



BOMBA DE SUPERFICIE ARGP600P

Código:	51986
Código de barras:	8016287519861
Potencia max (W):	600
Presión max.(bar):	3,5 bar
Caudal max (l/h):	3100
Diametro accesorios:	1" H
Temperatura max (°C):	35
Alimentación:	230V/MONOF/50Hz
Dimensiones:	340x210x210
Peso (kg):	6,3

Bomba de superficie para agua limpia. Ofrece un alto rendimiento con un flujo máximo de 3100 l / h. Cebado automático. Dotada de protección del motor a altas temperaturas.

La bomba eléctrica autocebante ARGP Serie 600P, 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 con protección térmica, es capaz de bombear hasta 3.100 litros de agua por hora, succionando agua hasta 8 metros de profundidad y elevándola hasta una altura máxima de 35 metros con respecto al pick-punto arriba.

Excelente rendimiento, además de un fácil transporte, posible gracias al tamaño compacto y el mango ergonómico. Gran resistencia a la corrosión gracias al cuerpo de acero inoxidable. Para operar la bomba eléctrica autocebante ARGP Serie 600P, 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.

