

FAIRLAND

Pompe à chaleur pour piscine

Certains savent
mieux que d'autres
comment trouver
les calories



MODÈLES :

PH20V

PH30V

PH45V

PH60V

Comment avoir chaud quand il fait froid ?
Comment prolonger sa saison de piscine
au moindre coût ?

La pompe à chaleur Fairland récupère les
calories de l'air ambiant et les transfère à
l'eau de votre piscine.
Simplement, naturellement et
économiquement.

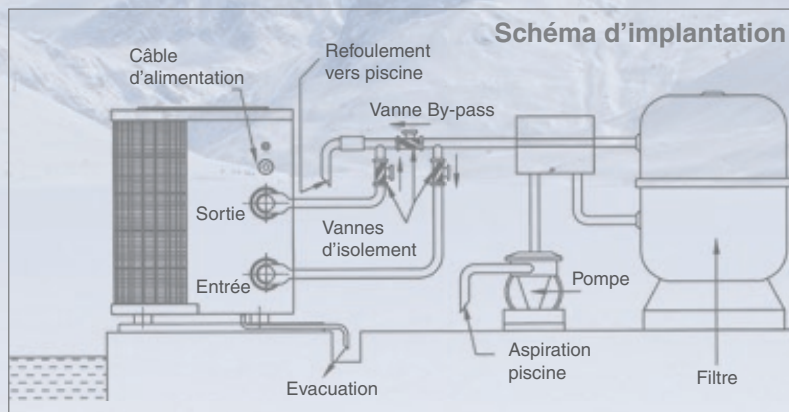
PROCOPI
Équipements pour Piscine & Spa

FAIRLAND

Pompe à chaleur pour piscine

Fairland, c'est le bon rapport qualité-prix

Simple et économiques, les pompes Fairland constituent une bonne entrée de gamme, idéale pour les petits budgets

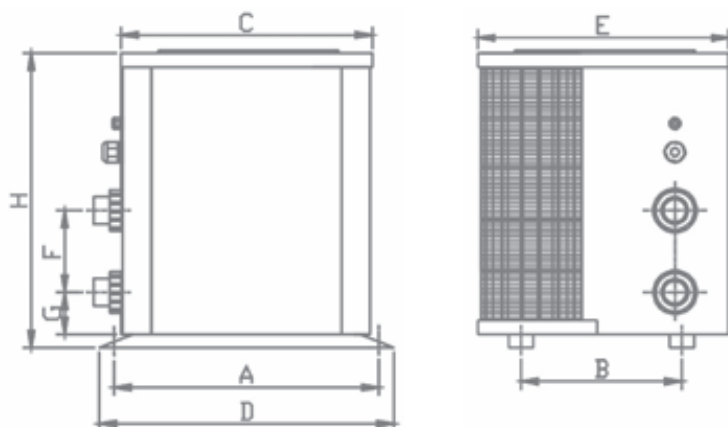


Pompes à chaleur à ventilation verticale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	PH20V	PH30V	PH45V	PH60V
Puissance restituée à 15° de température d'air (kW)	6	9	11	16
Puissance restituée à 26° de température d'air (kW)	9	12	15.60	22.50
C.O.P. : T°c ambiante : 15° T°c de l'eau : 26°c	≥ 4	≥ 4,5	≥ 4,5	≥ 4
Débit d'eau recommandé m³/h	≥ 4	≥ 5	≥ 6,5	≥ 10
Consommation nominale / max. (kW)	1,4 / 1,8	1,8 / 2,4	2,4 / 3,1	3,7 / 5,6
Alimentation électrique	230V / 1Ph / 50 Hz	230V / 1Ph / 50 Hz	230V / 1Ph / 50 Hz	230V / 1Ph / 50 Hz
Ampérage nominal / max. (A)	6,4 / 8,2	8,2 / 11,0	10,9 / 14,1	17,5 / 26,5
Echangeur	Titane (corps en PVC)	Titane (corps en PVC)	Titane (corps en PVC)	Titane (corps en PVC)
Compresseur	Rotatif	Rotatif	Rotatif	Scroll
Type de ventilateur	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Puissance acoustique (dB(A))	≤ 48	≤ 48	≤ 50	≤ 56
Raccordement hydraulique (mm)	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50
Poids net / poids brut (kg)	50/55	63/135	68/75	118/128
Volume de piscine recommandé en m³*	30 à 40 m³	40 à 50 m³	50 à 70 m³	70 à 90 m³

Valeurs indiquées sous les conditions suivantes : Température de l'air ambiant 15°C. Température de l'eau à 24°C, utilisation d'une couverture isothermique la nuit, fonctionnement du système 15h/jour minimum. Saison de chauffe : du 1er mai au 15 septembre



Modèle	A en mm	B en mm	C en mm	D en mm	E en mm	F en mm	G en mm	H en mm
PH20V	544	274	530	567	550	200	83	640
PH30V	663	458	652	689	694	200	83	640
PH45V	663	458	652	689	694	280	83	740
PH60V	663	458	652	689	694	350	83	740

Fairland, c'est efficace et fiable

L'échangeur titane est l'assurance d'un matériau inaltérable et sûr, compatible avec les systèmes de traitement fonctionnant à l'électrolyse de sel.

Garantie : 2 ans en atelier

Cachet du revendeur