



Designed by
warmpac



CARACTERISTIQUES

MODELE	Easy PAC 40	Easy PAC 60	Easy PAC 80	Easy PAC 100	Easy PAC 120
Capacité bassin	Jusqu'à 40 m ³	Jusqu'à 60 m ³	Jusqu'à 80 m ³	Jusqu'à 100 m ³	Jusqu'à 120 m ³
Puissance de chauffage *	5.3 kW	8.7 kW	12.6 kW	15.5 kW	17.2 kW
Consommation*	1.02 kW	1.6 kW	2.4 kW	2.9 kW	3.5 kW
COP	5.19	5.43	5.25	5.3	4.9
Courant nominal	5.4 A	8.91 A	11.21 A	12.4 A	15.4 A
Puissance de chauffage**	4 kW	6.6 kW	8.9 kW	12.8 kW	14 kW
Consommation **	0.93 kW	1.5 kW	2 kW	2.8 kW	3.4 kW
Contrôleur	Ecran LCD	Ecran LCD	Ecran LCD	Ecran LCD	Ecran LCD
Gaz	R410 A	R410 A	R410 A	R410 A	R410 A
Echangeur	Titane	Titane	Titane	Titane	Titane
Compresseur	Rotatif Toshiba	Rotatif Panasonic	Rotatif Toshiba	Rotatif Panasonic	Scroll Sanyo
Mode	Chaud/Froid	Chaud/Froid	Chaud/Froid	Chaud/Froid	Chaud/Froid
Plage de fonctionnement	5°C ~ 40°C	5°C ~ 40°C	5°C ~ 40°C	5°C ~ 40°C	5°C ~ 40°C
Puissance acoustique	34 dB(A)	43 dB(A)	52 dB(A)	56 dB(A)	56 dB(A)
Alimentation	Mono 230V~/50 Hz	Mono 230V~/50 Hz	Mono 230V~/50 Hz	Mono 230V~/50 Hz	Mono 230V~/50 Hz
Câble d'alimentation	3G2.5 mm ²	3G2.5 mm ²	3G2.5 mm ²	3G2.5 mm ²	3G4 mm ²
Détendeur	Capillaire	Capillaire	Capillaire	Capillaire	Capillaire
Débit d'eau	2.3 m³/h	3 m³/h	4.5 m³/h	6 m³/h	6 m³/h
Raccordement hydraulique	PVC 32 ou 50 mm	PVC 32 ou 50 mm	PVC 32 ou 50 mm	PVC 50 mm	PVC 50 mm
Dimension unité	770/320/575 mm	995/405/620 mm	995/405/620 mm	1136/430/868 mm	1136/430/868 mm
Dimension carton	846/330/590 mm	1070/420/650 mm	1070/420/650 mm	1210/490/880 mm	1210/490/880 mm
Poids net	37 kg	56 kg	62 kg	84 kg	103 kg
Poids brut	44 kg	65 kg	71 kg	98 kg	115 kg
Garantie toutes pièces	3 ans	3 ans	3 ans	3 ans	3 ans

* Test réalisé à 24°C de température d'air, avec le même écart de température et de débit d'eau obtenu à 15°C.

** Test réalisé à 15°C de température d'air, avec une entrée d'eau à 26°C et une sortie d'eau à 28°C afin de définir le débit d'eau, la capacité de chauffe et la consommation, selon les normes FPP.