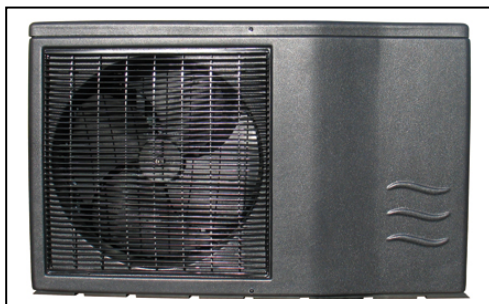


# POMPE A CHALEUR - Hayward

## POWERLINE 6 kw



- Durabilité
- Faible niveau sonore
- Tableau de commande électronique
- Fluide frigorigène R410A
- Pompe à chaleur réversible

<b>DESCRIPTIF</b>	<b>MODELE : 81500</b>
Capacité calorifique	6,00 kw / 20500 BTU/h
Puissance électrique absorbée	1,20 kw
Intensité absorbée	5,4 A
Alimentation électrique	220V-240V / 1Ph / 50Hz
Mode de dégivrage	Par inversion de cycle
Type de compresseurs	Rotatif
Nombre de ventilateurs	1
Puissance du ventilateur	50 Watts
Vitesse de rotation du ventilateur	770 RPM
Direction du ventilateur	Horizontale
Pression acoustique (à 1 mètre)	47 Db (A)
Raccordement hydraulique	50mm
Débit d'eau	2,3m <sup>3</sup> /h
Perte de charge sur l'eau (max)	8 kPa
Dimensions de l'unité emballée (L/L/H)	900/420/590
Poids net	49/55 kg
Couverture d'hivernage	Oui
Garantie	2 ans