

Max-Flo™



ANNÉES DE GARANTIE



POMPES

Performante et durable

- **Design compact, idéale** pour des locaux techniques exigüs
- Excellent rapport qualité prix
- **Entrée et sortie taraudées à 1.5"**
- Convient pour tous types de bassins **jusqu'à 70 m³ en version 1.5 CV et 90 m³ en version 2 CV**



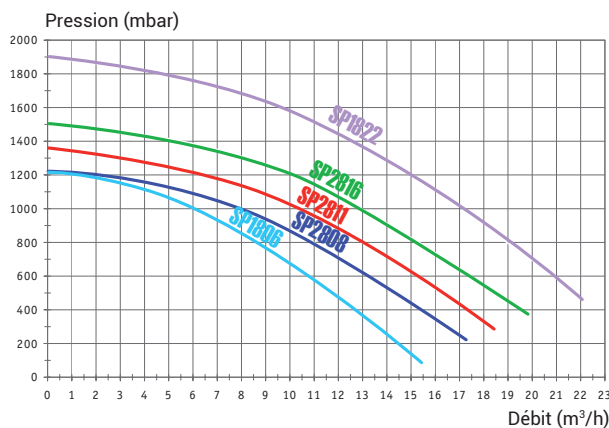
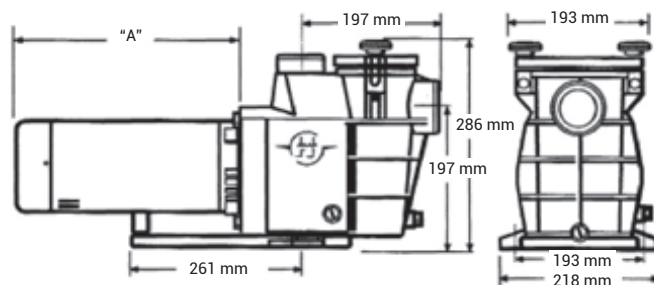
Sortie en 1" 1/2



Couvercle de préfiltre transparent



Bouchons de vidange facilitant l'hivernage



MAX FLO™
MONOPHASÉE

MAX FLO™
TRIPHASÉE

ACCESSOIRES

Type (CV)	Côte A	Débit*	E/S	Poids	Puissance absorbée P1	Puissance restituée P2	Ampérage	Réf.
1/2	183 mm	8 m³/h	1"½	14 kg	870 W	590 W	2.9 A	SP1806XE81
3/4	183 mm	11 m³/h	1"½	14 kg	870 W	590 W	3.6 A	SP2808XE111
1	213 mm	13 m³/h	1"½	15 kg	975 W	720 W	4.3 A	SP2811XE161
1.5	213 mm	15 m³/h	1"½	15 kg	1 100 W	790 W	5 A	SP2816XE221
2	232 mm	19 m³/h	1"½	17 kg	1 500 W	1 160 W	7.25 A	SP1822XE251

3/4	183 mm	11 m³/h	1"½	13 kg	750 W	545 W	2.1/1.2 A	SP2808XE113
1	213 mm	13 m³/h	1"½	14 kg	945 W	750 W	3.3/1.9 A	SP2811XE163
1.5	213 mm	15 m³/h	1"½	15 kg	945 W	750 W	3.2/1.85 A	SP2816XE223

*à 8 m de colonne d'eau

Descriptif	Réf.
Panier de préfiltre	SPX2800M
Ensemble de joints comprenant : joint mécanique, joint de corps, joint de diffuseur, joint de couvercle de préfiltre, joint de protection de roulement.	SPX1800GS