

MaxFlo[®] XL



FACILITE LA VIE

- **Design et hydraulique optimisé**
- **Couvercle à ouverture quart de tour** pour un entretien facilité
- Recommandée pour des bassins **jusqu'à 100 m³**

* Calcul basé sur une période de fonctionnement de 6 heures



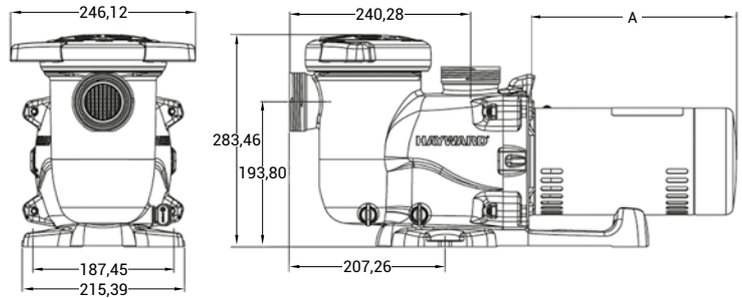
Facile à entretenir. La conception permet une installation simple



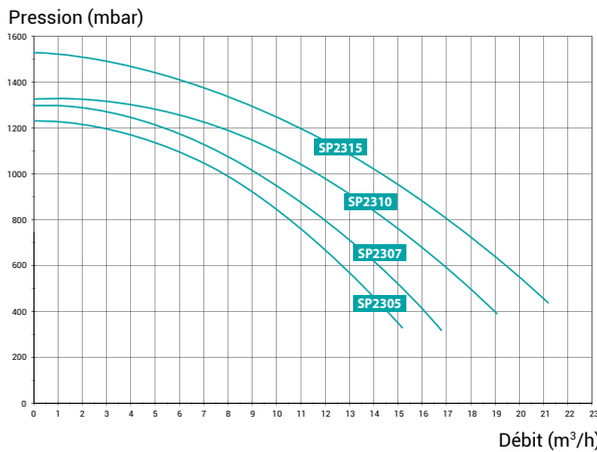
Couvercle de préfiltre transparent



Bouchons de vidange facilitant l'hivernage



CE MODÈLE DE POMPE EST DISPONIBLE EN VITESSE VARIABLE



Caractéristiques techniques

Temp. Maxi de l'eau	35°C
Joint mécanique	AISI 304, compatible au traitement au sel (électrolyseur)
Caractéristiques moteur	Classe F, IP55, 50 Hz, 2 Poles
Corps/turbine/panier/couvercle	PP+ Fibres de verre/Noryl® + Fibres de verre/ABS/Polycarbonate
Taille du préfiltre	1.5 L

	Type	Côte A	Poids	Raccord	Débit eau*	Puissance Absorbée P1	Puissance Restituée P2	Ampérage	Quantité par palette	Réf.	
MAXFLO[®] XL MONO-PHASÉE	1/2 CV	220 mm	12,9 kg	50 mm	10,5 m³/h	630 W	380 W	2,6 A	24	SP2305XE81	
	3/4 CV	220 mm	12,9 kg	50 mm	12 m³/h	700 W	570 W	2,9 A	24	SP2307XE111	
	1 CV	247 mm	13,9 kg	50 mm	14,5 m³/h	810 W	720 W	4,3 A	24	SP2310XE161	
	1,5 CV	247 mm	14,07 kg	50 et 63 mm	17 m³/h	975 W	790 W	5 A	24	SP2315XE221	
MAXFLO[®] XL TRIPHASÉE	3/4 CV	216 mm	11,4 kg	50 mm	12,8 m³/h	650 W	570 W	2,1/1,2 A	24	SP2307XE113	IE2 ✓
	1 CV	216 mm	12,02 kg	50 mm	14,5 m³/h	700 W	690 W	3/1,7 A	24	SP2310XE163	IE3 ✓
	1,5 CV	247 mm	13,2 kg	50 et 63 mm	16,2 m³/h	830 W	790 W	3,3/1,9 A	24	SP2315XE223	IE3 ✓

* à 8 m de colonne d'eau