

Pompe à chaleur aroTHERM (air/eau) – Station hydraulique

aroTHERM Station hydraulique VWZ MEH 61



Caractéristiques particulières

- Soutien de la pompe à chaleur en mode eau chaude
- Soutien de la pompe à chaleur lors de température externe très basse
- Soutien de la pompe à chaleur lors du dégivrage et de la protection contre le gel
- Fonction de protection contre la légionellose pour chauffe-eau en mode mono-énergie (la température de départ maximale d'environ 63 °C générée par la pompe à chaleur n'est pas suffisante à cet effet)
- Soutien de la pompe à chaleur en mode séchage de chape

Équipement

- Chauffage électrique 2-6 kW
- Vanne 3 voies eau chaude
- Soupape de sécurité
- Vase d'expansion 10 litres
- DIA-System avec affichage en texte clair, rétroéclairé

3

Désignation	VWZ MEH 61
N° d'article	0020180703
Prix CHF	1'900.-

Données techniques	Unité	
Pression max.	bar	3,0
Tension nominale	V	400
Puissance connectée	kW	6
Poids	kg	10
Protection		IP20
Départ, retour chauffage, eau chaude		R 1"

1) Les mesures et données des caractéristiques résultent de la norme EN 1451 1.

Comme la nouvelle norme comporte des modifications essentielles, les valeurs de l'ancienne norme EN 255 ne sont pas directement comparables.