



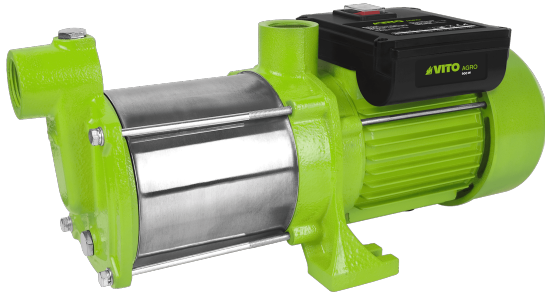
## ELEKTRISCHE ZENTRIFUGALPUMPE 900W

### VIBCM900

Elektrische Zentrifugalpumpe mit einer Leistung von 900 W, Speisung 230 V AC 50 Hz, maximaler Fördermenge 5400 l/h, maximale Wassertemperatur 35 °C, Saugseite 1", Druckseite 1", IPX4 Spritzwasserfest.

#### Hauptmerkmale

- > Mehrstufige elektrische Kreiselpumpe 900 W.
- > Gehäuse aus Edelstahl und Gusseisen.
- > Hervorragende Kraft und Leistung - Durchfluss, Sog und Wasserhub bis zu 36 m.



#### Spezifikationen

Abmessungen	<b>175 x 410 x 185 mm</b>
Dichtheit	<b>IPX4</b>
Gewicht mit Karton	<b>14 kg</b>
Kastenmaße	<b>449 x 220 x 270 mm</b>
Körper	<b>Rostfreier Stahl und Gusseisen</b>
Ligação de entrada - roscada	<b>1"</b>
Ligação de saída - roscada	<b>1"</b>
max.	<b>36 m</b>
max. der Partikel	<b>1,0 mm</b>
Max. Eintauchtiefe	<b>8 m</b>
Maximale Flüssigkeitstemperatur	<b>35° C</b>
Maximaler Durchfluss	<b>5400 L/h</b>
Nennleistung	<b>900 W</b>
Produktgewicht	<b>13 kg</b>
Schalleistungspegel (LWA)	<b>86 dB</b>
Versorgungsspannung	<b>230 V 50 Hz</b>

#### Packungsinhalt

Elektrische Zentrifugalpumpe mit einer Leistung von 900 W, Speisung 230 V AC 50 Hz, maximaler Fördermenge 5400 l/h, maximale Wassertemperatur 35 °C, Saugseite 1", Druckseite 1", IPX4 Spritzwasserfest.