

Ballon thermodynamique

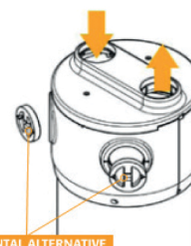
AQUA 1 PLUS HT

199 à 255 litres



Pompe de chaleur air-eau avec accumulation intégrée pour production d'eau chaude sanitaire.

- Système de dégivrage actif qui permet à l'équipement de fonctionner jusqu'à une température extérieure de 4° sans appoint électrique.
- Installation au sol.
- Possibilité de canaliser les entrées et sortie d'air.
- Possibilité de connexion supérieure verticale ou arrière horizontale.
- Résistance électrique d'appoint de série.
- Panneau de contrôle incorporé simple et intuitif.
- Réservoir en acier émaillé avec isolation polyuréthane de 50 mm.
- Anode en magnésium pour la protection contre la corrosion.
- Possibilité de programmer des cycles antilégionellose.
- Compatible pour le fonctionnement à l'énergie photovoltaïque.
- Mode de fonctionnement: Automatique, économique, Overboost.
- Programmation horaire et hebdomadaire.



HORIZONTAL ALTERNATIVE

RESIDENTIELLE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

			HT 200	HT 260
Capacité		l	199	255
Puissance de chauffe		W	1600	1600
COP		W/W	4.32	4.32
Niveau sonore		dB	59	59
Plage de fonctionnement de la PAC		°C	4 / +43	4/+43
Résistance électrique intégrée		W	1960	1960
Echangeur solaire ou chauffage central		m ²	-	-
Type d'anode			Mg	Mg
Poids		kg	80	100
Tension			230 Vac / 50 Hz - monophasé	

