



BOMBA DE SUPERFICIE ARGP800X

Código:	51988
Código de barras:	8016287519885
Potencia max (W):	800
Presión max.(bar):	3,8 bar
Caudal max (l/h):	3500
Diametro accesorios:	1" H
Temperatura max (°C):	35
Alimentación:	230V/MONOF/50Hz
Dimensiones:	340x210x210
Peso (kg):	6,5

Un flujo máximo de 3500 l / h ofrece un alto rendimiento. Cebado automático. Protección del motor a altas temperaturas.

La bomba eléctrica autocebante ARGP Serie 800X, diseñada para posicionamiento en superficie, le permite succionar agua limpia de cisternas, tanques y pozos, y usarla para riego automático y manual de césped y jardines. Este modelo, equipado con un motor de 800W equipado con protección térmica, es capaz de bombear hasta 3.500 litros de agua por hora, succionando agua hasta 8 metros de profundidad y elevándola hasta una altura máxima de 38 metros con respecto al pick- punto arriba. Excelente rendimiento, por lo tanto, además de un fácil transporte, posible gracias al tamaño compacto y el mango ergonómico, y la resistencia a la corrosión, gracias al cuerpo de acero inoxidable. Para operar la bomba eléctrica autocebante ARGP Serie 800X, es necesario conectarla a la red y activar el interruptor correspondiente; Además, para garantizar el máximo rendimiento y proteger la bomba de posibles residuos e impurezas, es aconsejable instalar un prefiltro entre la manguera y el racor de aspiración.