

AMAZON 1209XE4T-V20 (47-0082)

Bomba sumergible eléctrica para aguas limpias.

Carcasa de acero inoxidable, potencia 1.200 W, 8,8 kg de peso. 4 etapas con altura máxima de impulsión 44 m, caudal máximo de impulsión 6.500 l/h. Diámetro máximo de sólidos de 5 mm¹.

Sumergible 7m, arranque automático por boya y salida de 1".

Especialmente diseñada para bombear aguas limpias desde pozos o cisternas.


1.

2.

3.


Motor	Garland eléctrico AC
Voltaje/Frecuencia (V/Hz)	230/50
Potencia (kW)	1,2
Profundidad de inmersión máx. (m)	7
Altura de impulsión máx. (m)	44
Material del chásis	PPP/Acero Inox.
Diámetro máx. de impurezas (mm)	5
Caudal máx. (l/h)	6.500
Medidas de máquina en uso (cm)	16 x 17 x 51
Peso de máquina en uso (kg)	8,6

Capaz de elevar el agua hasta 44 m con un caudal máximo de 6.500 l/h. Arranque y paro automático por interruptor/boya², que evita que la bomba se queme al funcionar en vacío cuando se evacúa todo el agua.

Dispone de un cable de 10 m y asa³ que permite enchufarla evitando salpicaduras.

Escanea este QR para acceder al manual de instrucciones de la máquina


9,5 kg
1 bulto
22,4 cm

21,1 cm
45,1 cm

8 414218 095970

Accesorios GARLAND

Acople 1'25" x Rosca hembra. 1'25"
7100A125PP



TYPE A.- Acople de 1,25" por un lado y rosca hembra de 1,25" por el otro. Se puede combinar con cualquier cierre rápido siempre que sea de la misma medida



Guantes multi. spandex/piel (XL/10)
7199000091

Fabricados en piel y spandex

Escanea este QR para acceder a la web de recaball y consultar nuestra gama completa de accesorios



recaball
Accesorios de interés

Escanea este QR para acceder al despiece



Escanea este QR para consultar el resto de recambios disponibles



Escanea este QR para acceder al GARAJE GARLAND y registra tu máquina para extender la garantía



Aprende con GARLAND

Presentación bomba sumergible AMAZON 1209XE4T



Como trabajar con bombas sumergibles

