



HWW 4000/25 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
- Separate Wasser-Einfüllöffnung für einfache Inbetriebnahme der Pumpe
- Werkzeuglose Wasser-Ablassschraube zum Schutz bei Frostgefahr
- Für die Gartenbewässerung mit 1 bis 3 Regnern
- Für Einphasen-Wechselstrom

Bestell-Nr.	600971000
EAN-Code	4007430239518
Nennaufnahmeleistung	1100 W
Max. Fördermenge	4000 l/h
Max. Förderhöhe	46 m
Max. Druck	4.6 bar
Max. Ansaughöhe	8 m
Einschaltdruck ca.	1.4 bar
Ausschaltdruck ca.	3.2 bar
Sauganschluss	1" Innengewinde
Druckanschluss	1" Innengewinde
Kesselinhalt ca.	24 l
Pumpengehäuse	Grauguss
Schutzart IP	IP X4
Antriebswelle	Edelstahl
Kessel	Stahl
Anzahl der Laufräder	1
Abmessungen	485 x 275 x 585 mm
Gewicht	17.2 kg
Kabellänge	1.5 m

Lieferumfang

Rückschlagventil, Gewindedichtband