



## BENZINMOTORPUMPE 1,5' VIMB15A

Mit einer maximalen Förderhöhe von 20 Metern ist diese Motorpumpe ideal für Anwendungen, die eine größere Reichweite und Leistung erfordern, wie z. B. die Bewässerung großer Flächen, die Entwässerung und die Versorgung großer Systeme mit sauberem Wasser. Ausgestattet mit einem 4-Takt-Motor und einer Drehzahl von 3.600 Umdrehungen pro Minute bietet dieses Modell eine maximale Fördermenge von 10.000 l/h und damit eine große Wasserförderkapazität. Die effiziente Konstruktion dieser Maschine garantiert einen stabilen und langlebigen Betrieb.

### Hauptmerkmale

- > **Effizienz und Vielseitigkeit:** Ermöglicht das Pumpen verschiedener Mengen an sauberem Wasser;
- > **Sicheres und funktionelles Design:** Diese Struktur dient nicht nur als Tragegriff, sondern auch dazu, das Gerät vor Beschädigungen zu schützen und mögliche Verletzungen des Benutzers zu vermeiden.



### Spezifikationen

Abmessungen	<b>420 x 320 x 330 mm</b>
Gewicht mit Karton	<b>16,7 kg</b>
Produktgewicht	<b>15 kg</b>
Tiefe	<b>6 m</b>
Angezeigt für	<b>Sauberes Wasser</b>
Autonomie	<b>2 h</b>
Drehung	<b>3600 rpm</b>
Hubraum	<b>105 cc</b>
Kraftstoff	<b>Bleifreies Benzin</b>
Kraftstoffdepot	<b>1,4 L</b>
max. der Partikel	<b>4,0 mm</b>
Maximale Höhe Pumpen	<b>20 m</b>
Maximaler Durchfluss	<b>10000 L/h</b>
Motor	<b>4-Takt-Verbrennung</b>
Rohrdurchmesser	<b>1,5" / 40 mm</b>
Schallleistungspegel (LWA)	<b>110 dB</b>
Kastenmaße	<b>430 x 350 x 365 mm</b>
Nennleistung	<b>3 cv / 2,2 kW</b>

### Packungsinhalt

Filter
Zündkerzenschlüssel
Schlauchverbinder mit Dichtungen (x2)
Schlauchschellen (x3).