

HWWI 3500/25 Inox (600970000) Hauswasserwerk

Bestell-Nr. 600970000
EAN 4007430239525



Abbildung stellvertretend



- Komplettsystem in kompaktem Design mit serienmäßig integriertem Filter und Rückschlagventil für einfache Installation
- Für die automatische Wasserversorgung, zur Gartenbewässerung, Grundwasserförderung sowie zum Fördern, Auspumpen und Umwälzen von Klarwasser
- Druckkessel für energiesparendes und geräuscharmes Bereitstellen von Wasser
- Elektronischer Druckschalter für automatische Aktivierung bei größerem Wasserbedarf
- Metabo Pump Protection: automatischer Trockenlaufschutz mit LED-Anzeige zum Schutz der Pumpe und für hohe Anwendersicherheit
- Integrierter, waschbarer Filter schützt die Pumpe vor Verschmutzungen
- Integriertes Rückschlagventil verhindert Leerlaufen der Pumpe beim Abschalten für kurze Wiederanlaufzeit bei erneutem Start
- Wartungsfreier Kondensatormotor
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Hochwertiges Gleitringdichtungssystem für lange Lebensdauer
- Langlebiges Edelstahl-Pumpengehäuse
- Separate Wasser-Einfüllöffnung für einfache Inbetriebnahme der Pumpe
- Werkzeuglose Wasser-Ablassschraube zum Schutz bei Frostgefahr
- Für die Gartenbewässerung mit 1 oder 2 Regnern
- Für Einphasen-Wechselstrom

Technische Werte

KENNWERTE

Nennaufnahmeleistung

1100 W

| | |
|----------------------|--------------------|
| Max. Fördermenge | 3500 l/h |
| Max. Förderhöhe | 45 m |
| Max. Druck | 4.5 bar |
| Max. Ansaughöhe | 8 m |
| Einschaltdruck ca. | 1.6 bar |
| Ausschaltdruck ca. | 4.5 bar |
| Sauganschluss | 1" Innengewinde |
| Druckanschluss | 1" Innengewinde |
| Kesselinhalt ca. | 24 l |
| Pumpengehäuse | Edelstahl |
| Schutzart IP | IP X4 |
| Antriebswelle | Edelstahl |
| Kessel | Stahl |
| Anzahl der Laufräder | 1 |
| Abmessungen | 520 x 307 x 600 mm |
| Gewicht | 17.5 kg |
| Kabellänge | 1.5 m |

GERÄUSCHEMISSION

Schalldruckpegel 65 dB(A)

Schalleistungspegel (LwA) 77.8 dB(A)

Messunsicherheit K 2.5 dB(A)

Lieferumfang

- Gewindedichtband
- Filterschlüssel