

PowerFlo II

ANNÉES DE GARANTIE



PETITE PAR LA TAILLE, GRANDE PAR LES RÉSULTATS !

- **Pompe de petite taille, idéale** pour les petits bassins et piscines hors sol
- **Performances exceptionnelles**, une des meilleures de sa catégorie
- Recommandée pour des bassins **jusqu'à 68 m³**

* Calcul basé sur une période de fonctionnement de 6 heures



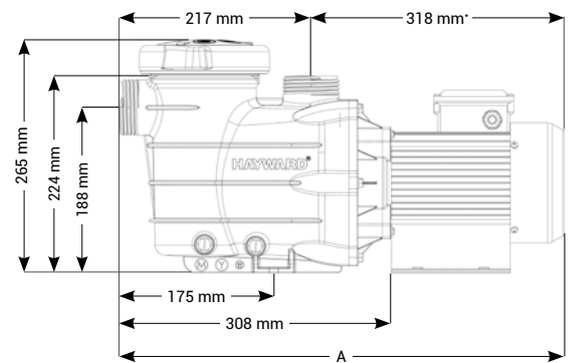
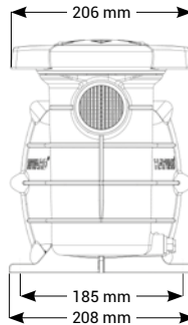
Ouverture facile du préfiltre par couvercle quart de tour



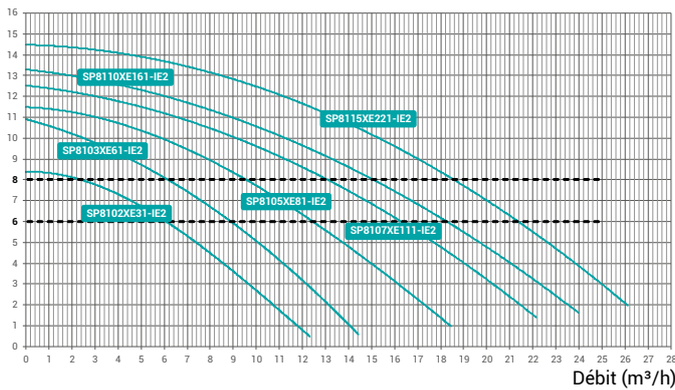
Bouchons de vidange facilitant l'hivernage



Sortie en 50 mm ou adaptateurs annelés ø 32/38 mm



Colonne d'eau (m)



Caractéristiques techniques

Temp. Maxi de l'eau	35°C
Adaptateur	32/38 mm
Joint mécanique	AISI 304S, compatible au traitement au sel (électrolyseur)
Caractéristiques moteur	Classe F, IP55, 50 Hz, 2 Poles
Corps/turbine/panier/couvercle	PP+GF/PPO(Noryl®)+LAITON/PC
Taille du panier du préfiltre	1.1 L

Type CV	Total longueur (mm)	Poids (kg)	Adaptateurs (mm)	Débit eau*	P1 Max (W) (consommation max. de la pompe)	Puissance nominale du moteur P2 (W)	Max. Ampères P1 (A)	Quantité par palette	Réf.		
POWERFLO II	0,25	504	7,9	50 et 32/38	6,15 m ³ /h**	360	235	1,6	32	SP8102XE31E2	IE2 ✓
	0,33	504	7,9	50 et 32/38	6,26 m ³ /h	460	330	2	32	SP8103XE61E2	IE2 ✓
	0,5	504	8,8	50 et 32/38	9,71 m ³ /h	580	440	2,6	32	SP8105XE81E2	IE2 ✓
	3/4	504	9,8	50 et 32/38	13 m ³ /h	730	585	3,2	32	SP8107XE111E2	IE2 ✓
	1	504	9,8	50 et 32/38	15 m ³ /h	860	690	3,8	32	SP8110XE161E2	IE2 ✓
	1,5	540	12,3	50 et 32/38	18,75 m ³ /h	1050	860	4,6	32	SP8115XE221E2	IE2 ✓

* À 8 m de colonne d'eau

** À 6 m de colonne d'eau