

EnergyLine Pro

Performante, la référence certifiée

- **Un nouveau design**
- **Certifiée NF-414**
- **Fonction réversible et automatique** pour chauffer et refroidir le bassin
- **Dégivrage actif** pour une utilisation **jusqu'à -5°C**
- **Compresseur ultra silencieux**
- **Ecran tactile de 19 cm** pour une accessibilité simplifiée
- **Compatible** avec tous les types de traitement dont **l'électrolyse**
- Option : module **Smart Temp®** de gestion à distance



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

Rendez-vous sur l'espace pro du site www.hayward.fr, rubrique outils pro, page Config PAC



Produit connecté grâce au module Smart Temp® Wifi (en option) HWX95005010014



Écran tactile 19 cm pour une accessibilité simplifiée



Raccordement électrique simplifié

EXPERT LINE

ENERGYLINE PRO

Descriptif	Unité	ENP2MSCA	ENP3MSCA	ENP4MSCA	ENP4TSCA	ENP5MSCA	ENP5TSCA	
Certification NF 414	-							
Capacité calorifique*	kW	8	11	12,6	12,5	15	14	
Puissance électrique absorbée*	kW	1,79	2,53	2,57	2,91	3,44	3,27	
Alimentation électrique	V	230V~50 Hz			400VN~50 Hz	230V~50 Hz	400V3N~50 Hz	
Mode de dégivrage	-	Par inversion cycle						
Type de compresseurs	-	Rotatif			Scroll			
Nombre de ventilateurs	-	1						
Puissance du ventilateur	Watt	120					150	
Vitesse de rotation du ventilateur	RPM	850	820					850
Direction du ventilateur	-	Horizontale						
Puissance acoustique	dB(A)	68		70	68		71	
Pression acoustique (à 10 m) LpA	dB(A)	39		42	39		42	
Raccordement hydraulique	mm	50						
Débit d'eau nominal*	m³/h	3,4	4,8	5,5	5,1	6,5	5,9	
Perte de charge sur l'eau* (max)	kPa	6	4	6		7		
Dimensions de l'unité (L/I/H)	mm	1025/455/660	1140/470/875					
COP certifiés	kg	4,5	4,3	4,9	4,3	4,4	4,3	
Réfrigérant	-	R410A						
Couverture d'hivernage	-	Oui						
Fonction Priorité Chauffage	-	Oui						

* Performances certifiées NF-414 - Air Sec 15° C HR 71 % Température de l'eau 26° C T : 2° C