

ecoAIR+ PRO

Pompe à chaleur monobloc

Unité extérieure - **ecoAIR+ PRO**

Unité intérieure - CM / Hidrokit



Modèles

ecoAIR+ 1-7 PRO

1 - 7 kW

ecoAIR+ 1-9 PRO

1 - 9 kW

ecoAIR+ 3-12 PRO

3 - 12 kW

ecoAIR+ 3-18 PRO

3 - 18 kW

Services



ECS



Chauffage



Refroidissement



Piscine



Photovoltaïque



Internet

PUISSANCE

1-7 kW
1-9 kW
3-12 kW
3-18 kW

MODULATION



INVERTER

PROPANE



GWP : 3

ALIM. ÉLECT.



Monophasée
Triphasée

DIMENSIONS

Haut. 823/1250 mm
Larg. 1040/1240 mm
Prof. 435/625 mm

POIDS

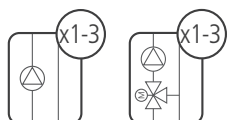
115 kg
175 kg

Caractéristiques

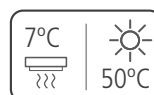
- Technologie Inverter et réfrigérant naturel R290.
- Modulation de la puissance thermique (20-100%) et de la vitesse du circulateur de production (20-100%).
- Hidrokits pour des installations compactes : vanne à trois voies pour l'ECS, filtre, kit de remplissage, échangeur de séparation, circulateur, résistance d'appoint et ballon ECS INOX.
- Compteurs énergétiques intégrés.
- Possibilité d'hybridation avec le photovoltaïque.
- Système de dégivrage (DDC), plus de puissance en moins de temps, le cycle est inversé sans besoin d'arrêter le compresseur.
- Froid Actif intégré dans tous les modèles.
- Stratégies de contrôle ECOFOREST.
- Performances uniques pour les conditions extrêmes : l'utilisation du propane comme fluide réfrigérant permet de garantir les températures de production et la stabilité de puissance aussi pour les conditions les plus défavorables.

Pompe à chaleur monobloc air - eau

Gestion de zones de production



Technologie Inverter - réfrigérant naturel



ecoAIR⁺ PRO

Technologie Inverter

Plages de puissance : 1-7 kW / 1-9 kW / 3-12 kW / 3-18 kW

Réfrigérant naturel R290

Températures de production d'eau chaude jusqu'à 75°C

Production d'eau chaude sanitaire

Production de chauffage et de piscine

Production intégrée de rafraîchissement actif

Ventilateur à vitesse variable

Contrôle via Internet au moyen du kit ecoSMART easynet

Gestion intégrée de l'hybridation photovoltaïque

Alimentation électrique monophasée (230V) ou triphasée (400V)



Unités intérieures

CM

Contrôle
Display

HK-EH

Contrôle
Display
Kit de remplissage et filtre
Vanne 3 voies ECS
Résistance d'appoint

HK-EH-S

Contrôle
Display
Kit de remplissage et filtre
Vanne 3 voies ECS
Résistance d'appoint
Échangeur à plaques et circulateur

HK-Compact-EH

Contrôle
Display
Kit de remplissage et filtre
Vanne 3 voies ECS
Résistance d'appoint
Ballon ECS INOX 165l
Vase d'expansion et soupape de sécurité

HK-Compact-EH-S

Contrôle
Display
Kit de remplissage et filtre
Vanne 3 voies ECS
Résistance d'appoint
Échangeur à plaques et circulateur
Ballon ECS INOX 165l
Vase d'expansion et soupape de sécurité

