

Bomba centrífuga multietapa para el suministro de agua, autoaspirante hasta 9m

Aplicaciones

Bombeo de aguas limpias para uso doméstico, industrial, agrícola y jardinería.
Silenciosa.
Autoaspirante hasta 9m.

Materiales

Cuerpo bomba e impulsores en AISI 304.
Eje bomba en AISI 431.
Difusores en tecnopolímero.
Cierre mecánico.
Carcasa motor en aluminio.
Juntas en NBR/EPDM.

Equipamiento

Sin cable.

Motor

Asíncrono 2 polos.
Protección IPX5.
Aislamiento clase F.
Versión monofásica con protección térmica incorporada.
Servicio continuo.

Rango de uso

Temperatura máxima del agua 40 °C.



Turbinas y
cuerpo
en inox



Autoaspirante
hasta 9 m



Alto
rendimiento



Fácil
mantenimiento



Silenciosa



Presión
hasta 50 m

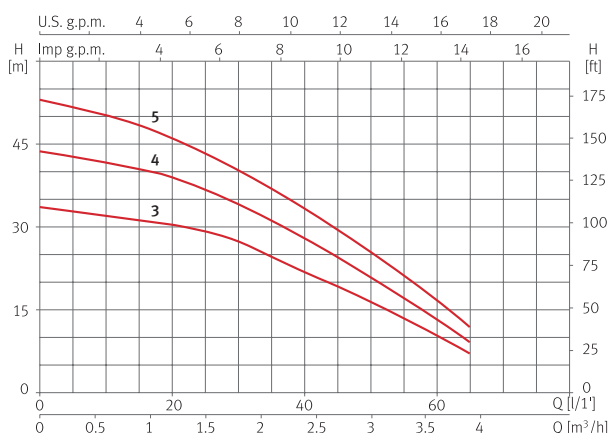


Caudal hasta
65 l/min

Tabla de características

Modelo	I [A]	P1 [kW]	P2		c [μF]	l/min m ³ /h	10	20	30	35	40	50	60	65	Código y PVP
	1~ 230V	1~	[kW]	[HP]			0,6	1,2	1,8	2,1	2,4	3,0	3,6	3,9	1~230V
Tecno 15 3	2,8	0,61	0,37	0,5	12		32	30	26	24	22	17	11	7	97518 PVP 495€
Tecno 15 4	3,6	0,8	0,45	0,75	12	mca	43	39	35	32	27	22	14	9	97520 PVP 520€
Tecno 15 5	4,1	0,95	0,75	1	12		51	47	42	38	34	25	17	12	97522 PVP 562€

Curvas de funcionamiento a 2900 rpm



Dimensión y peso

Modelo	A	B	C	D	E/F	G	H	I	J	Kg
Tecno 15 3	258	197	233	108	1"	148	196	88	Ø9	8,4
Tecno 15 4	281	221	233	108	1"	148	196	88	Ø9	8,8
Tecno 15 5	305	244	233	108	1"	148	196	88	Ø9	9,5

