# **Prix**

Applicables à partir du 1er avril 2023

Appareils de climatisation multisplit avec technologie d'onduleur CC Puissance de rafraîchissement nominale : de 4,6 à 8,5 kW Puissance calorifique nominale : de 5,2 à 9,3 kW



### Vitoclima 200-S

# Appareils de climatisation multisplit avec technologie d'onduleur CC

Système composé d'une unité extérieure et d'appareils intérieurs. Le choix des appareils intérieurs dépend de la puissance et de la situation de montage.

- Solution de climatisation confortable (chauffage et rafraîchissement) 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
- Unités extérieure et intérieures compactes avec échangeur de chaleur à revêtement pour un fonctionnement antibactérien et efficace en continu (unités intérieures) et fonctions d'auto-nettoyage
- Faibles frais de fonctionnement grâce au SCOP/SEER élevé et à une classe d'efficacité jusqu'à A++ pour le chauffage et A+++ pour le rafraîchissement
- Régulation de puissance et onduleur CC pour une haute efficacité même en charge partielle
- Plage d'utilisation chauffage jusqu'à -15 °C
- Plage d'utilisation rafraîchissement jusqu'à +46 °C
- Commande par microprocesseur pour la surveillance et le maintien de la température et de l'humidité de l'air ambiant.
- Commandes à distance simples à utiliser avec de nombreuses fonctions confort
- Fonctionnement silencieux grâce aux ventilateurs à asservissement de vitesse et aux mesures d'insonorisation



Appareils de climatisation multisplit (unité extérieures) chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



#### Unité extérieure Vitoclima 200-S

- Pour le raccordement de plusieurs unités intérieures.

   Technologie d'onduleur plus pour une efficacité élevée et une fiabilité de fonctionnement maximale en cas de fluctuations de courant
- Evaporateur à revêtement pour un auto-nettoyage et une transmission calorifique efficaces

Tenir compte du nombre maxi. et des combinaisons d'unités intérieures. La puissance de rafraîchissement/calorifique se répartit sur les unités intérieures.

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	4,6 5,2	7,0 7,6	8,5 9,3		
OFAA200MHA050	Z025400 <b>1.940,–</b>	-	-	Réf. CHF GM W	
OFAA200MHA070	-	Z025401 <b>2.513,–</b>	-	Réf. CHF GM W	
OFAA200MHA085	-	-	Z025402 <b>3.354,–</b>	Réf. CHF GM W	

Appareils de climatisation multisplit (unité extérieures) chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	4,6 5,2	7,0 7,6	8,5 9,3		
Nombre maxi. d'unités intérieures pouvant être raccordées	2	3	4		
Plage de puissance de rafraîchis- sement	1,3 - 6,0	2,4 - 7,6	3,2 - 9,5	kW	
Plage de puissance calorifique	1,6 - 6,1	2,9 - 8,5	4,4 - 10,5	kW	
Coefficient de performance (EER)	4,5	4,0	3,4		
Coefficient de performance saison- nier en mode rafraîchissement actif (SEER)	8,5	8,5	7,0		
Coefficient de performance (COP)	4,7	4,0	3,9		
Coefficient de performance saison- nier LT (climat moyen) SCOP	4,6	4,6	4,2		
Plage de puissance rafraîchissement	-10 - 43	-10 - 46	-10 - 46	kW	
Plage de puissance chauffage	-15 - 24	-15 - 24	-15 - 24	kW	
Largeur de l'unité extérieure	800	890	890	mm	
Longueur de l'unité extérieure	275	340	340	mm	
Hauteur de l'unité extérieure	553	700	700	mm	
Poids de l'unité extérieure	36	56	61	kg	
Niveau de puissance acoustique	53	53	68	dB(A)	
Raccords conduite de fluide	2 x 6	3 x 6	4 x 6		
Raccords conduite d'aspiration	2 x 10	3 x 10	3 x 10 1 x 12		

#### Matériel livré/équipement :

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

#### Remarques!

- Classes énergétiques et coefficients de performance en association avec l'unité intérieure Vitoclima 300-S pour une fixation sur le mur.
- Pour le raccordement aux unités intérieures, des raccords doivent être fournis sur place le cas échéant.

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure murale) Chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



#### Unité intérieure Vitoclima 300-S

Pour une fixation sur le mur.

- Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi intégrée pour la commande au moyen de l'application
- 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
- Filtre IFD filtre diélectrique, actif et pouvant être nettoyé pour réduire par ex. les poussières fines, les bactéries et les virus
- Super low noise unités intérieures ayant une puissance acoustique maximale de 15 dB(A) en marche réduite
- 3D-Swing pour un débit d'air optimal, adapté au mode chauffage/rafraîchissement

En association avec OFAA200MHA050:

- Self clean fonction d'auto-nettoyage de l'unité intérieure
- Self hygiene programme de stérillisation 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

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,2 2,9	2,6 3,2	3,5 4,2	5,2 6,0	
IWAA300MHA022 blanc	Z025404 <b>1.056,–</b>	-	-	-	Réf. CHF GM W
IWAA300MHA026 blanc	-	Z025405 <b>1.149,–</b>	-	-	Réf. CHF GM W
IWAA300MHA035 blanc	-	-	Z025406 <b>1.241,–</b>	-	Réf. CHF GM W
IWAA300MHA052 blanc	-	-	-	Z025407 <b>1.331,–</b>	Réf. CHF GM W

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure murale) Chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,2 2,9	2,6 3,2	3,5 4,2	5,2 6,0	
Plage de puissance de rafraîchis- sement	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,4 - 6,0	kW
Plage de puissance calorifique	1,1 - 5,4	1,1 - 5,4	1,3 - 5,8	1,4 - 6,9	kW
Largeur de l'unité intérieure	923	923	923	1050	mm
Longueur de l'unité intérieure	215	215	215	235	mm
Hauteur de l'unité intérieure	320	320	320	350	mm
Poids de l'unité intérieure	12	12	12	15	kg
Niveau de pression acoustique mini.	15	15	16	28	dB(A)
Niveau de pression acoustique maxi.	36	36	37	41	dB(A)
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	6	6	mm
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	10	10	12	mm

#### Matériel livré/équipement :

- Unité intérieure
- Commande à distance infrarouge VIR 300

#### Remarques

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure murale) Chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



#### Unité intérieure Vitoclima 300-S

Pour une fixation sur le mur.

- Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi intégrée pour la commande au moyen de l'application
- 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
- Filtre IFD filtre diélectrique, actif et pouvant être nettoyé pour réduire par ex. les poussières fines, les bactéries et les virus
- Super low noise unités intérieures ayant une puissance acoustique maximale de 15 dB(A) en marche réduite
- 3D-Swing pour un débit d'air optimal, adapté au mode chauffage/rafraîchissement

En association avec OFAA200MHA050:

- Self clean fonction d'auto-nettoyage de l'unité intérieure
- Self hygiene programme de stérillisation 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

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,2 2,9	2,6 3,2	3,5 4,2	5,2 6,0	
IWAA300MHA022 argenté	Z025408 <b>1.352,–</b>	-	-	-	Réf. CHF GM W
IWAA300MHA026 argenté	-	Z025409 <b>1.364,–</b>	-	-	Réf. CHF GM W
IWAA300MHA035 argenté	-	-	Z025410 <b>1.458,–</b>	-	Réf. CHF GM W
IWAA300MHA052 argenté	-	-	-	Z025411 <b>1.481,–</b>	Réf. CHF GM W

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure murale) Chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)					
	2,2 2,9	2,6 3,2	3,5 4,2	5,2 6,0		
Plage de puissance de rafraîchis- sement	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,4 - 6,0	kW	
Plage de puissance calorifique	1,1 - 5,4	1,1 - 5,4	1,3 - 5,8	1,4 - 6,9	kW	
Largeur de l'unité intérieure	923	923	923	1050	mm	
Longueur de l'unité intérieure	215	215	215	235	mm	
Hauteur de l'unité intérieure	320	320	320	350	mm	
Poids de l'unité intérieure	12	12	12	15	kg	
Niveau de pression acoustique mini.	15	15	16	28	dB(A)	
Niveau de pression acoustique maxi.	36	36	37	41	dB(A)	
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	6	6	mm	
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	10	10	12	mm	

#### Matériel livré/équipement :

- Unité intérieure
- Commande à distance infrarouge VIR 300

### Remarques!

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure murale) Chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



#### Unité intérieure Vitoclima 200-S

Pour une fixation sur le mur.

- Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi intégrée pour la commande au moyen de l'application
- Possibilité d'utiliser des filtres passifs supplémentaires (accessoires)
- Low noise unités intérieures ayant une puissance acoustique maximale de 18 dB(A) en marche réduite
- Stérilisation et ionisation UV-C
- 3D-Swing pour un débit d'air optimal, adapté au mode chauffage/rafraîchissement

En association avec OFAA200MHA050:

- 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

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,2 2,4	2,6 2,8	3,2 3,4	5,0 5,2	
IWAA200MHA022 blanc	Z025412 <b>572,–</b>	-	-	-	Réf. CHF GM W
IWAA200MHA026 blanc	-	Z025413 <b>588,–</b>	-	-	Réf. CHF GM W
IWAA200MHA032 blanc	-	-	Z025414 <b>659,–</b>	-	Réf. CHF GM W
IWAA200MHA050 blanc	-	-	-	Z025415 <b>912,–</b>	Réf. CHF GM W

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure murale) Chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)					
	2,2 2,4	2,6 2,8	3,2 3,4	5,0 5,2		
Plage de puissance de rafraîchis- sement	0,8 - 3,0	0,8 - 3,0	0,8 - 3,6	1,3 - 5,8	kW	
Plage de puissance calorifique	0,8 - 3,2	0,8 - 3,2	0,8 - 4,2	1,4 - 6,0	kW	
Largeur de l'unité intérieure	805	805	805	975	mm	
Longueur de l'unité intérieure	200	200	200	220	mm	
Hauteur de l'unité intérieure	290	290	290	320	mm	
Poids de l'unité intérieure	8	8	8	12	kg	
Niveau de pression acoustique mini.	18	18	19	28	dB(A)	
Niveau de pression acoustique maxi.	37	37	37	44	dB(A)	
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	6	6	mm	
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	10	10	12	mm	

# Matériel livré/équipement :

- Unité intérieure
- Commande à distance infrarouge VIR 200

### Remarques!

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure cassette de plafond) Chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



### Cassette de plafond Vitoclima 200-S

- Pour une installation dans le faux plafond

  Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi pour la commande au moyen de l'application (accessoire)
- Low noise (à faible bruit)
- Filtres passifs pour une purification de l'air supplémentaire intégrés en tant
- 3D-Swing pour un débit d'air optimal, adapté au mode chauffage/rafraî-chissement

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,6 3,2	3,5 4,0	5,0 5,5	7,1 8,0	
IC4AA200MHA026 blanc	Z025426 <b>1.449,–</b>	-	-	_	Réf. CHF GM W
IC4AA200MHA035 blanc	-	Z025427 <b>1.515,–</b>	-	_	Réf. CHF GM W
IC4AA200MHA050 blanc	-	-	Z025428 <b>1.595,–</b>	-	Réf. CHF GM W
IC8AA200MHA071 blanc	-	-	-	Z025429 <b>1.895,–</b>	Réf. CHF GM W

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure cassette de plafond)

Chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,6 3,2	3,5 4,0	5,0 5,8	7,1 8,0	
Puissance de rafraîchissement nominale	2,6	3,5	5,0	7,1	kW
Puissance calorifique nominale	3,2	4,0	5,5	8,0	kW
Largeur de l'unité intérieure	570	570	570	840	mm
Longueur de l'unité intérieure	570	620	570	840	mm
Hauteur de l'unité intérieure	260	260	260	204	mm
Poids de l'unité intérieure	17	19	19	27	kg
Niveau de pression acoustique mini.	25	27	32	35	dB(A)
Niveau de pression acoustique maxi.	31	36	42	42	dB(A)
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	6	10	mm
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	10	12	16	mm

# Matériel livré/équipement :

- Unité intérieure
- Diffuseur/panneau de plafond
- Commande à distance infrarouge VWC1

#### Remarques!

Pour le raccordement aux unités extérieures, des raccords doivent être fournis sur place le cas échéant.

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure sol/plafond) Chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



#### Unité intérieure Vitoclima 200-S

- Pour une fixation sur le mur, au sol ou au plafond.

  © Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi pour la commande au moyen de l'application (accessoire)
- Low noise (à faible bruit)
- Filtres passifs pour une purification de l'air supplémentaire intégrés en tant
- 3D-Swing pour un débit d'air optimal, adapté au mode chauffage/rafraî-chissement

Type Coloris	A27 (kW)	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)			
	3,5 4,0	5,0 5,8	7,1 8,0		
IFCAA200MHA035 blanc	Z025423 <b>1.525,–</b>	-	-	Réf. CHF GM W	
IFCAA200MHA050 blanc	-	Z025424 <b>1.670,–</b>	-	Réf. CHF GM W	
IFCAA200MHA071 blanc	-	-	Z025425 <b>1.949,–</b>	Réf. CHF GM W	

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure sol/plafond) Chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	3,5 4,0	5,0 5,8	7,1 8,0		
Puissance de rafraîchissement nominale	3,5	5,0	7,1	kW	
Puissance calorifique nominale	4,0	5,8	8,0	kW	
Largeur de l'unité intérieure	1000	1000	1325	mm	
Longueur de l'unité intérieure	230	230	230	mm	
Hauteur de l'unité intérieure	680	680	680	mm	
Poids de l'unité intérieure	26	26	34	kg	
Niveau de pression acoustique mini.	30	35	35	dB(A)	
Niveau de pression acoustique maxi.	39	44	43	dB(A)	
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	10	mm	
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	12	16	mm	

#### Matériel livré/équipement :

- Unité intérieure
- Commande à distance infrarouge VWC1

### Remarques!

Pour le raccordement aux unités extérieures, des raccords doivent être fournis sur place le cas échéant.

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure appareil encastré dans la gaine faible tirage) Chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



#### Unité intérieure Vitoclima 200-S

Pour une installation dans une gaine courte dans le faux plafond Tirage : de 0 à 40 Pa

- Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi pour la commande au moyen de l'application (accessoire)
- Low noise (à faible bruit)
- Filtres passifs pour une purification de l'air supplémentaire intégrés en tant qu'accessoires
- 3D-Swing pour un débit d'air optimal, adapté au mode chauffage/rafraîchissement

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,5 3,0	3,5 4,0	5,0 5,5	7,1 7,5	
IDLAA200MHA025 blanc	Z025416 <b>1.295,–</b>	-	-	-	Réf. CHF GM W
IDLAA200MHA035 blanc	-	Z025417 <b>1.425,–</b>	-	-	Réf. CHF GM W
IDLAA200MHA050 blanc	-	-	Z025418 <b>1.690,–</b>	-	Réf. CHF GM W
IDLAA200MHA071 blanc	-	-	-	Z025419 <b>1.828,–</b>	Réf. CHF GM W

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure appareil encastré dans la gaine faible tirage)

Chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)				
	2,5 3,0	3,5 4,0	5,0 5,8	7,1 8,0	
Puissance de rafraîchissement nominale	2,5	3,5	5,0	7,1	kW
Puissance calorifique nominale	3,0	4,0	5,5	7,5	kW
Largeur de l'unité intérieure	850	850	1170	1170	mm
Longueur de l'unité intérieure	420	420	420	420	mm
Hauteur de l'unité intérieure	185	185	185	185	mm
Poids de l'unité intérieure	16	16	22	25	kg
Niveau de pression acoustique mini.	25	25	32	42	dB(A)
Niveau de pression acoustique maxi.	29	33	36	46	dB(A)
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	6	10	mm
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	10	13	16	mm

### Matériel livré/équipement :

- Unité intérieure
- Cache de gaine/panneau
- Commande à distance filaire VCC1

### Remarques!

Pour le raccordement aux unités extérieures, des raccords doivent être fournis sur place le cas échéant.

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure appareil encastré dans la gaine tirage moyen) Chauffage et rafraîchissement

# Installation de chauffage



#### Unité intérieure Vitoclima 200-S

Pour une installation dans une gaine. Tirage : de 25 à 150 Pa

- Compatible Internet grâce à l'interface Wi-Fi pour la commande au moyen de l'application (accessoire)
- Low noise (à faible bruit)
   Filtres passifs pour une purification de l'air supplémentaire intégrés en tant qu'accessoires

Type Coloris	Puissance de rafraîchissement nominale au point de fonctionnement A35/ A27 (kW) Puissance calorifique nominale au point de fonctionnement A7/A20 (kW)			
	3,5 4,0	5,0 6,0	7,1 8,0	
IDMAA200MHA035 blanc	Z025420 <b>1.690,–</b>	-	-	Réf. CHF GM W
IDMAA200MHA050 blanc	-	Z025421 <b>1.850,–</b>	-	Réf. CHF GM W
IDMAA200MHA071 blanc	-	-	Z025422 <b>1.990,–</b>	Réf. CHF GM W

Appareils de climatisation multisplit (unité intérieure appareil encastré dans la gaine tirage moyen)

Chauffage et rafraîchissement

Caractéristiques techniques	nent nominale au point de fo inale au point de fonctionne			
	3,5 4,0	5,0 6,0	7,1 8,0	
Puissance de rafraîchissement nominale	3,5	5,0	7,1	kW
Puissance calorifique nominale	4,0	6,0	6,8	kW
Largeur de l'unité intérieure	700	1100	1100	mm
Longueur de l'unité intérieure	700	700	700	mm
Hauteur de l'unité intérieure	248	248	248	mm
Poids de l'unité intérieure	26	31	31	kg
Niveau de pression acoustique mini.	26	28	36	dB(A)
Niveau de pression acoustique maxi.	41	43	44	dB(A)
Dimensions de la conduite de fluide	6	6	10	mm
Dimensions de la conduite d'aspiration	10	12	16	mm

#### Matériel livré/équipement :

- Unité intérieure
- Commande à distance filaire VCC1

#### Remarques

Pour le raccordement aux unités extérieures, des raccords doivent être fournis sur place le cas échéant.

# Accessoires

		_	
Accessoires			
Module Wi-Fi Vitoclima, type VWIFI Pour la connexion des unités intérieures et de la commande à distance au moyen de l'application. Peut être monté ultérieurement, quelle que soit l'unité intérieure. Compris dans le matériel livré avec les 200-S et 300-S murales.		7670946 <b>80,–</b>	Réf. CHF GM W
Filtre			
Filtre bio stérilisation Vitoclima  Pour le filtrage passif de l'air ambiant  Pour les unités intérieures murales Vitoclima 100-S et 200-S  Filtre et réduit les bactéries, les virus et les impuretés de l'air.  2 filtres par unité intérieure sont nécessaires		7970753 <b>16,–</b>	Réf. CHF GM W
Filtre poussières fines Vitoclima  Pour le filtrage passif de l'air ambiant  Pour les unités intérieures murales Vitoclima 100-S et 200-S  Filtre et réduit les impuretés de l'air et les poussières fines.  2 filtres par unité intérieure sont nécessaires		7970755 <b>27,–</b>	Réf. CHF GM W
Conduites de fluide frigorigène pour le raccordement d'appareils split f	ixes		
Tube en cuivre avec isolation			
Tube en cuivre avec isolation  ■ 6 x 1 mm  ■ Couronne de 25 m  Conduite de fluide		7249274 <b>361,–</b>	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation ■ 10 x 1 mm ■ Couronne de 25 m Conduite de fluide		7249273 <b>551,–</b>	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation ■ 12 x 1 mm ■ Couronne de 25 m Conduite de gaz chauds		7249272 <b>661</b> ,–	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation 6 × 1 mm et 10 × 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 <b>899,–</b>	Réf. CHF GM W
Tube en cuivre avec isolation 6 × 1 mm et 12 × 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 <b>1.029,–</b>	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.	1 10000	7249275 <b>43,–</b>	Réf. CHF GM W

Accessoires

Isolation pour conduites de fluide frigorigène		
Ruban adhésif PVC 50 mm de largeur, coloris : blanc	7249281 <b>49,</b> –	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 <b>66,-</b>	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 <b>90,–</b>	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 <b>130,–</b>	Réf. CHF GM W
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 <b>32,</b> –	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 <b>44,</b> –	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 <b>66</b> ,–	Réf. CHF GM W

# Accessoires

Pièces de liaison			
Adaptateur à collerette euro	10		
Adaptateur à collerette euro 7/16 Pour tube en cuivre 6 x 1 mm et 1/4 x 0,8 mm. 10 unités.	0	7249284 <b>153,–</b>	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.	10	7249285 <b>170,–</b>	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.	10	7249286 <b>178,–</b>	Réf. CHF GM W
Bague d'étanchéité en cuivre 7/16 10 unités. Bagues d'étanchéité de rechange pour adaptateur à collerette CHF.		7249289 <b>7,50</b>	Réf. CHF GM W
Bague d'étanchéité en cuivre 5/8 10 unités. Bagues d'étanchéité de rechange pour adaptateur à collerette CHF.		7249290 <b>8,90</b>	Réf. CHF GM W
Bague d'étanchéité en cuivre 3/4 10 unités. Bagues d'étanchéité de rechange pour adaptateur à collerette CHF.		7249291 <b>10,70</b>	Réf. CHF GM W
Manchons à braser intérieurs			
Manchon à braser intérieur en cuivre 6 mm 10 unités.		7249287 <b>20,–</b>	Réf. CHF GM W
Manchon à braser intérieur en cuivre 10 mm 10 unités.		7249277 <b>9,50</b>	Réf. CHF GM W
Manchon à braser intérieur en cuivre 12 mm 10 unités.		7249288 <b>5,70</b>	Réf. CHF GM W

Accessoires

#### Pièces de liaison

#### 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,–** 

CHF GM W

### Flexible condensats pour l'unité extérieure

Pour l'évacuation des condensats.

■ Ø 16 mm, rouleau de 30 m.



7249302 **137,–** 

Réf. CHF GM W

#### Boîtier d'installation encastré

Pour la pompe à condensats, le flexible condensats, les câbles d'alimentation électrique, etc.



7249303 **50,-** Réf. CHF GM W

# Consoles pour l'unité extérieure

### Base d'amortissement

- 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

# Console pour le montage au sol de l'unité extérieure

- 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

#### Accessoires

Consoles pour l'unité extérieure		
Ensemble de consoles pour le montage mural de l'unité extérieure  ■ 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 <b>190,–</b>	Réf. CHF GM W
Produit de nettoyage		
Produit nettoyant spécial Pulvérisateur d'1 litre pour le nettoyage du condenseur.	7249304 <b>58,–</b>	Réf. CHF GM W
Produit nettoyant spécial Pulvérisateur d'1 litre pour le nettoyage de l'évaporateur	7249305 <b>58,–</b>	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 (Schweiz) AG

Gewerbestrasse 1 3421 Lyssach

Telefon: +41 31 818 16 60 Telefax: +41 31 818 16 69

Viessmann (Schweiz) AG

Ampèrestrasse 5 9323 Steinach

Telefon: +41 71 447 16 64 Telefax: +41 71 447 16 67

#### Viessmann (Svizzera) SA

Via Carvina 2 6807 Taverne

Telefono: +41 91 945 20 16 Telefax: +41 91 945 20 58

### Viessmann (Suisse) SA

Le Piolet 28 1470 Estavayer-le-Lac Téléphone: +41 24 442 84 00 Téléfax: +41 24 442 84 04