

Nouveauté

RIELLO HP ACS

POMPE À CHALEUR AIR/EAU POUR EAU CHAUDE SANITAIRE

Système de chauffage d'eau chaude sanitaire avec pompe à chaleur air-eau intégrée. Ce système prévoit l'utilisation d'énergies renouvelables et l'éventuelle intégration d'autres sources d'énergie comme l'électricité, les énergies traditionnelles et le solaire.



POMPES A CHALEUR

PLUS

- Corps en acier émaillé (850°C).
- Porte frontale d'un diamètre de 134 mm avec condenseur en cuivre.
- Serpentin simple (pour version C) ou double (pour version CS) à spirales pour optimiser l'échange thermique et réduire l'entartrage.
- Porte sondes, une pour version C et deux pour version CS.
- Anode de magnésium anticorrosion.
- Raccords hydrauliques à l'arrière.
- Structure en polyuréthane expansé (PU) sans CFC ni HCFC.
- Revêtement extérieur en plastique.
- Pieds réglables.
- Gaz écologique R134A.
- Résistance électrique de 1.5 kW 230V.
- Tableau de commandes avec interrupteur lumineux pour commander la pompe de chaleur et la résistance, thermostat de régulation, thermomètre et indicateurs de signalisation.
- Dispositifs de sécurité pour haute et basse pression.
- Compresseur DANFOSS réputé pour son silence de fonctionnement.
- Ventilateur axial EBM de 650 m3/h.



DISPONIBILITÉ AVRIL 2007

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance (10/45) kW	Fréquence tension Hz/V	Puissance maxi absorbée kW	COP	Temps de régénération* min	Contenance ballon l	Production maxi à 40°C l/h	L mm	P mm	H mm	Poids kg	Code	Désignation	Prix Public Euro HT
Eau Chaude Sanitaire													
1,91	50-230 monophasé	0,62	3,08	477	300	448	713	713	1852	109	4384801	HP ACS 448	NOUS CONSULTER
Eau Chaude Sanitaire + chaudière													
1,91	50-230 monophasé	0,62	3,08	481	300	430	713	713	1852	130	4384803	HP ACS C 430	NOUS CONSULTER
Eau Chaude Sanitaire + chaudière + solaire													
1,91	50-230 monophasé	0,62	3,08	481	300	430	713	713	1852	145	4384805	HP ACS C S 430	NOUS CONSULTER

La résistance électrique de 1,5 kW est incluse

* air ambiant 15°C, humidité 71%, ECS à 15°C, température ballon 55°C

ACCESSOIRES

Désignation	Code	Prix Euro HT
Tube d'évacuation pour la diffusion de l'air	4384984	NOUS CONSULTER