

Pompe à chaleur ON/OFF avec habillage métal ou inox. La PRO est destinés aux professionnels disposant de bassins jusqu'à 1 100m3. Disponible sur stock et en précommande.





PAC ON/OFF



GAZ ÉCOLOGIQUE R32



COMPATIBLE SOLAIRE



CONCEPTION FRANÇAISE



SAV DÉDIÉ EN FRANCE



ECHANGEUR GARANTI À VIE

DESCRIPTION

Disponible en modèle inverter

Fonctionnement jusqu'à -10°C

Fonctionnement chaud/froid/automatique

Pour les grands bassins jusqu'à 1100m3

Evaporateur traité bluefin (anti-moisissure)

Compresseur haute performance

Habillage métal ou inox

Ecran de régulation électronique

Conforme aux normes (€

ACCESSOIRES

Raccords

Câble d'extension (10 m)

GARANTIE

Echangeur en titane : à vie contre la corrosion Pompe à chaleur et compresseur : 3 ans

Information : les kits bypass sont en option sur toutes nos pompes à chaleur

		PRO45	PRO55	PRO90	PRO135
Volume piscine conseillé (m3)		250	350	500	750
Air 26°C Eau 26°C	Puissance (kW) Consommation (kW) COP	42,8 7,13 6,0	52,2 8,56 6,1	91,7 15,54 5,9	140,4 24,21 5,8
Air 15°C Eau 26°C	Puissance (kW) COP	34,20 4,90	42,60 5,0	69,80 4,90	108 4,60
Alimentation		380 - 400 V / 50 Hz			
Section du cablage* (mm²)		4 x 6,0 + 2,5	4 x 6,0 + 2,5	4 x 8,0 + 4	4 x 10,0 + 40
Puissance absorbée max (kW)		6,95	8,44	15,21	24,15
Type de compresseur		Rotary	Rotary	Rotary	Scroll
Marque du compresseur		Gree / Landa	Gree / Landa	Gree / Landa	Sanyo
Nombre de compresseurs		2	2	3	4
Débit d'eau conseillé (m3/h)		19,3	23,6	38,7	58,0
Raccordement en eau (mm)		63	63	75	90
Gaz réfrigérant (g)		R32 (3400g)	R32 (4000g)	R32 (5100g)	R410a (11200g)
Niveau sonore à 1 m (dB)		60	62	64	65
Poids net/brut (kg)		223/259	234/270	388/430	680/719
Dimensions nettes (mm)		1450x730x1270	1480x730x1270	2170x765x1300	2180x1000x1930
Dimensions packaging (mm)		1530x775x1420	1530x775x1420	2250x845x1450	2240x1080x2080

^{*} Section de câble recommandée pour 15 mètres