



ECOPAC INVERTER

La pompe à chaleur **ECOPAC INVERTER** allie la technologie Inverter et une connexion wifi de série à une conception simplifiée pour assurer un rapport qualité prix imbattable.

- Niveaux sonores bas
- Fonctions chauffage, refroidissement et automatique
- 3 modes : **boost**, **smart** et **silence**
- Compreseur et ventilateur full-inverter
- Fonctionne jusqu'à 0°C
- Fluide réfrigérant R32
- Carrosserie métal avec peinture epoxy
- Connexion wifi, pilotable à distance avec l'application Smart Life
- Garantie 2 ans, 5 ans compresseur, 15 ans serpentin en titane (garanti contre la corrosion)



wifi de série



ECOPAC INVERTER



Ecran tactile LCD intuitif pour une utilisation simplifiée



Wifi de série, connexion facile via l'application Smart Life

Modèles	ECOPAC INVERTER 04	ECOPAC INVERTER 06	ECOPAC INVERTER 08
Taille de bassin de mai à septembre bâché	15-30 m ³	30-40 m ³	40-50 m ³
Puissance de chauffage BOOST	4,4 kW	6,4 kW	8,7 kW
COP Mode BOOST	5,3	6,3	6
Puissance de chauffage SMART	4,4 ~ 2,3 kW	6,4 ~ 3,1 kW	8,7 ~ 4 kW
COP Mode SMART	6,9 ~ 5,3	7,8 ~ 6,3	7,2 ~ 6
Puissance de chauffage* BOOST	3,5 kW	4,9 kW	6,8 kW
COP* Mode BOOST	4,1	4,1	4,3
Puissance de chauffage* SMART	3,5 ~ 1,8 kW	4,9 ~ 2,4 kW	6,8 ~ 3,1 kW
COP* Mode SMART	5 ~ 4,1	4,4 ~ 4,1	5,3 ~ 4,3
Débit d'eau minimum	2,0 m ³ /h	2,0 m ³ /h	2,5 m ³ /h
Niveau sonore min-max (à 10m) selon EN ISO 3744 :2010	24 ~ 27 dB(A)	24 ~ 27 dB(A)	27 ~ 30 dB(A)
Plage de fonctionnement	0°C -> 43°C		
Protection et taille de câble (pour 20 m)	C 10 A (3G 2,5 mm ²)	C 10 A (3G 2,5 mm ²)	C 10 A (3G 2,5 mm ²)
Alimentation	220-240V~/50Hz		
Puissance absorbée max (air 28°C)	0,9 kW	1,1 kW	1,5 kW
Poids net (brut)	28 kg (38 kg)	29,5 kg (40 kg)	31,5 kg (42 kg)
Dimensions (L x l x h) mm	800 x 315 x 560		

*Puissance et COP (coefficient de performance) selon les directives technique piscines privées chauffage (AC P90-387)