

## Familia 08004- Centrifuga

Código	Denominación Artículo	Udes/Caja
<u>360140</u>	<u>BOMBA CENTRIFUGA 1.5 CV. ECO</u>	1

### Serie CL



**Aplicaciones:** Electrobombas centrifugas Multicelulares Horizontales para agua limpia, sin solidos en suspensión y no agresivo, bomba muy silenciosa, ideal para su uso en equipos de presión domésticos y pequeños riegos por aspersión. Aspiración máxima 7 mts, en aspiraciones de más de 4 m.c.a. recomendamos instalar tubo de aspiración de mayor diámetro al de entrada de la bomba.

**Características Constructivas:** Cuerpo Aspiración e impulsión en fundición de hierro de alta resistencia, turbinas y difusores en tecnopolimero, eje en acero inoxidable AISI 304 y cierre mecánico en cerámica-grafito.

**Motor:** Asincrono cerrado refrigerado por ventilación externa, grado de protección IP-44 aislamiento clase B con motoprotector térmico incorporado.

**Applications:** Centrifugal double-impeller pump, ideal to use as a pressure unit with a small or medium flow, small irrigation by aspersión, etc. Maximum suction height 7 mm, for suction higher than 4 mts. we recommend to put a bigger diameter pipe than the inlet of the pump.

**Construction:** Inlet and outlet bodies in cast iron. Impellers in brass, shaft in stainless steel AISI 304 and mechanical seal in graphite ceramic.

**Motor:** Asynchronous with external ventilation. IP-44 protection, class B insulation. Thermal motor protector incorporated in the single phase models.

Modelo Type	Voltaje Voltage	CV. Hp.	Caudal - Flow m <sup>3</sup> /h						Ø Aspiración Ø Inlet	Ø Impulsión Ø Outlet
			1,5	3,6	4,5	6	7,2	9,6		
			Altura m.c.a. / Height w.c.m.							
CL 100 M	230 V Monofásica	1	38	30	20				1 1/4"	1"
CL 150 M	230 V Monofásica	2	44	41	40	35			1 1/2"	1"
CL 200 M	230 V Monofásica	2	55	52	50	45	39	15	1 1/2"	1"
CL 300 T	230 - 400 V	3	60	59	57	55	49	32	1 1/2"	1"

