

Bomba con carcasa de plástico (3000 l/h)



Para bombear líquido con el taladro



Características

- Bomba con carcasa de plástico, compacta y autocebante
- Compatible con taladros convencionales (mínimo 600 W)
- Desplazamiento de hasta 3000 litros por hora
- Conexiones para mangueras con un diámetro de 13 mm o 19 mm
- Altura de aspiración hasta 3 m
- Altura de impulsión hasta 30 m
- Alta calidad „Made in Europe“

Instrucciones de uso

Basta con fijar 2 mangueras de jardín a las tomas de manguera con un diámetro de 13 mm o 19 mm. Ponga en marcha la bomba a bajas revoluciones y luego aumentelas hasta un máximo de 2800 r/min.

Atención:

La bomba únicamente es adecuada para bombear agua bruta, p. ej., para vaciar bidones de agua de lluvia, estanques de jardín o jacuzzis.

La bomba no es adecuada para bombear sustancias tóxicas, corrosivas y/o inflamables. La bomba tampoco es adecuada para bombear agua potable o agua para acuarios. No está permitido bombear alimentos ni líquidos a temperaturas superiores a 40 °C.

Utilice grasa multiuso biodegradable o aceite lubricante para engrasar la bomba.

Bomba con carcasa de plástico (3000 l/h)



Especificaciones técnicas

Capacidad máx. de impulsión	3.000 l/h
Altura de impulsión 1	Diámetro de manguera 1/2" (13 mm) = Altura de impulsión 24 m
Altura de impulsión 2	Diámetro de manguera 3/4" (19 mm) = Altura de impulsión 18 m
Altura de aspiración	3 m
Funcionamiento en seco máx.	30 s
Conexión para manguera	1/2" (13 mm) / 3/4" (19 mm)
Diámetro de vástago	8 mm
Conexión roscada	3/4" (19 mm)
Velocidad máx. de rotación	2.800 RPM
Potencia mín. de la máquina	600 watio
Otra especificación del producto	Carcasa de plástico

Adecuado para la máquina

Taladro

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2207000	1	 4 006885 220706 4006885220706
2207000	1	 4 006885 220706 4006885220706