 1/2"	F1
	A0024201	CL24F N30	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7,5 kW	1503		3/8" 5/8"	F1
DUCT MID STATIC with RS2 controller PREMTB001							
	A0024202	CM18F N10	Cooling/Heating Capacity : 5 / 5,7 kW	1361		1/4" 1/2"	F1
	A0024141	CM24F N10	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7,5 kW	1503		3/8" 5/8"	F1
OPTIONS MULTI INDOOR UNITS							
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller		171		F4
	A0009344	PREMTB001	Remote controller RS2 except MA units		223		F4
	A0012110	PREMTB100	Remote controller RS3 except MA units		386		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points		356		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat		540		F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus		540		F4
	A0003010	PZCWRCG3	Group wire control except for MA units		39		F4
A0017586	PWFMD200	WiFi controller for MA, CL, CM,CT units		195		F1	

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

Multi split R32 Outdoor units Multi

MULTI F BUITENUNITS

	A0073640	MU2R15 U12	Cooling/Heating Capacity : 4,1 / 4,7 kW Heating Capacity at -7°C : 3,3 kW EER/COP : 4,14 / 4,38 SEER/SCOP : 8,5 / 4,2 Seasonal energylabel : A+++/A+	1875		2 x 1/4" 3/8"	F1
	A0081379	MU2R15 U13	Cooling/Heating Capacity : 4,1 / 4,7 kW Heating Capacity at -7°C : 3,86 kW EER/COP : 4,14 / 4,4 SEER/SCOP : 8,6 / 4,61 Seasonal energylabel : A+++/A++	1826		2 x 1/4" 3/8"	F1
	A0073641	MU2R17 U12	Cooling/Heating Capacity : 4,7 / 5,3 kW Heating Capacity at -7°C : 3,7 kW EER/COP : 3,75 / 4,22 SEER/SCOP : 7,8 / 4,2 Seasonal energylabel : A+++/A+	2126		2 x 1/4" 3/8"	F1
	A0081380	MU2R17 U13	Cooling/Heating Capacity : 4,7 / 5,3 kW Heating Capacity at -7°C : 4,14 kW EER/COP : 3,84 / 4,25 SEER/SCOP : 8,5 / 4,61 Seasonal energylabel : A+++/A++	2048		2 x 1/4" 3/8"	F1
	A0073642	MU3R19 U22	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 6,3 kW Heating Capacity at -7°C : 5,35 kW EER/COP : 4,75 / 5 SEER/SCOP : 8,5 / 4,4 Seasonal energylabel : A+++/A+	2427		3 x 1/4" 3/8"	F1
	A0081381	MU3R19 U23	Cooling/Heating Capacity : 5,3 / 6,3 kW Heating Capacity at -7°C : 5,32 kW EER/COP : 4,42 / 4,8 SEER/SCOP : 8,6 / 4,65 Seasonal energylabel : A+++/A++	2355		3 x 1/4" 3/8"	F1
	A0073643	MU3R21 U22	Cooling/Heating Capacity : 6,2 / 7 kW Heating Capacity at -7°C : 5,82 kW EER/COP : 4,28 / 4,6 SEER/SCOP : 8,5 / 4,4 Seasonal energylabel : A+++/A+	2527		3 x 1/4" 3/8"	F1
	A0081382	MU3R21 U23	Cooling/Heating Capacity : 6,2 / 7 kW Heating Capacity at -7°C : 5,79 kW EER/COP : 4,15 / 4,51 SEER/SCOP : 8,5 / 4,65 Seasonal energylabel : A+++/A++	2457		3 x 1/4" 3/8"	F1
	A0073617	MU4R25 U22	Cooling/Heating Capacity : 7 / 8,1 kW Heating Capacity at -7°C : 7 kW EER/COP : 4 / 4,4 SEER/SCOP : 8 / 4,4 Seasonal energylabel : A++/A+	3071		4 x 1/4" 3/8"	F1
	A0073644	MU4R27 U42	Cooling/Heating Capacity : 7,9 / 9,1 kW Heating Capacity at -7°C : 7,74 kW EER/COP : 4,4 / 4,4 SEER/SCOP : 8 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	3703		4 x 1/4" 3/8"	F1
	A0073645	MU5R30 U42	Cooling/Heating Capacity : 8,8 / 10,1 kW Heating Capacity at -7°C : 8,41 kW EER/COP : 4,4 / 4,7 SEER/SCOP : 8,2 / 4,3 Seasonal energylabel : A++/A+	4487		5 x 1/4" 3/8"	F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Multi split R32 Outdoor units Multi

NEW

MULTI F BUITENUNITS

	A0077343	MU5R40 U42	Cooling/Heating Capacity : 11,2 / 12,51 kW Heating Capacity at -7°C : 10,87 kW EER/COP : 3,45 / 4,1 SEER/SCOP : 7,5 / 4,4 Seasonal energylabel : A++/A+	6040		5 x 1/4" 3/8"	F1
--	----------	------------	--	-------------	--	------------------	----

OPTIONS

	A0002982	PMNFP14A1	PI 485 except MU2R15, MU2R17 units		428		F4
--	----------	-----------	------------------------------------	--	------------	--	----

Multi split R410a Outdoor units Multi

MULTI F Dx BUITENUNITS R410a

	A0020790	FM41AH U34 3 x 400 V + N	Cooling/Heating Capacity : 12,3 / 13,5 kW Heating Capacity -7°C : 11,7 kW EER/COP : 5,08 / 4,7 SEER/SCOP : 7,4 / 4,2 Seasonal energylabel : -/- Capacity index min/max : 16/72	7337		3/8" 3/4"	F1
	A0072155	FM40AH U34 230 V + N		7337		3/8" 3/4"	F1

	A0020791	FM49AH U34 3 x 400 V + N	Cooling/Heating Capacity : 14,1 / 16 kW Heating Capacity at -7°C : 13,85 kW EER/COP : 4,51 / 4,25 SEER/SCOP : 7,2 / 4,2 Seasonal energylabel : -/- Capacity index min/max : 19/78	8361		3/8" 3/4"	F1
	A0030558	FM48AH U34 230 V + N		8361		3/8" 3/4"	F1

	A0020793	FM57AH U34 3 x 400 V + N	Cooling/Heating Capacity : 15,5 / 17,4 kW Heating Capacity at -7°C : 15,1 kW EER/COP : 4,01 / 4,01 SEER/SCOP : 6,9 / 4,2 Seasonal energylabel : -/- Capacity index min/max : 23/84	9384		3/8" 3/4"	F1
	A0074611	FM56AH U34 230 V + N		9384		3/8" 3/4"	F1

OPTIONS MULTI FDx

	A0002929	PMBD3620	Box for 2 indoor units	464			F1
	A0002930	PMBD3630	Box for 3 indoor units	580			F1
	A0002931	PMBD3640	Box for 4 indoor units	727			F1
	A0003200	PMBL5620	Branch for 2 boxes	256			F1
	A0002932	PMBL1203	Branch for 3 boxes	338			F1
	A0002982	PMNFP14A1	PI 485		428		F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Heat Pump Boiler R134a Heat Pump Boiler

HEAT PUMP BOILER

	A0029631	WH20S.F5	Capacity : 200 l COP : 3,3 Annual energy efficiency : 866 kWh Energy efficiency class : A+ Air Volume 402 / 264 m³/h Dimensions 580 x 1625 x 582 Weight 100 kg	2781			F6
	A0029632	WH27S.F5	Capacity : 270 l COP : 3,45 Annual energy efficiency : 715 kWh Energy efficiency class : A+ Air Volume 402 / 264 m³/h Dimensions 580 x 2008 x 582 Weight 115 kg	3221			F6

OPTIONS

	A0029649	PHDCLA0	Duct connection for heat pump boiler	64			F6
--	----------	---------	--------------------------------------	-----------	--	--	----

Allowable duct length

System Static Pressure	Case	Case 1	Case 2	Case 3	Case 4	Case 5
1150 rpm P _t (Pa)	Size Remark	Ø 200/Ø 160	Ø 200/Ø 160	Ø 200/Ø 160	Ø 200/Ø 160	Ø 200/Ø 160
3.6 CMM	55	L1+L2	Outlet only	No Elbow	Elbow x 1	Elbow x 1
4.5 CMM	43	(m)	62 25	55 22	52 19	52 19
			31 12	27 10	24 7	24 7
						19 16
						21 4

NOTE
• Total of static pressure must not exceed 55 Pa.

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Therma V split R32 Therma V

THERMA V SPLIT R32 (Room thermistor included in controller)

	A0075730 max 55°C	HN0613M NK5 Second circuit possible	Cooling/Heating Capacity : 6 / 6 kW Heating Capacity at -7°C : 6 kW COP A7/W35 : 4,95 COP A2/W35 : 3,65 EER A35/W18 : 4,8 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	5206	3518	1/4" 1/2"	F6
	A0075732	HU061MR U20			1688	1/4" 1/2"	F6
	A0029424	HN091MR NK5 Second circuit possible	Cooling/Heating Capacity : 5,5 / 5,5 kW Heating Capacity at -7°C : 5,5 kW COP A7/W35 : 4,9 COP A2/W35 : 3,52 EER A35/W18 : 4,6 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	5789	3756	3/8" 5/8"	F6
	230V+N A0021856	HU051MR U44			2033	3/8" 5/8"	F6
	A0029424	HN091MR NK5 Second circuit possible	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7 kW Heating Capacity at -7°C : 7 kW COP A7/W35 : 4,9 COP A2/W35 : 3,51 EER A35/W18 : 4,5 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	5836	3756	3/8" 5/8"	F6
	230V+N A0021858	HU071MR U44			2080	3/8" 5/8"	F6
	A0029424	HN091MR NK5 Second circuit possible	Cooling/Heating Capacity : 9 / 9 kW Heating Capacity at -7°C : 9 kW COP A7/W35 : 4,65 COP A2/W35 : 3,5 EER A35/W18 : 4,2 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	6074	3756	3/8" 5/8"	F6
	230V+N A0021860	HU091MR U44			2318	3/8" 5/8"	F6

OPTIONS

	A0017586	PWFMD200	WiFi controller		195		F1
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact for thermostat		540		F4
	A00073627	PP485A00T	PI 485		369		F6
	A0035121	PREMTW101	Second controller with only user functions		285		F6
	On order	PZNVVB200	2-Zone valve controller		follows		F6
	A0022743	PRSTAT5K10	Thermistor second circuit		119		F6
	A0022742	PHRSTA0	Thermistor sanitary water included in PHLTA		50		F6
	A0005199	PHLTA	Sanitary warm water kit for 1 phase		307		F6
	A0012115	PHLTC	Sanitary warm water kit for 3 phase		307		F6
	A0005200	PHLLA	Solar kit (sensor limit temp. 100°C)		204		F6
	On order	PHDPC	Drain pan		95		F6
A0035248	PDC-HK10	Cover plate for indoor unit remote controller		71		F6	

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Therma V split R410a Therma V

THERMA V SPLIT R410a (Second circuit possible)

<p>230V+N</p>	A0030181	HN1616M NK5	Cooling/Heating Capacity : 10,4 / 12 kW Heating Capacity at -7°C : 12 kW COP A7/W35 : 4,55 EER A35/W18 : 4 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,36 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	6823	3851	3/8" 5/8"	F6
	A0030182	HU121MA U33			2972	3/8" 5/8"	F6
<p>230V+N</p>	A0030181	HN1616M NK5	Cooling/Heating Capacity : 12 / 14 kW Heating Capacity at -7°C : 14 kW COP A7/W35 : 4,41 EER A35/W18 : 3,9 SCOP 35°C/55°C : 4,61 / 3,37 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	7536	3851	3/8" 5/8"	F6
	A0030183	HU141MA U33			3685	3/8" 5/8"	F6
<p>230V+N</p>	A0030181	HN1616M NK5	Cooling/Heating Capacity : 13 / 16 kW Heating Capacity at -7°C : 14,5 kW COP A7/W35 : 4,26 EER A35/W18 : 3,61 SCOP 35°C/55°C : 4,56 / 3,32 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8368	3851	3/8" 5/8"	F6
	A0030184	HU161MA U33			4517	3/8" 5/8"	F6
<p>3x400V+N</p>	A0030188	HN1636M NK5	Cooling/Heating Capacity : 10,4 / 12 kW Heating Capacity at -7°C : 12 kW COP A7/W35 : 4,55 EER A35/W18 : 4 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,36 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	6871	3899	3/8" 5/8"	F6
	A0030189	HU123MA U33			2972	3/8" 5/8"	F6
<p>3x400V+N</p>	A0030188	HN1636M NK5	Cooling/Heating Capacity : 12 / 14 kW Heating Capacity at -7°C : 14 kW COP A7/W35 : 4,41 EER A35/W18 : 3,9 SCOP 35°C/55°C : 4,61 / 3,37 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	7584	3899	3/8" 5/8"	F6
	A0030190	HU143MA U33			3685	3/8" 5/8"	F6
<p>3x400V+N</p>	A0030188	HN1636M NK5	Cooling/Heating Capacity : 13 / 16 kW Heating Capacity at -7°C : 14,5 kW COP A7/W35 : 4,26 EER A35/W18 : 3,61 SCOP 35°C/55°C : 4,56 / 3,32 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8416	3899	3/8" 5/8"	F6
	A0030191	HU163MA U33			4517	3/8" 5/8"	F6

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Caracteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Therma V hydrosplit R32 Therma V

THERMA V HYDROSPLIT

<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0074759	HN1600MC NK1	Cooling/Heating Capacity : 10,4 / 12 kW Heating Capacity at -7°C : 12 kW COP A7/W35 : 4,55 EER A35/W18 : 4	6989	2472		F6	
	A0071015	HU121MRB U30	SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,36				4517	F6
	A0071018	HU123MRB U30	Energy label 35°C/55°C: A+++/A++				4517	F6
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0074759	HN1600MC NK1	Cooling/Heating Capacity : 12 / 14 kW Heating Capacity at -7°C : 14 kW COP A7/W35 : 4,41 EER A35/W18 : 3,9	7226	2472		F6	
	A0071016	HU141MRB U30	SCOP 35°C/55°C : 4,61 / 3,37				4754	F6
	A0071021	HU143MRB U30	Energy label 35°C/55°C: A+++/A++				4754	F6
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0074759	HN1600MC NK1	Cooling/Heating Capacity : 13 / 16 kW Heating Capacity at -7°C : 14,5 kW COP A7/W35 : 4,26 EER A35/W18 : 3,61	7702	2472		F6	
	A0071017	HU161MRB U30	SCOP 35°C/55°C : 4,56 / 3,32				5230	F6
	A0071022	HU163MRB U30	Energy label 35°C/55°C: A++/A++				5230	F6

OPTIONS



	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller		195		F1
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact for thermostat		540		F4
	A0073627	PP485A00T	PI 485		369		F6
	A0021139	PMBUSB00A	Modbus gateway		1298		F4
	A0035121	PREMTW101	Second controller with only user functions		285		F6
	A0022743	PRSTAT5K10	Thermistor for second circuit		119		F6
	A0022742	PHRSTA0	Thermistor for sanitary water		50		F6
	A0005199	PHLTA	Sanitary warm water kit for 1 phase		307		F6
	A0012115	PHLTC	Sanitary warm water kit for 3 phase		307		F6
	A0005200	PHLLA	Solar kit (sensor limit temp. 100°C)		204		F6
	On order	PHDPC	Drain pan		95		F6
A0035248	PDC-HK10	Cover plate for indoor unit remote controller		71		F6	

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

Therma V Monobloc R290 Therma V

NEW

THERMA V MONOBLOC R290





 <p>230V+N</p>	A0080879 Back-up heater included	HN1616HC NK0	Cooling/Heating Capacity : 11,5 / 12 kW Heating Capacity at -7°C : 11,8 kW COP A7/W35 : 4,7 EER A35/W18 : 3,78 SCOP 35°C/55°C : 5,45 / 3,97 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	10598	1954		F6
	A0080871	HM121HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		8644		F6
 <p>230V+N</p>	A0080879 Back-up heater included	HN1616HC NK0	Cooling/Heating Capacity : 12 / 14 kW Heating Capacity at -7°C : 13 kW COP A7/W35 : 4,5 EER A35/W18 : 3,7 SCOP 35°C/55°C : 5,38 / 3,96 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	11090	1954		F6
	A0080872	HM141HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9136		F6
 <p>230V+N</p>	A0080879 Back-up heater included	HN1616HC NK0	Cooling/Heating Capacity : 13 / 16 kW Heating Capacity at -7°C : 13,8 kW COP A7/W35 : 4,26 EER A35/W18 : 3,7 SCOP 35°C/55°C : 5,11 / 3,92 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	11953	1954		F6
	A0080873	HM161HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9999		F6
 <p>3x400V+N</p>	A0080880 Back-up heater included	HN1639HC NK0	Cooling/Heating Capacity : 9 / 9 kW Heating Capacity at -7°C : 8,9 kW COP A7/W35 : 4,9 EER A35/W18 : 3,9 SCOP 35°C/55°C : 5,23 / 3,75 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	10227	1954		F6
	A0080875	HM093HFX UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A++		8273		F6
 <p>3x400V+N</p>	A0080880 Back-up heater included	HN1639HC NK0	Cooling/Heating Capacity : 11,5 / 12 kW Heating Capacity at -7°C : 11,8 kW COP A7/W35 : 4,7 EER A35/W18 : 3,78 SCOP 35°C/55°C : 5,45 / 3,97 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	10598	1954		F6
	A0080876	HM123HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		8644		F6
 <p>3x400V+N</p>	A0080880 Back-up heater included	HN1639HC NK0	Cooling/Heating Capacity : 12 / 14 kW Heating Capacity at -7°C : 13 kW COP A7/W35 : 4,5 EER A35/W18 : 3,7 SCOP 35°C/55°C : 5,38 / 3,96 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	11090	1954		F6
	A0080877	HM143HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9136		F6
 <p>3x400V+N</p>	A0080880 Back-up heater included	HN1639HC NK0	Cooling/Heating Capacity : 13 / 16 kW Heating Capacity at -7°C : 13,8 kW COP A7/W35 : 4,26 EER A35/W18 : 3,7 SCOP 35°C/55°C : 5,11 / 3,92 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	11953	1954		F6
	A0080878	HM163HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9999		F6

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------


Therma V Monobloc R290 Therma V

NEW

THERMA V MONOBLOC R290

 <p style="text-align: right;">3x400V+N</p>	A0080881 Back-up heater not included	PHCS0	Cooling/Heating Capacity : 9 / 9 kW Heating Capacity at -7°C : 8,9 kW COP A7/W35 : 4,9 EER A35/W18 : 3,9 SCOP 35°C/55°C : 5,23 / 3,75 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	9164	891		F6
	A0080875	HM093HFX UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A++		8273		F6
 <p style="text-align: right;">230V+N 3x400V+N</p>	A0080881 Back-up heater not included	PHCS0	Cooling/Heating Capacity : 11,5 / 12 kW Heating Capacity at -7°C : 11,8 kW COP A7/W35 : 4,7 EER A35/W18 : 3,78 SCOP 35°C/55°C : 5,45 / 3,97 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	9535	891		F6
	A0080871	HM121HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		8644		F6
	A0080876	HM123HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		8644		F6
 <p style="text-align: right;">230V+N 3x400V+N</p>	A0080881 Back-up heater not included	PHCS0	Cooling/Heating Capacity : 12 / 14 kW Heating Capacity at -7°C : 13 kW COP A7/W35 : 4,5 EER A35/W18 : 3,7 SCOP 35°C/55°C : 5,38 / 3,96 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	10027	891		F6
	A0080872	HM141HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9136		F6
	A0080877	HM143HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9136		F6
 <p style="text-align: right;">230V+N 3x400V+N</p>	A0080881 Back-up heater not included	PHCS0	Cooling/Heating Capacity : 13 / 16 kW Heating Capacity at -7°C : 13,8 kW COP A7/W35 : 4,26 EER A35/W18 : 3,7 SCOP 35°C/55°C : 5,11 / 3,92 Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++	10890	891		F6
	A0080873	HM161HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9999		F6
	A0080878	HM163HF UB60	Energy label 35°C/55°C: A+++/A+++		9999		F6

OPTIONS

	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller		195		F1
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0025019	PDRYCB320	Dry-Contact for thermostat		540		F4
	A0035121	PREMTW101	Second controller with only user functions	285		F6	
	A0022743	PRSTAT5K10	Thermistor for second circuit	119		F6	
	A0022742	PHRSTA0	Thermistor for sanitary water	50		F6	
	A0005199	PHLTA	Sanitary warm water kit for 1 phase hydrobox	307		F6	
	A0012115	PHLTC	Sanitary warm water kit for 3 phase hydrobox	307		F6	
	A0005194	PHLTB	Sanitary warm water kit for control box	454		F6	
A0005200	PHLLA	Solar kit (sensor limit temp. 100°C)	204		F6		
A0026116	PWYREW000	WiFi USB extension cable 10 m	119		F6		
A0035248	PDC-HK10	Cover plate for indoor unit remote controller	71		F6		

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Caracteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

Therma V split IWT R32 Therma V

THERMA V SPLIT IWT							
	A0075729	HN0613T NK0 max 55°C	Cooling/Heating Capacity : 6 / 6 kW Heating Capacity -7°C/W35°C : 6 kW EER (35°C/18°C) : 4,8 COP (7°C/35°C) : 4,95 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8154	6466	1/4" 1/2"	F6
	A0075732	HU061MR U44			1688	1/4" 1/2"	F6
	A0072814	HN0913T NK0	Cooling/Heating Capacity : 5,5 / 5,5 kW Heating Capacity -7°C/W35°C : 5,5 kW EER (35°C/18°C) : 4,6 COP (7°C/35°C) : 4,9 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8570	6537	3/8" 5/8"	F6
	A0021856	HU051MR U44			2033	3/8" 5/8"	F6
	A0072814	HN0913T NK0	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7 kW Heating Capacity -7°C/W35°C:7 kW EER (35°C/18°C) : 4,5 COP (7°C/35°C) : 4,9 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8617	6537	3/8" 5/8"	F6
	A0021858	HU071MR U44			2080	3/8" 5/8"	F6
	A0072814	HN0913T NK0	Cooling/Heating Capacity : 9 / 9 kW Heating Capacity -7°C/W35°C:9 kW EER (35°C/18°C) : 4,2 COP (7°C/35°C) : 4,65 SCOP 35°C/55°C : 4,65 / 3,23 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8855	6537	3/8" 5/8"	F6
	A0021860	HU091MR U44			2318	3/8" 5/8"	F6

OPTIONS NEEDED

	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller		195		F1
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact for thermostat		540		F4
	A0073627	PP485A00T	PI 485		369		F6
	A0021139	PMBUSB00A	Modbus gateway		1298		F4
	A0022743	PRSTAT5K10	Thermistor for second circuit		119		F6
	A0022742	PHRSTA0	Thermistor for sanitary water		50		F6
	A0005199	PHLTA	Sanitary warm water kit for 1 phase		307		F6
	A0012115	PHLTC	Sanitary warm water kit for 3 phase		307		F6
	A0005200	PHLLA	Solar kit (sensor limit temp. 100°C)		204		F6
	A0035121	PREMTW101	Second controller with only user functions		285		F6
	A0035248	PDC-HK10	Cover plate for indoor unit remote controller		71		F6

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Therma V Hydrosplit IWT R32

Therma V

THERMA V HYDROSPLIT IWT

<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0071014	HN1616Y NB1	Cooling/Heating Capacity : 12 / 12 kW Heating Capacity -7°C/W35°C : 12 kW EER (35°C/18°C) : 4,75 COP (7°C/35°C) : 5,04	12433	7916		F6	
	A0071015	HU121MRB U30	SCOP 35°C/55°C : 4,6 / 3,5				4517	F6
	A0071018	HU123MRB U30	Energy label 35°C/55°C: A+++/A++				4517	F6
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0071014	HN1616Y NB1	Cooling/Heating Capacity : 14 / 14 kW Heating Capacity -7°C/W35°C : 14 kW EER (35°C/18°C) : 4,3 COP (7°C/35°C) : 4,89	12670	7916		F6	
	A0071016	HU141MRB U30	SCOP 35°C/55°C : 4,57 / 3,47				4754	F6
	A0071021	HU143MRB U30	Energy label 35°C/55°C: A+++/A++				4754	F6
<p>230V+N 3x400V+N</p>	A0071014	HN1616Y NB1	Cooling/Heating Capacity : 16 / 16 kW Heating Capacity -7°C/W35°C : 16 kW EER (35°C/18°C) : 4,14 COP (7°C/35°C) : 4,8	13146	7916		F6	
	A0071017	HU161MRB U30	SCOP 35°C/55°C : 4,55 / 3,45				5230	F6
	A0071022	HU163MRB U30	Energy label 35°C/55°C: A+++/A++				5230	F6

OPTIONS

	A0026658	OSHB-40KT	Buffertank 40 l	808			F6
	A0026659	OSHE-12KT	Expansion vessel for Domestic Hot Water 8 l	261			F6
	A0017586	PWFMD200	WiFi controller		195		F1
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor		120		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact for thermostat		540		F4
	A0073627	PP485A00T	PI 485	369			F6
	A0021139	PMBUS00A	Modbus gateway		1298		F4
	A0022743	PRSTAT5K10	Thermistor for second circuit	119			F6
	A0022742	PHRSTA0	Thermistor for sanitary water	50			F6
	A0005199	PHLTA	Sanitary warm water kit for 1 phase	307			F6
	A0012115	PHLTC	Sanitary warm water kit for 3 phase	307			F6
	A0005200	PHLLA	Solar kit (sensor limit temp. 100°C)	204			F6
	A0035121	PREMTW101	Second controller with only user functions	285			F6
	A0035248	PDC-HK10	Cover plate for indoor unit remote controller	71			F6

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Therma V Monobloc S R32 Therma V

THERMA V MONOBLOC S R32							
	A0035187	HM051MR U44	Cooling/Heating Capacity : 5,5 / 5,5 kW Heating Capacity -7°C/W35°C : 5,5 kW EER (35°C/18°C) : 4,7 COP (7°C/35°C) : 4,7 SCOP 35°C/55°C : 4,46 / 3,2 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	5373			F6
	A0035188	HM071MR U44	Cooling/Heating Capacity : 7 / 7 kW Heating Capacity -7°C/W35°C : 7 kW EER (35°C/18°C) : 4,5 COP (7°C/35°C) : 4,7 SCOP 35°C/55°C : 4,48 / 3,2 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	5991			F6
	A0035189	HM091MR U44	Cooling/Heating Capacity : 9 / 9 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 9 kW EER (35°C/18°C) : 4,2 COP (7°C/35°C) : 4,6 SCOP 35°C/55°C : 4,55 / 3,2 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	6561			F6
	A0035190	HM121MR U34	Cooling/Heating Capacity : 12 / 12 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 12 kW EER (35°C/18°C) : 4,75 COP (7°C/35°C) : 4,9 SCOP 35°C/55°C : 4,67 / 3,47 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	7607			F6
	A0035191	HM141MR U34	Cooling/Heating Capacity : 14 / 14 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 14 kW EER (35°C/18°C) : 4,3 COP (7°C/35°C) : 4,8 SCOP 35°C/55°C : 4,62 / 3,46 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8083			F6
	A0035192	HM161MR U34	Cooling/Heating Capacity : 16 / 16 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 16 kW EER (35°C/18°C) : 4 COP (7°C/35°C) : 4,7 SCOP 35°C/55°C : 4,53 / 3,45 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8558			F6















Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

Therma V Monobloc S R32 Therma V

THERMA V MONOBLOC S R32

	A0079096	HM093MR U44	Cooling/Heating Capacity : 9 / 9 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 9 kW EER (35°C/18°C) : 4,2 COP (7°C/35°C) : 4,6 SCOP 35°C/55°C : 4,55 / 3,2 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	7037			F6
	A0035193	HM123MR U34	Cooling/Heating Capacity : 12 / 12 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 12 kW EER (35°C/18°C) : 4,75 COP (7°C/35°C) : 4,9 SCOP 35°C/55°C : 4,67 / 3,47 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	7607			F6
	A0035194	HM143MR U34	Cooling/Heating Capacity : 14 / 14 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 14 kW EER (35°C/18°C) : 4,3 COP (7°C/35°C) : 4,5 SCOP 35°C/55°C : 4,45 / 3,18 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8083			F6
	A0035195	HM163MR U34	Cooling/Heating Capacity : 16 / 16 kW Heating Capacity at -7°C/W35°C : 16 kW EER (35°C/18°C) : 4 COP (7°C/35°C) : 4,7 SCOP 35°C/55°C : 4,53 / 3,45 Energy label 35°C/55°C: A+++/A++	8558			F6

OPTIONS

	A0017586	PWFMDD200	WiFi controller		195		F1
	A0003004	PQRSTA0	Remote sensor		120		F4
	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off		261		F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact for thermostat		540		F4
	A0035121	PREMTW101	Second controller with only user functions	285			F6
	A0073627	PP485A00T	PI 485	369			F6
	A0021139	PMBUSB00A	Modbus gateway		1298		F4
	A0022743	PRSTAT5K10	Thermistor for mixed circuit	119			F6
	A0022742	PHRSTA0	Thermistor for sanitary water	50			F6
	A0005200	PHLLA	Solar kit (sensor limit temp. 100°C)	204			F6
	A0005194	PHLTB	Sanitary warm water kit	454			F6
	A0018680	HA031M E1	Back-up Heater (1 phase) excluded relay	1177			F6
	A0018680	HA061M E1	Back-up Heater (1 phase) excluded relay	1296			F6
	A0072080	HA063M E1	Back-up Heater (3 phase) excluded relay	1533			F6

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
Control Solutions Individual controllers Control Solutions							
WI-FI CONTROLLER							
	A0017586	PWFMDD200	WIFI module (Smart ThinQ)		195		F1
WIRELESS REMOTE CONTROLLER							
	A0025011	PWLSSB21H	IR remote controller	171			F4
WIRED REMOTE CONTROLLER							
	A0009344	PREMTB001	Standard RS2 controller White	223			F4
	A0009345	PREMTBB01	Standard RS2 controller Black	223			F4
	A0011210	PREMTB100	Standard RS3 controller White	386			F4
	A0011211	PREMTBB10	Standard RS3 controller Black	386			F4
	A0004177	PQRCHCA0QW	Simple controller without mode button	287			F4
	A0004772	PQRCHCA0QB	Simple controller without mode button	287			F4
	A0006387	PQRCVCL0QW	Simple controller with mode button White	287			F4
	A0005517	PQRCVCL0QB	Simple controller with mode button Black	287			F4
OPTIONS							
	A0003010	PZCWRCG3	Groupe wire controle	39			F4
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor	120			F4
	A0011213	PWLRVN000	IR receiver	176			F4
	A0010006	PRLDNVS0	Refrigerant Leakage Detector	351			F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Control Solutions Centralized controller Control Solutions

CENTRALIZED CONTROLLER

	A0012049	PACEZA000	AZ EZ touch max 64 indoor units	4905			F4
	A0019673	PACS5A000	AC Smart 5 max 128 indoor units	8654			F4
	A0012109	PACM5A000	AC Manager 5	14309			F4

ADVANCED CONTROL PLATFORM

	A0023093	PACP5A000	ACP 5	7711			F4
--	----------	-----------	-------	-------------	--	--	----

MODBUS GATEWAY

	A0021139	PMBUS00A	Modbus RTU Gateway module Max 16 indoor units with single module Max 64 indoor units with 4 modules	1298			F4
--	----------	----------	---	-------------	--	--	----

COMMUNICATION PRINT

	A0002982	PMNFP14A1	PI 485 compatible with CAC, Multi UU70W, UU85W, UUA1, UUB1, UUC1, UUD Multi : MU3R19 till MU5R30, MU5M40 Multi F Dx : FM41 till FM57	428			F4
	A0002983	PHNFP14A0	PI 485 for ERV	308			F4

POWER DISTRIBUTION INDICATOR

	A0006554	PQNUD1S40	PDI 8 ports	6426			F4
	A0008839	PPWRDB000	PDI 2 ports	3192			F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Characteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

Control Solutions	Integration device	Control Solutions
--------------------------	---------------------------	--------------------------

I/O MODULE							
-------------------	--	--	--	--	--	--	--

	A0008837	PEXPMB000	ACS I/O module	4841			F4
	A0025020	PEXPMB100	ACU UI (3 DI, 6 UI)	1414			F4
	A0025021	PEXPMB200	ACU U0 (6 DO, 4AO)	1414			F4
	A0025022	PEXPMB300	ACU UIO (2 DO, 4 UI, 2 AO)	1414			F4

DRY-CONTACT MODULE							
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--

	A0009004	PDRYCB000	Dry-Contact on/off	261			F4
	A0009007	PDRYCB400	Dry-Contact 2 points	356			F4
	A0009006	PDRYCB300	Dry-Contact external thermostat	540			F4
	A0025019	PDRYCB320	Dry-Contact external thermostat 1UI port	540			F4
	A0009008	PDRYCB500	Dry-Contact Modbus	540			F4

OTHER INTEGRATION DEVICE							
---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

	A0002966	ABZCA	Zonecontroller	874			F4
	A0003010	PZCWRCG3	Groupe wire controle	39			F4
	A0003004	PQRSTA0	Remote temperature sensor	120			F4
	A0012113	PWLRVN000	IR receiver	176			F4
	A0010006	PRLDNVS0	Refrigerant Leakage Detector	351			F4

COMMUNICATION KIT							
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--

	A0020646	PAHCMR000	Air Handling Unit kit Return Air Sensor	1358			F4
	A0018697	PAHCMS000	Air Handling Unit kit Supply Air Sensor 0-10V UUB1,UUC1,UUD1,UUD3,UU70W,UU85W PI 485 needed in outdoor units	2690			F4

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Caracteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	----------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------	---------------

Accessoires **Accessoires**

GRILL INCLUDED for 4-way cassette R410a

	A0003350	PTDCQ	Cover compatible with PT-UQC grill		338		F1
	A0075025	PTDCA	Cover compatible with PT-UMC1 grill		447		F1

STANDARD GRILL INCLUDED for 4-way cassette R32 (FREE COMBINATION)

	A0024097	PT-QAGW0	CT09F - CT18F, UT09FH - UT12FH	471			F4
--	----------	----------	--------------------------------	------------	--	--	----

DUAL VANE GRILL INCLUDED for 4-way cassette R32 (FREE COMBINATION)

	A0024098	PT-AAGW0	CT24F till UT60F, UT18FH till UT60FH	565			F4
--	----------	----------	--------------------------------------	------------	--	--	----

ELEVATION GRILL for 4-way cassette (FREE COMBINATION)

	A0024215	PT-AEGW0	CT24F till UT60F, UT24FH till UT60FH	1105			F4
--	----------	----------	--------------------------------------	-------------	--	--	----

PREMIUM GRILL with floor detection sensor (FREE COMBINATION)

	A0024214	PT-AFGW0	CT24F - UT60F, UT18FH - UT60FH	823			F4
--	----------	----------	--------------------------------	------------	--	--	----

OPTIONS for DUAL VANE GRILLS (FREE COMBINATION)

	A0025017	PTVSAA0	Human detection sensor for PT-AAGW0 Human detection sensor for PT-AEGW0 Human detection sensor for PT-AFGW0		259		F1
	A0029648	PTFSMA0	Floor temperature sensor kit for PT-AFGW0		75		F1
	A0025018	PTAHMP0	Air cleaning kit only for PT-AFGW0 Dielectric Dust Filter Photocatalytic Deodorizing filter HVPS and ionizer		986		F1

Prijzen geldig vanaf 01/04/2024 Prix valable dès le 01/04/2024	Article	Type	Caracteristics	Gross price/set in € VAT excl.	Gross price/pce in € VAT excl.	Diameters	Product group
---	---------	------	----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------	---------------

ERV Ventilation Solutions ERV

ERV

	A0075169	LZ-H050GBA5	500 m³/h	4163			F1
	A0075209	LZ-H080GBA5	800 m³/h	5051			F1
	A0075833	LZ-H100GBA5	1000 m³/h	5801			F1
	A0020890	LZ-H150GBA5	1500 m³/h	8190			F1
	A0018847	LZ-H200GBA5	2000 m³/h	9214			F1

OPTIONS

	A0012114	AHCS100H0	CO2 sensor for ERV	1014			F1
	A0012110	PREMTB100	Standard RS3 controller		386		F4

Tools Software tools Tools

LGMV

	A0009152	PRCTIL-0	LGMV Notebook	1285			F4
	A0007976	PLGMVW100	LGMV Wi-Fi Smartphone	394			F4

Multi V Multi V Solutions Multi V

LG MULTI Vi : R410a

4 - 96 pk in Heat Pump and Heat Recovery



Vraag uw prijsop offerte aan voor uw Multi V project aan gdr@thermocomfort.be
Demandez votre offre pour le projet Multi V à gdr@thermocomfort.be

Raadpleeg de technische fiches op www.thermocomfort.be
Consultez les fiches techniques sur notre site web www.thermocomfort.be

MULTI V S (4 - 6 pk) : R32

TENSION 230 V + N

MULTI V S (4 - 10 pk) : R410a

TENSION 3 x 400 V + N



Algemene leverings- en verkoopvoorwaarden.

1. Algemeen

Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing op al onze verkoopsovereenkomsten en leveringen van goederen en/of diensten. Afwijking van deze voorwaarden is slechts geldig indien en voor zover wij dit schriftelijk aan de koper hebben meegedeeld. Eigen voorwaarden van koper zijn voor ons niet bindend, ook niet naast onze algemene voorwaarden.

2. Offertes

Tenzij daarin uitdrukkelijk anders is aangegeven zijn offertes vrijblijvend. Een vrijblijvende offerte kan tot acht dagen na de aanvaarding door middel van een schriftelijke mededeling worden herroepen. Indien ons, zonder dat wij vooraf een offerte hebben gedaan, een opdracht tot levering bereikt - op welke wijze dan ook, d.w.z. ook via onze vertegenwoordigers - hebben wij gedurende acht dagen het recht de opdrachtgevers schriftelijk te informeren dat wij de opdracht niet aanvaarden. Afroeporders moeten door de koper worden afgenomen binnen de afgesproken termijn.

3. Prijzen

- Tenzij anders is overeengekomen zijn alle prijzen exclusief BTW en andere overheidsheffingen
- Wij zijn bevoegd stijgingen van de kosten, die zich voordoen na het plaatsen van de opdracht door te rekenen aan de koper. Onder dergelijke kostenstijgingen vallen in ieder geval stijging van onze aankooprijzen en van andere kosten waarop de overeengekomen prijs is gebaseerd, zoals prijsverhoging van het verpakkingsmateriaal, vrachttarieven, lonen, sociale lasten, douane-, in- of uitvoerrechten, wijzigingen in valutaverhoudingen, verhoging van de BTW en van andere overheidsheffingen
- Indien wij de overeengekomen prijs verhogen, heeft de koper het recht de overeenkomst te annuleren, mits hij ons daarvan binnen de acht dagen na de datum van onze mededeling van de prijsverhoging per aangetekend schrijven bericht geeft.
- Indien de koper verzoekt om een andere verpakking van de zaken dan de normaal door ons gehanteerde zullen hem meerkosten in rekening worden gebracht.

4. Levering : risico-overgang

- Leveringen zijn af magazijn tenzij anders is overeengekomen. Dit zal door ons schriftelijk - mogelijk door opneming in een prijscourant of dergelijk schrijven - aan onze afnemers worden medegedeeld en kan driemaandelijks worden gewijzigd. Het risico van verlies, vernietiging en/of schade voor de te leveren zaken gaat over op de koper zodra de goederen zijn overgedragen aan de koper.
- Het in vorig lid bedoelde risico gaat tevens over indien de zaken door ons of in onze opdracht ter aflevering aangeboden worden aan de koper en deze om welke reden dan ook niet afneemt : alsdan komen tevens alle door ons in verband met de aanbieding vergeefs gemaakte kosten en eventuele verdere kosten van vervoer, bewaring en opslag voor rekening van de koper.

5. Leveringstermijn : overmacht

- Indien een leveringstermijn is overeengekomen zullen wij zoveel mogelijk trachten binnen die termijn te leveren. Overschrijding van die termijn geeft de koper echter niet het recht om schadevergoeding dan wel ontbinding van de overeenkomst te vorderen. Wél heeft de koper het recht ons schriftelijk een nieuwe redelijke leveringstermijn aan te zeggen. Indien ook hierbinnen niet wordt geleverd heeft de koper het recht de overeenkomst te (doen) ontbinden voor zover instandhouding daarvan niet van hem kan gevergd worden.
- Overschrijding van een overeengekomen leveringstermijn zal nimmer als een aan ons toe te rekenen tekortkoming gelden indien deze het gevolg is van een buiten onze macht gelegen, al dan niet voorzienbare omstandigheid als hoedanig in ieder geval gelden : oorlog of daarop gelijkende situaties, oproer, sabotage, boycot, staking, bezetting, blokkade, tekort aan grondstoffen, machineschade, tekortschieten van leveranciers en/of transporteurs, ziekte van of gebrek aan arbeidskrachten, maatregelen van de overheid (buitenlandse overheden daaronder begrepen) zoals vervoers-, import-, export-, of productieverbod, natuurrampen, slecht weer, blikseminslag, brand, explosie, uitstroming van gevaarlijke stoffen of gassen.
- In geval van niet aan ons toerekenbare niet-nakoming (overmacht) door de in lid 2 bedoelde omstandigheden hebben wij het recht de uitvoering van de overeenkomst hetzij op te schorten, hetzij de overeenkomst te annuleren. Wij zullen onze keuze binnen de acht dagen na het opkomen van de oorzaak van de onmogelijkheid te presteren schriftelijk mededelen aan de koper

6. Vervoer

Tenzij uitdrukkelijk anders overeengekomen, regelen wij het vervoer van de zaken van ons magazijn naar de koper. De wijze van vervoer is te onzer keuze.

7. Garantie en aansprakelijkheid

Op door ons geleverde goederen verlenen wij slechts garantie (Richtlijn 99/44/EG), uitsluitend in de vorm van vervanging, zover en zolang wij die van onze leveranciers hebben kunnen bedingen. Garantie geldt niet voor gebreken of defecten, ontstaan ten gevolge van geweld van buitenaf, natuurlijke slijtage, onjuiste behandeling en andere buiten onze controle liggende oorzaken.

8. Reclamaties

-De koper dient ons binnen acht dagen na levering schriftelijk (beweerde) tekortkomingen te melden, zulks op straffe van verval van zijn recht zich op die tekortkomingen te beroepen. Slechts op die tekortkomingen die zelfs bij nauwkeurige keuring binnen de in de eerste zin genoemde termijn niet door de koper hadden kunnen worden ontdekt kan de koper zich na afloop van die termijn nog beroepen, mits deze tekortkomingen aanstonds na de ontdekking schriftelijk aan ons zijn gemeld.

-Indien de tekortkoming door ons wordt erkend, hebben wij het recht hetzij de zaken te vervangen, hetzij de koopprijs te restitueren dan wel te crediteren.

-De zaken terzake waarvan een tekortkoming wordt geclaimd dienen binnen acht dagen na de ontdekking daarvan aan ons te worden gezonden, dan wel dienen zij te onzer beschikking te worden gehouden, zulks ter keuze van de koper. Retourzending dient franco te geschieden onder vermelding van factuurnummer en factuurdatum. De zaken die ter beschikking worden gehouden zullen zo spoedig mogelijk door ons worden geïnspecteerd. Tot dat moment zijn ze voor risico van de koper.

-Totdat door ons uitdrukkelijk is aanvaard dat de zaken de gestelde tekortkomingen vertonen, mag de koper de betaling van de koopprijs niet opschorten dan wel een beroep op compensatie doen.

9. Eigendomsvoorbehoud

-De eigendom van de geleverde zaken blijft bij ons totdat de koper al hetgeen hij aan ons uit hoofde van of in verband met door ons verrichte leveringen verschuldigd is heeft voldaan. Wij zijn gerechtigd bij enige niet tijdige betaling de ons in eigendom toebehorende zaken eigenmachtig terug te nemen waar deze zich ook bevinden.

-Hetgeen de koper uit hoofde van met hem gesloten overeenkomsten aan ons verschuldigd is wordt ten volle direct opeisbaar in geval van :

- (a). opschorting van betaling of faillissement van de opdrachtgever of aanvraag daartoe;
- (b). besluit van de koper tot gehele of gedeeltelijke staking of overdracht van zijn onderneming;
- (c). ontbinding van de vennootschap van de koper;
- (d). beslag ten laste van de koper;
- (e). meer dan tweemaal niet-tijdige betaling door de koper.

In de onder (a) tot en met (d) genoemde gevallen zijn wij bevoegd alle overeenkomsten met de koper met onmiddellijke ingang te beëindigen, wanneer de koper niet binnen de acht kalenderdagen na een daartoe strekkend verzoek een naar ons oordeel voldoende zekerheid voor al wat hij aan ons verschuldigd is en nog zal worden heeft verstrekt, onverminderd onze overige rechten.

10. Betaling

Behoudens tegenstrijdige schriftelijke overeenkomst zijn onze facturen netto contant betaalbaar te Antwerpen. Bij overschrijding van de betalingstermijn is de koper van de factuurdatum af de wettelijke rente bepaald in uitvoering van artikel 5, tweede lid, van de wet van 2 augustus 2002 betreffende de bestrijding van de betalingsachterstand bij handelstransacties verschuldigd, hetzij andere schriftelijke overeenkomst met de koper. Alle kosten van gerechtelijke en buitengerechtelijke incassering zijn voor rekening van de koper. De buitengerechtelijke incassokosten belopen 15% van het onbetaald gebleven bedrag met een minimum van 120,00EUR. In geval van niet-tijdige betaling zijn wij gerechtigd verdere leveranties op te schorten of te annuleren.

De niet-betaling op de vervaldag van één enkele factuur maakt het verschuldigd saldo van alle andere, zelfs niet vervallen facturen, van rechtswege onmiddellijk opeisbaar.

11. Geschillen

Geschillen, welke ontstaan naar aanleiding van overeenkomsten, waarop deze voorwaarden van toepassing zijn, zullen worden berecht door de rechtbanken van Antwerpen en/of het vrederecht van het vijfde kanton te Antwerpen. Wij zijn echter ook bevoegd de koper te zijnen woonplaats te dagvaarden. Bij betwisting is enkel een gerechtsexpert van de beroepsvereniging bevoegd.

Conditions générales de vente et de livraison

1. Dispositions générales

Nos conditions générales de vente s'appliquent à tous nos contrats de vente et de livraison de marchandises et/ou de services. Toute dérogation aux présentes conditions sera uniquement valable dans la mesure où nous l'avons confirmée par écrit à l'acheteur. Les conditions définies par l'acheteur ne sont pas contraignantes à notre égard et ne constituent aucun complément aux présentes conditions générales.

2. Offres

A moins qu'il n'en soit explicitement convenu autrement, les offres se font sans aucun engagement. Une offre sans engagement peut être révoquée par un avis écrit dans les huit jours qui suivent l'acceptation. Si, sans avoir présenté préalablement une offre, nous recevons une demande de livraison, quelle qu'elle soit, c.-à-d. également par l'intermédiaire de nos représentants, nous sommes autorisés, durant une période de huit jours, à informer par écrit le donneur d'ordre que nous n'acceptons pas la mission. Les livraisons sur demande doivent être enlevées par l'acheteur dans les délais convenus.

3. Prix

- A moins qu'il n'en soit convenu autrement, tous les prix s'entendent hors TVA et autres taxes.
- Nous sommes habilités à répercuter sur l'acheteur les augmentations de coûts ultérieures à la prise de commande. Des augmentations de ce type recouvrent dans tous les cas la hausse de nos prix d'achat et d'autres coûts qui ont servi à établir le prix convenu, comme le matériel de conditionnement, le fret, les salaires, les charges sociales, les droits de douane, les taxes à l'importation ou à l'exportation, le taux de change, la TVA et les autres taxes.
- En cas d'augmentation du prix convenu, l'acheteur a le droit d'annuler le contrat, pour autant qu'il nous en informe par lettre recommandée dans les huit jours à dater de la communication de l'augmentation de prix.
- Si l'acheteur souhaite un autre type de conditionnement des marchandises que celui proposé normalement, les frais supplémentaires lui seront imputés.

4. Livraison : Transfert du risque

- Si pas agréé autrement nos livraisons s'entendent départ nos magasins. Cette information est communiquée par écrit par nos soins, éventuellement par le biais d'une inscription dans le catalogue des prix ou autres écrits similaires, à nos acheteurs et peut être modifiée trimestriellement. Le risque de perte, de destruction et/ou d'endommagement des marchandises à livrer est transféré à l'acheteur dès que les marchandises sont en sa possession.
- Le risque visé au paragraphe précédent est également cédé à l'acheteur si les marchandises qui font l'objet de la livraison effectuée par nos soins ou pour notre compte sont effectivement remises à l'acheteur et que celui-ci n'en prend pas réception, quelle qu'en soit la raison: dès lors tous les coûts afférents à l'offre que nous avons supportés en vain ainsi que tous les frais éventuels de transport, conservation et entreposage sont également à charge de l'acheteur.

5. Délai de livraison : force majeure

- Dans la mesure où un délai de livraison a été fixé, nous ferons tout notre possible pour le respecter. Toutefois, le dépassement de ce délai n'autorise pas l'acheteur à exiger un dédommagement ou une résiliation du contrat. L'acheteur est cependant en droit d'imposer par écrit un nouveau délai de livraison raisonnable. Si celui-ci n'est pas respecté, l'acheteur est habilité à (faire) procéder à la résiliation du contrat, pour autant qu'il puisse y renoncer.
- La dépassement d'un délai de livraison convenu ne peut en aucun cas être considéré comme un manquement de notre part s'il découle de circonstances qui échappent à notre contrôle ou qui sont imprévisibles. Celles-ci comprennent en tous cas: guerres ou situations semblables, émeutes, sabotages, boycotts, grèves, blocus, pénuries de matières premières, dégâts aux machines, manquements de la part des fournisseurs et/ou transporteurs, maladies ou pénuries de main-d'œuvre, mesures prises par les autorités (y compris les autorités étrangères) comme toute interdiction frappant le transport, l'importation, l'exportation ou la production, catastrophes naturelles, intempéries, foudre, incendies, explosions, écoulements de substances dangereuses ou émanations de gaz.
- En cas de non-respect du délai de livraison, ne pouvant nous être imputé (force majeure) en raison des circonstances visées au paragraphe 2, nous sommes autorisés soit à suspendre soit à annuler le contrat. Nous ferons connaître notre choix par écrit à l'acheteur dans les huit jours qui suivent la cause de l'impossibilité de fournir la prestation en question.

6. Transport

A moins qu'il n'en soit explicitement convenu autrement, le transport des marchandises de notre entrepôt à l'acheteur est réglé par nos soins. Le mode de transport est laissé à notre appréciation.

7. Garantie et responsabilité

Les marchandises livrées par nos soins sont uniquement assorties d'une garantie (Directive de l'Union Européenne 99/44/CE) - sous la forme exclusive du remplacement - dans la mesure où et aussi longtemps que nous pouvons l'obtenir de nos fournisseurs. La garantie ne couvre pas les vices ou les défauts occasionnés par une violence extérieure, l'usure naturelle, une mauvaise manipulation et d'autres facteurs échappant à notre contrôle.

8. Réclamations

- L'acheteur est tenu de nous faire connaître par écrit, dans les huit jours à dater de la réception, les défauts (présumés), sans quoi il risque de perdre son droit de recours contre lesdits défauts. Ensuite, l'acheteur peut uniquement intenter un recours contre les défauts qui n'avaient pu être décelés par ses soins, même après examen minutieux, dans le délai visé à la première phrase, à condition que les dits défauts nous aient été communiqués par écrit dès leur découverte.

- Si nous reconnaissons les défauts, nous pouvons soit remplacer la marchandise, soit rembourser ou créditer le prix d'achat.

- Les marchandises qui font l'objet de la réclamation nous doivent être renvoyées dans les huit jours à dater de la découverte du défaut ou doivent être tenues à notre disposition, selon le choix de l'acheteur. Le renvoi sera effectué franco de port et accompagné du numéro et de la date de la facture. Les marchandises qui doivent être tenues à notre disposition seront inspectées par nos soins le plus rapidement possible. - Jusque là, elles demeurent aux risques de l'acheteur. Jusqu'à ce que nous ayons explicitement reconnu que les marchandises présentent les défauts relevés, l'acheteur ne peut suspendre le paiement du prix d'achat ou intenter un recours en compensation.

9. Réserve de propriété

- La propriété des marchandises livrées nous appartient jusqu'à ce que l'acheteur se soit acquitté de toutes les obligations qui lui incombent en vertu de ou en rapport avec les livraisons effectuées par nos soins. En cas de retard de paiement nous sommes habilités à reprendre possession des marchandises dont nous sommes propriétaire, quel que soit l'endroit où elles se trouvent.

- Ce dont l'acheteur nous est redevable, en vertu des contrats conclus avec lui, peut être directement et entièrement exigible en cas de:

- (a) surséance de paiement ou faillite du donneur d'ordre ou toute demande y afférente;
- (b) décision de l'acheteur de procéder à une grève totale ou partielle ou de céder son entreprise;
- (c) dissolution de la société de l'acheteur;
- (d) saisie à charge de l'acheteur;
- (e) au moins deux retards de paiement dans le chef de l'acheteur.

Dans les cas visés de l'article (a) à (d) y compris, nous sommes habilités à mettre fin à tous les contrats conclus avec l'acheteur, avec effet immédiat, si l'acheteur n'a pas acquitté dans les huit jours calendrier qui suivent l'envoi d'un avis l'y enjoignant et avec un degré de certitude suffisant à notre égard, tous les paiements dont il nous est et sera redevable, sans préjudice de nos autres droits.

10. Paiement

Sauf convention contraire et écrite, toutes nos factures sont payables au comptant à Anvers. En cas de dépassement du délai de paiement, et sauf convention écrite contraire avec l'acheteur, l'acheteur sera tenu au paiement du taux d'intérêt légal à partir de la date de la facturation, conformément l'article 5, deuxième alinéa, de la loi du 2 août 2002 concernant la lutte contre le retard de paiement dans les transactions commerciales. Tous les frais afférents au recouvrement judiciaire ou extra-judiciaire sont à charge de l'acheteur. Les frais de recouvrement extra-judiciaire s'élèvent à 15% du montant impayé avec un minimum de 120,00 EUR. En cas de retard de paiement, nous sommes habilités à suspendre ou à annuler d'autres livraisons.

Le non-paiement à l'échéance d'une seule facture rend immédiatement exigible de plein droit le solde dû de toutes les autres factures, même non échues.

11. Litiges

Les litiges découlant de contrats soumis aux présentes conditions générales seront tranchés par les Tribunaux d'Anvers et/ou le Juge de Paix cinquième canton d' Anvers. Toutefois, nous sommes également autorisés à citer l'acheteur à comparaître devant le tribunal de son lieu de résidence. En cas de contestation, uniquement un expert juridique de l'union professionnelle est qualifié pour porter un jugement.



THERMO COMFORT
A DIVISION OF ENGELS GROUP

THERMO COMFORT
Industrieweg 19
2390 Malle
T +32 3 231 88 84
info@thermocomfort.be
www.thermocomfort.be