

BOMBA DE AGUA A GASOLINA GWP5210-10

Útil para muchas ocasiones

Esta bomba de gasolina de 2 tiempos ofrece la capacidad de alto flujo, necesario para manejar la mayoría de los trabajos de bombeo. Su diseño es de fácil arranque y con asa de transporte ergonómica para mayor comodidad. Es útil para vaciar una piscina en poco tiempo, vaciar un sótano inundado, bombear una zanja inundada, llenar o vaciar un depósito o tanque de almacenamiento de agua o regar un campo.



Semi
Profesional



52,0 cc



2,3 hp

1" / 1"

8,0 m³/h



8,7 kg

¡Hacemos un gran equipo!

BOMBA DE AGUA A GASOLINA	GWP5210-10
Código EAN	1852100101014
Uso: Doméstico / Semiprofesional / Profesional	Semiprofesional
Tipo de motor (2 ó 4 tiempos)	2 tiempos
Cilindrada (cc)	52,0 cc
Potencia (hp)	2,3 hp
Velocidad máxima (rpm)	7.000 rpm
Transmisión de potencia	Embrague de fricción centrífugo
Velocidad del embrague (rpm)	4.500 rpm
Consumo de combustible (L/h) (g/kWh)	1,0 L/h
Capacidad del depósito (L)	1,2 litros
Modo de arranque (manual / eléctrico)	Manual
Emisión de ruido a 7 m (dB (A))	85,0 dB (A)
Altura máxima (m)	20,0 m
Caudal máximo (m ³ /h)	8,0 m ³ /h
Altura total de aspiración (m)	6 m
Cuerpo de la bomba (aluminio / plástico / acero / hierro fundido)	Aluminio
Material del impulsor (plástico / aluminio)	Aluminio
Tamaño del conector de entrada (mm) (1", 1/4"...)	25 mm / 1"
Tamaño del conector de salida (mm) (2", 1/2"...)	25 mm / 1"
Tamaño de la caja (mm)	360 x 280 x 360
Peso neto (kg)	8,7 kg
Peso bruto (kg)	10,7 kg
Contenedor de unidades 20 / 40 / 40 HQ (piezas)	772 / 1.488 / 1.874



100 m sur de la Iglesia Central
de Naranjo, Alajuela, Costa Rica.
4408 – 0333
www.olarycr.com