



Electrobomba sumergible para aguas sucias | Potencia: 750 W | Caudal máximo: 13000l/h | 7 m de inmersión | Interruptor de flotador

Referencia: 71001141
 EAN-13: 8445187393743
 Marca: COFAN



Descripción general

Electrobomba sumergible, modelo Lousiana, indicada para la extracción de aguas sucias. Con una potencia de 750 W, está diseñada para ofrecer un rendimiento superior. Cuenta con un caudal máximo de 13.000 litros por hora y puede bombear a una altura de hasta 7,5 metros. Su capacidad de inmersión de hasta 7 m y su salida de 1 1/2 la hacen ideal para diversas aplicaciones domésticas y profesionales. Fabricada con una carcasa de acero inoxidable resistente a la corrosión, esta bomba está preparada para mover impurezas de hasta 35 mm, lo que la convierte en una herramienta versátil. Además, cuenta con un sistema de arranque y de parada automático mediante un interruptor de flotador que evita que la bomba se sobrecaliente durante el funcionamiento en vacío. La electrobomba tiene un cable de 10 metros de longitud para aportar flexibilidad a la hora de conectar la herramienta, además de un asa ergonómica que permite manejar fácilmente la bomba sin tirar del cable. Sus dimensiones compactas, 20 x 28 x 29,5 cm, y su peso 5,5 kg, permiten un uso eficiente de la electrobomba en espacios reducidos. Esta electrobomba es la solución ideal para quienes buscan una herramienta eficiente y duradera para bombear aguas sucias. Potencia: 750 W | Caudal máximo: 13000 l/h | Inmersión: 7 m | Medida: 20 x 28 x 29,5 cm | Peso: 5,5 kg.

Características

Potencia	750 W
Caudal máximo	13000 l/h
Inmersión	7 m
Medida	20 x 28 x 29,5 cm
Peso	5,5 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,41
Producto empaquetado: largo (cm)	20,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,00