



PLATINIUM VERTICALE

FULL INVERTER TECHNOLOGY

- Pompe à chaleur monophasée
- Chaud/froid automatique
- Economique et performante
- Dégivrage automatique par inversion de cycles

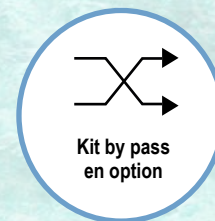
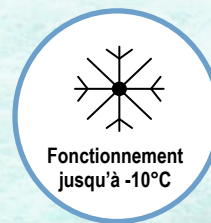


COP* ≥ 16

dB** ≤ 32

Les + produits

- Evaporateur traité bluefin (anti-moisissure)
Bluefin treatment on evaporator (antimoisture)
- Compresseur haute performance Inverter
High performance inverter compressor
- Carrosserie aluminium
Aluminium cabinet
- Ecran de régulation électronique Wifi
Wifi Electronic display
- Conforme aux normes
Norms conformity



Garantie

- Pompe à chaleur garantie 2 ans
2 years warranty on heat pump
- Compresseur garanti 5 ans
5 years warranty on compressor
- Echangeur en titane garanti à vie contre la corrosion
Life rust warranty on titanium coil exchanger



Accessoires inclus

Notice - *Instruction manual*

Kit de support anti-vibration - *Anti Vibrating plots set*

Tuyau d'évacuation - *Water drain connexion*

Raccord-union \varnothing 50 mm - *50 mm fast fitting*

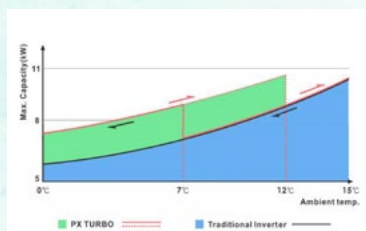
Couverture d'hivernage - *Winter cover*

Données techniques sur la page suivante



* Coefficient déterminé selon les standards européens (hygro 70% / air 28°C / eau 28°C)
** Niveau sonore maximal à 10 mètres de distance

		V-PLATINIUM145	V-PLATINIUM175	V-PLATINIUM205	V-PLATINIUM255
Volume piscine conseillé (m3)		16-65	24-86	54-118	63-132
Air 28°C	Puissance (kW)	14	16	20	26
Eau 28°C	Consommation (kW)	2,18 - 0,18	2,5 - 0,2	3,17 - 0,24	4,12 - 0,29
	COP	16 - 6,7	16 - 6,7	16 - 6,7	16 - 6,7
Air 15°C	Puissance (kW)	9,5	11,2	15	18
Eau 26°C	Consommation (kW)	2,02 - 0,25	2,38 - 0,29	3,26 - 0,38	3,91 - 0,49
	COP	8 - 5	8 - 5	8,2 - 5	8,2 - 5
Alimentation		220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz
Puissance absorbée max (kW)		3,27	3,75	4,76	6,18
Type de compresseur		Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
Marque du compresseur		Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi
Débit d'eau conseillé (m3/h)		3,7	4,0	5,0	6,0
Raccordement en eau (mm)		50	50	50	50
Gaz réfrigérant		R32	R32	R32	R32
Niveau sonore à 1 m (dB)		34 - 48	34 - 48	35 - 50	36 - 50
Poids net/brut (kg)		78/83	98/113	117/135	128/146
Dimensions nettes (mm)		620x600x917	620x600x917	700x710x1320	700x710x1320
Dimensions packaging (mm)		707x650x1047	707x650x1047	787x760x1450	787x760x1450



Le mode POWERFULL permet de booster la performance de la PAC de 20 à 30% comparé à une inverter classique, principalement lorsque la température extérieure est comprise entre 0 et 12°C.