

Pompa centrifuga, monoetajata pentru recircularea apei.

Aplicatii

Recircularea apei in piscine, jacuzzi si spa.

Materiale

Corpul pompei, turbina, difuzorul, aspiratia si refularea din tehnopolimer.

Axul pompei din inox AISI 431.

Garnitura mecanica.

Carcasa motorului din aluminiu.

O-ringuri din NBR/EPDM.

Dotari

Fara cablu.

Racorduri incluse (63mm).

Motor

Asincron 2 poli.

Protectie IPX5.

Clasa de izolatie F.

Varianta monofozata cu protectie termica incorporata.

Serviciu continuu.

Limite de functionare

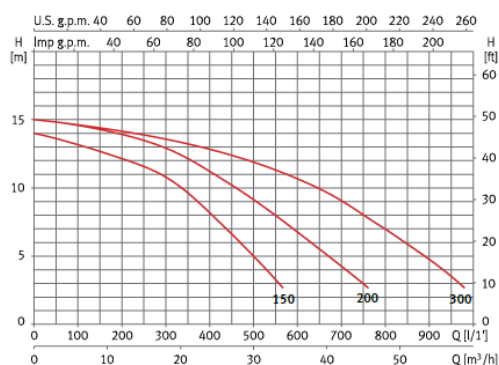
Temperatura maxima a apei 50 °C.



Caracteristici tehnice

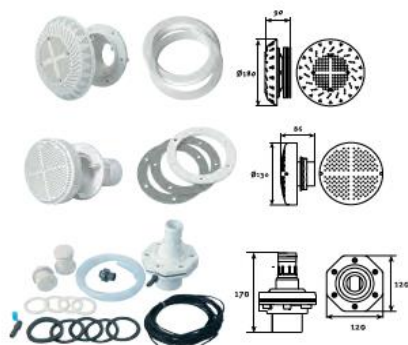
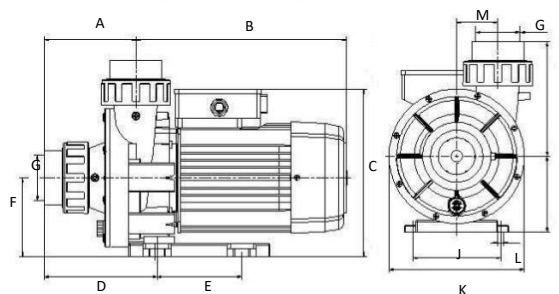
Model	I [A]			P1 [kW]		P2		c [μF]	l/min	50	100	200	300	400	500	600	900	Cod	
	1~230V	3~230V	3~400V	1~	3~	[kW]	[HP]											1~230V	3~230V/400V
Wiper 3 150	6,4	5	2,9	1,4	1,1	1,1	1,5	25	mwc	13,3	13	12,1	10,8	8,2	5	-	-	203173	203176
Wiper 3 200	8,8	6,6	3,8	2	1,8	1,5	2	30		14,8	14,5	13,9	12,9	11,1	9,1	6,8	-	203174	203177
Wiper 3 300	11	7,1	4,1	2,5	2,4	2,2	3	60		14,8	14,5	14,1	13,5	12,8	11,9	10,7	4,7	203175	203178

Curbe de functionare la 2900 rpm



Dimensiuni si greutati

Model	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	Kg
Wiper 3 150	130	299	230	160	120	108	63	162	108	124	191	9	29	14,3
Wiper 3 200	130	299	230	160	120	108	63	162	108	124	191	9	29	17
Wiper 3 300	130	299	230	160	120	108	63	162	108	124	191	9	29	18,8



Accesorii	Cod
Kit de aspiratie pentru piscine cu liner	130634
Kit de aspiratie pentru piscine din beton	130633
Kit de refulare pentru piscine cu liner si beton	130632
Furtun de 1,5m	104153

