



BOMBA DE SUPERFICIE ARGP1100X

Código:	51990
Código de barras:	8016287519908
Potencia max (W):	1100
Presión max.(bar):	4,6
Caudal max (l/h):	4600
Diametro accesorios:	1" H
Temperatura max (°C):	35
Alimentación:	230V/MONOF/50Hz
Dimensiones:	380x220x225
Peso (kg):	9,1

Un flujo máximo de 4600 l / h ofrece un alto rendimiento. Motor potente. Protección del motor a altas temperaturas.

La bomba de agua autocebante ARGP Serie 1100X, diseñada para mover y levantar agua clara, de alto rendimiento. Gracias al motor de 1100W, de hecho, este modelo es capaz de bombear hasta 4.600 litros de agua por hora, tomar agua hasta 8 metros de profundidad y levantarla hasta una altura de 45 metros; el motor también está equipado con protección contra altas temperaturas. El producto, diseñado para su colocación en superficie, permite tomar agua de captación de pozos o cisternas y utilizarla para el riego automático y manual del jardín, evitando así el consumo innecesario de agua potable. Caracterizada por una alta portabilidad, gracias al diseño compacto y al mango ergonómico colocado en la parte superior, la bomba de agua autocebante ARGP Serie 1100X también tiene una notable resistencia a la corrosión, dada por el cuerpo de acero inoxidable. Para evitar que las impurezas afecten el funcionamiento de la bomba, es aconsejable añadir un prefiltro entre la manguera y el racor de aspiración.