

FICHA TÉCNICA

BOMBA CLASSIC VELOCIDAD VARIABLE

BOMBA 1,5 CV Velocidad Variable

La BOMBA es el corazón del sistema de filtración; se encarga de aspirar el agua de la piscina hasta el filtro, y una vez filtrada, devolverla a la piscina por las boquillas de impulsión.

Va conectada al filtro y debe ser compatible con él. La capacidad de filtración del filtro es limitada y si la bomba aspira más agua de la que puede ser filtrada, pueden crearse cavidades en la arena/vidrio por los que pase el agua directamente sin llegar a ser filtrada.





PREFILTRO. protege a la bomba de la suciedad del aaua. reteniendo hojas, y otros elementos filtrados de gran tamaño.

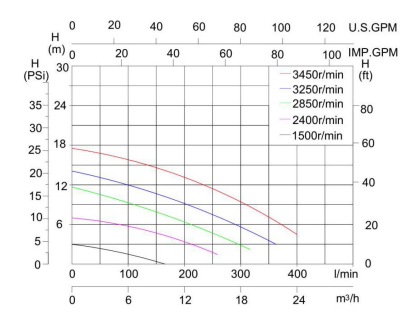
CARACTERÍSTICAS

- Bomba de velocidad variable.
- Apta para todo tipo de piscinas y tamaños.
- Programa su velocidad para un trabajo específico.
- Alta eficacia. Consumo optimizado de energía.
- Panel de control con 3 modos:
 - Regular (3 velocidades: ECO, CLEAN y BOOST)
 - Modo 1 (ciclo: 16 h) • Modo 2 (ciclo: 24 h).
- Cesta prefiltro de gran tamaño.
- Protector integrado que detecta irregularidades de voltaje y exceso de temperatura.
- Apta para uso con agua salada. Sello mecánico en AISI 316.
- Funcionamiento supersilencioso.

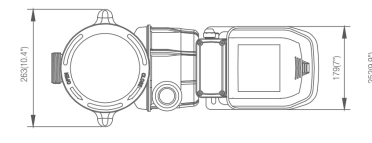
M²/H 10 MCA 3000 rpm	CÓDIGO	EAN	POTENCIA NOMINAL HP	MEDIDAS mm	UDS/CAJA	KG
15,4	1106842		1,5	574 x 263 x 252	1	20,3

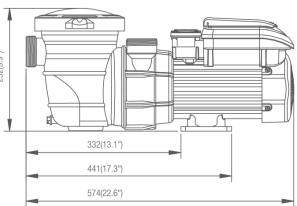


CURVAS

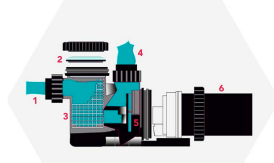


MEDIDAS BOMBA





PARTES BOMBA



- 1 ENTRADA
- 2 TAPA / TAMPA PREFILTRO
- 3 PREFILTRO
- 4 SALIDA / SAÍDA
- 5 TURBINA
- 6 MOTOR