Bombas Aquasphere SSP

75M / 100M / 150M



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- Gama de bombas autoaspirantes para piscinas residenciais.
- Inclui um pré-filtro de 1,6 litros e acoplamentos D50 mm.
- Motores monofásicos, proteção IP-X5 e isolamento classe F.
- Caudal de 12,5 a 19,5 m³/h a 10 m.c.w.

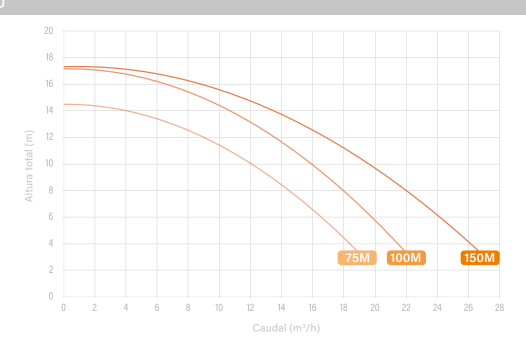


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Código	Modelo	Tensão	Caudal nominal a H _N	Caudal Elevação	Máx. Elevação	Máx. Caudal a uma elevação de 4 m	Potência nominal	Potência absorvida máx.	Classe de eficiência	
		U _N (V)	$Q_N (m^3/h)$	H_N (m)	H _{MAX} (m)	Q _{MAX} (m ³ /h)	P _{2N} (kW)	P _{1MAX} (kW)	EN17645	
75939	75M	230*	12,5	10	14,7	18,5	0,55	0,9	D	
75940	100M	230*	16	10	17,1	21,7	0,75	1,2	D	
75941	150M	230*	19,5	10	17,3	26,3	1,10	1,4	D	

^{* ± 10%}

DESEMPENHO

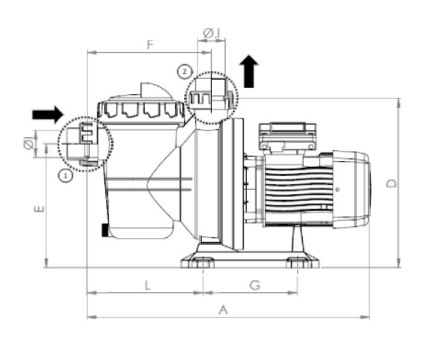


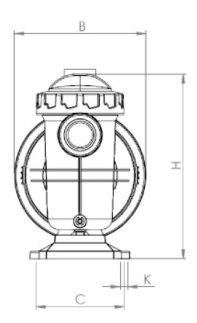
Bombas Aquasphere SSP

75M / 100M / 150M



DIMENSÕES E LOGÍSTICA





Código	Dimensões do produto (mm)												Packaging	
	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	kg	m³
75939	514	238	160	307	226	223	170	330	Ø50	Ø50	4u x Ø10	209	9,3	0,054
75940	514	238	160	307	226	223	170	330	Ø50	Ø50	4u x Ø10	209	10,4	0,054
75941	532	238	160	307	226	223	170	330	Ø50	Ø50	4u x Ø10	209	11,8	0,056