



Desempenho e duração

- ➔ **Design compacto, ideal** para locais técnicos muito pequenos
- ➔ Excelente relação qualidade/preço
- ➔ **Entrada e saída roscadas de 1,5"**
- ➔ Apropriada para todos os tipos de piscina **até 70 m³ na versão de 1,5 CV e 90 m³ na versão de 2 CV**

ANOS DE GARANTIA



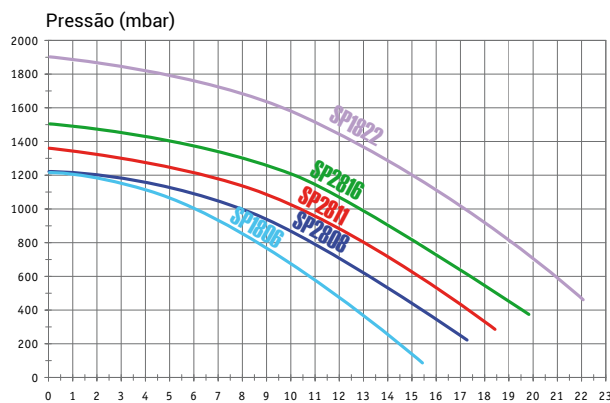
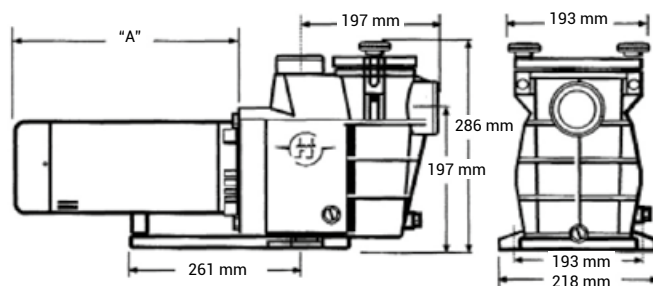
Saída de 1" 1/2



Tampa do pré-filtro transparente



Tampões de drenagem que facilitam a conservação durante o inverno



MAX FLO™ MONOFÁSICA

Tipo (CV)	Valor A	Caudal*	E/S	Peso	Potência absorvida P1	Potência restituída P2	Amperagem	Ref.
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

MAX FLO™ TRIFÁSICA

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

a uma pressão de 8 m de coluna de água

ACESSÓRIOS

Descrição	Ref.
Cesto do pré-filtro	SPX2800M
Jogo de juntas constituído por: junta mecânica, junta de corpo, junta de difusor, junta de tampa do pré-filtro, junta de proteção de rolamento.	SPX1800GS