



HWW 9000/100 G

- Für die automatische Wasserversorgung, zur Gartenbewässerung, Grundwasserförderung sowie zum Fördern, Auspumpen und Umwälzen von Klarwasser
- Druckkessel für energiesparendes und geräuscharmes Bereitstellen von Wasser
- Druckschalter am Kessel für automatische Aktivierung bei größerem Wasserbedarf
- Wartungsfreier Kondensatormotor
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Hochwertiges Gleitringdichtungssystem für lange Lebensdauer
- Für die Gartenbewässerung mit 1 bis 6 Regnern
- Für Einphasen-Wechselstrom

Bestell-Nr.	600977000
EAN-Code	4007430239280
Nennaufnahmeleistung	1900 W
Max. Fördermenge	9000 l/h
Max. Förderhöhe	51 m
Max. Druck	5.1 bar
Max. Ansaughöhe	9 m
Einschaltdruck ca.	1.5 bar
Ausschaltdruck ca.	3.9 bar
Sauganschluss	1 1/4" Innengewinde
Druckanschluss	1" Innengewinde
Kesselinhalt ca.	100 l
Pumpengehäuse	Grauguss
Schutzart IP	IP X4
Antriebswelle	Edelstahl
Kessel	Stahl
Anzahl der Laufräder	1
Abmessungen	730 x 448 x 740 mm
Gewicht	39.9 kg
Kabellänge	1.5 m

Lieferumfang

Rückschlagventil, Gewindedichtband