

Appareils de climatisation monosplit avec technologie d'onduleur CC
 Puissance de rafraîchissement nominale de 2,6 à 5,2 kW
 Puissance calorifique nominale de 3,2 à 6,0 kW

Prix

Applicables à partir du 1er avril 2023



Vitoclima 300-S

Type IW/OFAA300MHA...

Appareils de climatisation monosplit avec technologie d'onduleur CC

- Système composé d'une unité extérieure et d'une unité intérieure comme appareil mural
- Solution de climatisation confortable (chauffage, rafraîchissement et déshumidification grâce à un mode de fonctionnement réversible ainsi que traitement de l'air)
- Unité intérieure avec échangeur de chaleur haute efficacité et fonction de filtrage de l'air passive et active
- Unités extérieure et intérieure compactes avec échangeur de chaleur à revêtement pour un fonctionnement antibactérien et efficace en continu ainsi que fonctions d'auto-nettoyage

Unités intérieures disponibles en coloris blanc et argenté.

- Faibles frais de fonctionnement grâce au SCOP/SEER très élevé et à une classe d'efficacité A+++/A+++ chauffage et rafraîchissement
- Régulation de puissance et onduleur CC pour une haute efficacité même en charge partielle
- Plage d'utilisation chauffage jusqu'à -20 °C/rafraîchissement jusqu'à +43 °C
- Commande par microprocesseur pour la surveillance et le maintien de la température et de l'humidité de l'air ambiant
- Commande à distance infrarouge simple à utiliser avec de nombreuses fonctions confort
- Fonctionnement particulièrement silencieux grâce aux ventilateurs à asservissement de vitesse et aux mesures d'insonorisation
- Unités intérieure et extérieure compactes pour une installation à faible encombrement
- Fluide frigorigène R32 écologique avec une faible valeur GWP (GWP = Global Warming Potential)
- Fonctions confort : fonction d'auto-nettoyage, programme de stérilisation de l'unité intérieure, filtre IFD actif et pouvant être nettoyé, détecteur de présence et sonde Eco pour d'autres fonctions confort et d'économie d'énergie
- Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi intégrée pour commander l'installation

VITOClima 300-S

Appareils de climatisation monosplit avec technologie d'onduleur CC
Unité intérieure comme appareil mural

Installation de chauffage



Vitoclima 300-S

Système de climatisation complet comprenant les éléments suivants :

- Unité intérieure comme appareil mural
- Unité extérieure
- Commande à distance

Fonctions :

- Self clean - fonction d'auto-nettoyage de l'unité intérieure
- Self hygiene - programme de stérilisation de l'unité intérieure pour désinfecter les surfaces de l'échangeur de chaleur et les nanoparticules d'argent sur les surfaces en contact avec l'air
- Filtre IFD - filtre diélectrique, actif et pouvant être nettoyé contre par ex. les poussières fines, les bactéries et les virus
- 3D-Swing - pour un débit d'air optimal, adapté au mode chauffage/rafraîchissement
- Sonde Eco - pour un confort maximal et des économies d'énergie, par ex. détection de présence et de lumière et fonctions intelligentes de chauffage et de rafraîchissement
- Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi intégrée

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale (kW) Puissance calorifique nominale (kW)			
	2,6 3,2	3,5 4,2	5,2 6,0	
IW/OFAA300MHA026 blanc	Z025386 2.392,-	–	–	Réf. CHF GM W
IW/OFAA300MHA035 blanc	–	Z025387 2.695,-	–	Réf. CHF GM W
IW/OFAA300MHA052 blanc	–	–	Z025388 3.099,-	Réf. CHF GM W
IW/OFAA300MHA026-S argenté	Z025389 2.607,-	–	–	Réf. CHF GM W
IW/OFAA300MHA035-S argenté	–	Z025390 2.912,-	–	Réf. CHF GM W
IW/OFAA300MHA052-S argenté	–	–	Z025391 3.249,-	Réf. CHF GM W

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale (kW) Puissance calorifique nominale (kW)			
	2,6 3,2	3,5 4,2	5,2 6,0	
Plage de puissance de rafraîchissement	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,4 - 6,0	kW
Plage de puissance calorifique	1,1 - 5,4	1,3 - 5,8	1,4 - 6,9	kW
Coefficient de performance (COP)	4,8	4,7	4,0	
Coefficient de performance saisonnier LT (climat chaud) SCOP	6,2	6,2	5,6	
Coefficient de performance saisonnier en mode rafraîchissement actif (SEER)	8,8	8,8	7,5	
Niveau de pression acoustique mini. unité intérieure	15	16	28	dB(A)
Niveau de pression acoustique maxi. unité intérieure	36	37	41	dB(A)
Largeur de l'unité intérieure	923	923	1050	mm
Longueur de l'unité intérieure	215	215	235	mm
Hauteur de l'unité intérieure	320	320	350	mm
Poids de l'unité intérieure	12	12	15	kg
Largeur de l'unité extérieure	800	800	820	mm
Longueur de l'unité extérieure	275	275	338	mm
Hauteur de l'unité extérieure	553	553	614	mm
Poids de l'unité extérieure	30	30	46	kg
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	10	12	mm
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	6	mm

Matériel livré/équipement :

Appareil de climatisation complet, composé d'une unité intérieure et d'une unité extérieure

Unité intérieure













- Evaporateur haute performance intégré
- Régulation électronique intégrée
- Sortie d'air à commande motorisée intégrée
- Avec filtre à air IFD électrostatique haute performance, pouvant être nettoyé
- Condenseur et évaporateur à revêtement antibactérien
- Commande à distance (LCD infrarouge)









Unité extérieure

- Avec charge de fluide frigorigène R32, raccords à collerette, compresseur à piston à rouleau insonorisé et commandé par onduleur, vanne 4 voies et détendeur électronique

VITOClima 300-S

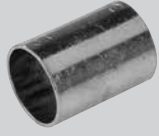
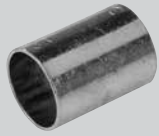
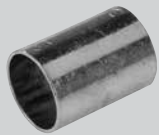
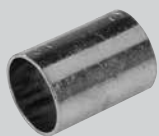






Accessoires






Conduites de fluide frigorigène pour le raccordement d'appareils split fixes			
Tube en cuivre avec isolation			
Tube en cuivre avec isolation ■ 6 x 1 mm ■ Couronne de 25 m Conduite de fluide		7249274 361,-	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation ■ 10 x 1 mm ■ Couronne de 25 m Conduite de fluide		7249273 551,-	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation ■ 12 x 1 mm ■ Couronne de 25 m Conduite de gaz chauds		7249272 661,-	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation 6 x 1 mm et 10 x 1 mm. Tube double en cuivre SF (EN 12735-1) pour raccord fileté à collerette ou liaisons à braser. Coloris de l'isolation blanc. Couronne de 20 m.		7249271 899,-	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation 6 x 1 mm et 12 x 1 mm. Tube double en cuivre SF (EN 12735-1) pour raccord fileté à collerette ou liaisons à braser. Coloris de l'isolation blanc. Couronne de 20 m.		7249270 1.029,-	Réf. CHF GM W
Isolation pour conduites de fluide frigorigène			
Ruban isolant thermique Rouleau de 10 m, 50 x 3 mm. Coloris : blanc. Autocollant. Pour le recouvrement des composants et des points de liaison non isolés.		7249275 43,-	Réf. CHF GM W
Ruban adhésif PVC 50 mm de largeur, coloris : blanc		7249281 49,-	Réf. CHF GM W
Pièces de liaison			
Mamelon de raccordement			
Mamelon de raccordement 7/16 Pour tube en cuivre 6 x 1 mm et 1/4 x 0,8 mm. 10 unités.		7249276 66,-	Réf. CHF GM W
Mamelon de raccordement 5/8 Pour tube en cuivre 10 x 1 mm et 3/8 x 0,8 mm. 10 unités.		7249278 90,-	Réf. CHF GM W
Mamelon de raccordement 3/4 Pour tube en cuivre 12 x 1 mm et 1/2 x 0,8 mm. 10 unités.		7249279 130,-	Réf. CHF GM W

Pièces de liaison			
Ecrous à collerette			
Ecrou à collerette 7/16 Pour tube en cuivre 6 x 1 mm et 1/4 x 0,8 mm. 10 unités.		7249280 32,-	Réf. CHF GM W
Ecrou à collerette 5/8 Pour tube en cuivre 10 x 1 mm et 3/8 x 0,8 mm. 10 unités.		7249282 44,-	Réf. CHF GM W
Ecrou à collerette 3/4 Pour tube en cuivre 12 x 1 mm et 1/2 x 0,8 mm. 10 unités.		7249283 66,-	Réf. CHF GM W
Adaptateur à collerette euro			
Adaptateur à collerette euro 7/16 Pour tube en cuivre 6 x 1 mm et 1/4 x 0,8 mm. 10 unités.		7249284 153,-	Réf. CHF GM W
Adaptateur à collerette euro 5/8 Pour tube en cuivre 10 x 1 mm et 3/8 x 0,8 mm. 10 unités.		7249285 170,-	Réf. CHF GM W
Adaptateur à collerette euro 3/4 Pour tube en cuivre 12 x 1 mm et 1/2 x 0,8 mm. 10 unités.		7249286 178,-	Réf. CHF GM W
Bague d'étanchéité en cuivre 7/16 10 unités. Bagues d'étanchéité de rechange pour adaptateur à collerette CHF.		7249289 7,50	Réf. CHF GM W
Bague d'étanchéité en cuivre 5/8 10 unités. Bagues d'étanchéité de rechange pour adaptateur à collerette CHF.		7249290 8,90	Réf. CHF GM W
Bague d'étanchéité en cuivre 3/4 10 unités. Bagues d'étanchéité de rechange pour adaptateur à collerette CHF.		7249291 10,70	Réf. CHF GM W

VITOClima 300-S

Accessoires

Pièces de liaison			
Manchons à braser intérieurs			
Manchon à braser intérieur en cuivre 6 mm 10 unités.		7249287 20,-	Réf. CHF GM W
Manchon à braser intérieur en cuivre 10 mm 10 unités.		7249277 9,50	Réf. CHF GM W
Manchon à braser intérieur en cuivre 12 mm 10 unités.		7249288 5,70	Réf. CHF GM W
Capuchon d'étanchéité en cuivre 7/16 10 unités. Pour obturer les raccords inutilisés. Peut être utilisé uniquement en association avec l'écrou à collerette correspondant.		7249292 7,-	Réf. CHF GM W
Capuchon d'étanchéité en cuivre 5/8 10 unités. Pour obturer les raccords inutilisés. Peut être utilisé uniquement en association avec l'écrou à collerette correspondant.		7249293 7,50	Réf. CHF GM W
Capuchon d'étanchéité en cuivre 3/4 10 unités. Pour obturer les raccords inutilisés. Peut être utilisé uniquement en association avec l'écrou à collerette correspondant.		7249294 11,-	Réf. CHF GM W
Evacuation des condensats			
Pompe à condensats Hauteur manométrique de 8 m. Avec gaine non encastrée, coloris blanc.		7249295 529,-	Réf. CHF GM W
Pompe à condensats Hauteur manométrique de 6 m. A monter dans une gaine encastrée.		7249298 465,-	Réf. CHF GM W
Clapet de retenue Pour l'évacuation des condensats. Pour le raccordement du retour de condensats en cas de hauteurs manométriques importantes.		7249311 32,-	Réf. CHF GM W

Evacuation des condensats			
<p>Flexible condensats pour l'unité extérieure Pour l'évacuation des condensats.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ø 16 mm, rouleau de 30 m. 		7249302 137,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier d'installation encastré Pour la pompe à condensats, le flexible condensats, les câbles d'alimentation électrique, etc.</p>		7249303 50,-	Réf. CHF GM W
Consoles pour l'unité extérieure			
<p>Base d'amortissement</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Base d'amortissement pour le montage de l'unité extérieure sur un support fixe ■ Dimensions : 95 mm de haut, 130 mm de large, 600 mm de long 		ZK06012 89,-	Réf. CHF GM W
<p>Console pour le montage au sol de l'unité extérieure</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En profilés d'aluminium, 300 mm de haut, 630 mm de long ■ Pour une installation de plain-pied ■ 2 unités 		7441142 160,-	Réf. CHF GM W
<p>Ensemble de consoles pour le montage mural de l'unité extérieure</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Saillie de 560 mm, charge maxi. de 100 kg. ■ Rail mural et consoles réglables avec embouts, galvanisés. ■ 4 amortisseurs de vibrations 42 × 10,5 mm. 		7249301 190,-	Réf. CHF GM W
Produit de nettoyage			
<p>Produit nettoyant spécial Pulvérisateur d'1 litre pour le nettoyage du condenseur.</p>		7249304 58,-	Réf. CHF GM W
<p>Produit nettoyant spécial Pulvérisateur d'1 litre pour le nettoyage de l'évaporateur</p>		7249305 58,-	Réf. CHF GM W

Tous les prix indiqués dans cette feuille de prix
sont des prix de vente hors taxes et RPLP.
Nous nous référons aux conditions générales de vente
figurant dans la liste de prix principale
de Viessmann (Schweiz) AG en vigueur actuellement.

Sous réserve de modifications.

Vente et conseil

Viessmann (Schweiz) AG
Industriestrasse 124
8957 Spreitenbach
Telefon: +41 56 418 67 11
Telefax: +41 56 401 13 91

Viessmann (Svizzera) SA
Via Carvina 2
6807 Taverne
Telefono: +41 91 945 20 16
Telefax: +41 91 945 20 58

Viessmann (Schweiz) AG
Gewerbstrasse 1
3421 Lyssach
Telefon: +41 31 818 16 60
Telefax: +41 31 818 16 69

Viessmann (Suisse) SA
Le Piolet 28
1470 Estavayer-le-Lac
Téléphone: +41 24 442 84 00
Téléfax: +41 24 442 84 04

Viessmann (Schweiz) AG
Ampèrestrasse 5
9323 Steinach
Telefon: +41 71 447 16 64
Telefax: +41 71 447 16 67