



BOMBA AUTOCEBANTE 1500 W

VIBAF1500A

La electrobomba autoaspirante de 1500W está diseñada para la captación y presurización de agua limpia, siendo adecuada para riego y abastecimiento doméstico. El cuerpo de la bomba en hierro fundido garantiza resistencia y fiabilidad. La función autoaspirante facilita el arranque incluso cuando la bomba se encuentra por encima del nivel del agua. El tratamiento anticorrosión mejora la durabilidad en instalaciones exteriores.

Características principales

- > Apta para agua limpia
- > Sistema autoaspirante
- > Ideal para riego y uso doméstico
- > Construcción robusta en hierro fundido
- > Funcionamiento estable

Especificaciones

Caudal máximo	7800 L/h
Cuerpo	Hierro fundido
Diámetro máximo de las partículas	0,2 mm
Dimensiones	200 x 500 x 245 mm
Dimensiones del embalaje	550 x 250 x 290 mm
Elevación máxima	51 m
Entrada - roscada	1,5"
Estanqueidad	IP54
Nivel de potencia acústica (LWA)	77 dB
Peso con embalaje	28 Kg
Peso del producto	26 Kg
Potencia nominal	1500 W
Presión	5,1 bar
Salida - roscada	1"
Succión máxima	9 m
Temperatura máxima del agua	35º C
Tensión de alimentación	230 V 50 Hz
Tratamiento anticorrosivo	Sí