

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.

Motor

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

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.

Rango de uso

Temperatura máxima del agua 40 °C.

Equipamiento

Sin cable.



Turbinas y cuerpo en inox



Autoaspirante hasta 9 m



Alto rendimiento



Fácil mantenimiento



Silenciosa



Presión hasta 50 m

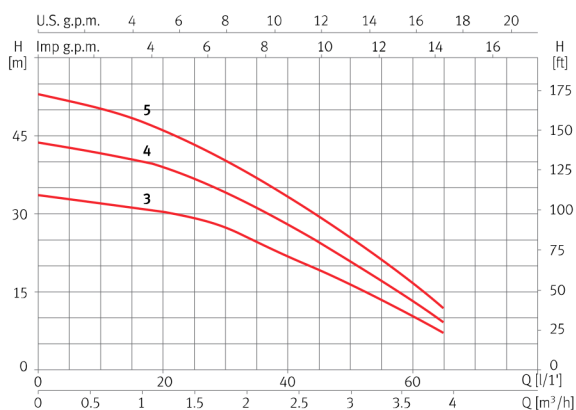


Caudal hasta 65 l/min

Tabla de características

Modelo	I [A]	P1 [kW]	P2		c [μF]	l/min m³/h	10	20	30	35	40	50	60	65
	1~230V	1~	[kW]	[HP]			0,6	1,2	1,8	2,1	2,4	3,0	3,6	3,9
Tecno 15 3	2,8	0,61	0,37	0,5	12	mca	32	30	26	24	22	17	11	7
Tecno 15 4	3,6	0,8	0,45	0,6	12		43	39	35	32	27	22	14	9
Tecno 15 5	4,1	0,95	0,75	1	12		51	47	42	38	34	25	17	12

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

