

Serie SAFOR-L / TURIA-L

APLICACIONES:

Bombas autoaspirantes con prefiltro incorporado cuya principal aplicación son los sistemas de filtración para piscinas.

La tapa del prefiltro está construida en policarbonato transparente que permite observar fácilmente el interior del cesto. Su gran volumen permite ofrecer una gran calidad de filtrado evitando una limpieza constante del mismo.

Bajo demanda pueden bombear agua de mar cambiando el cierre mecánico.

CARACTERÍSTICAS:

- Cuerpo de bomba: Polipropileno
- Impulsor: Noryl
- Bajo demanda en Bronce marino (modelo Turia).
- Difusor y disco portacierre: Polipropileno.
- Eje: Inox. Aisi-316
- Cierre mecánico: Carbón / Cerámica
- Bajo demanda en Silicio / Silicio o Widia / Widia.
- Protección motor: IP 55
- Aislamiento: F
- Tensión estándar: 1x230V
3x230V/400V
- Caudal máx. [m³/h]: 180
- Altura máx. [m]: 26



SAFOR-L



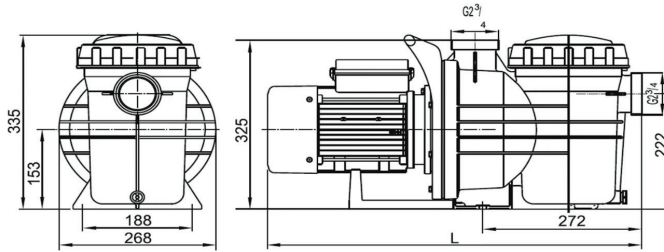
TURIA-L

MODELO/CARACTERÍSTICAS

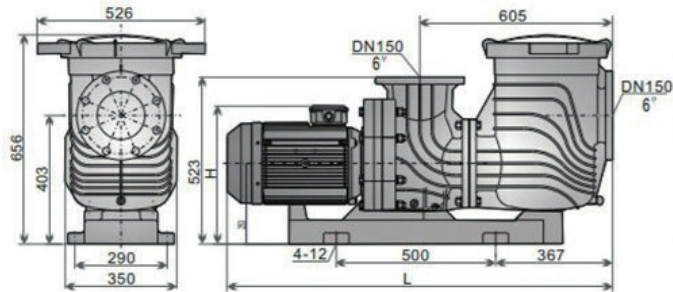
Tipo	Alimentación 50Hz	P2 Nominal		Corriente absorbida [A]	m ³ /h	H [m]															
		HP				3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39			
SAFOR-L 50	1x230V	0,50			H [m]	12,5	12,3	11	10	8	6	3									
	3x230/400V																				
SAFOR-L 75	1x230V	0,75				17	15,2	15	13,5	12	10	7									
	3x230/400V																				
SAFOR-L 100	1x230V	1				20	19	18,5	18	17	16	14	11,5	8	4,5						
	3x230/400V																				
SAFOR-L 150	1x230V	1,5				20	19	18,5	18	17	16,5	15	12,6	10,7	8	6					
	3x230/400V																				
SAFOR-L 200	1x230V	2				22	21,5	21	20,5	20	19	17,5	16,5	14,6	12,5	10	7,5				
	3x230/400V																				
SAFOR-L 300	1x230V	3				25	24,5	24	23	22,5	22	21	19,5	17,5	15,5	13	11	8			
	3x230/400V																				

Tipo	Alimentación 50Hz	P2 Nominal		Corriente absorbida [A]	m ³ /h	H [m]												
		Kw	HP			0	30	60	90	100	110	120	150	180	186			
TURIA-L 400	3x230/400V	3	4		H [m]	17	16	14	7,5	3								
TURIA-L 550	3x230/400V	4	5,5			22	21,5	19,5	14,5	13	3							
TURIA-L 750	3x400/690V	5,5	7,5			22	22,7	21,2	19	18	16	14,5	5					
TURIA-L 1000	3x400/690V	7,5	10			26	25,5	25	23,5	23	21,5	21	16,5	11				
TURIA-L 1200	3x400/690V	9,2	12,5			29	28,5	28	27,5	27	25	24	20	13,5	11			

DIMENSIONES Y PESOS



Tipo	DNA	DNI	L		Peso Kg
			1x230V	3x400V	
SAFOR-L 50	Encolar 63 H	Encolar 63 H	603	603	15,8
SAFOR-L 75			603	603	16,5
SAFOR-L 100			603	603	18,8
SAFOR-L 150			603	603	20,5
SAFOR-L 200			616	603	22
			640	640	25,3



Tipo	DNA	DNI	L	H	Peso Kg
TURIA 400	150	150	1155	414	88,5
TURIA 550			1155	414	91,5
TURIA 750			1155	414	95
TURIA 1000			1210	433	129
TURIA 1200			1251	433	137