



Einhell

CLASSIC

Tiefbrunnenpumpe

GC-DW 1300 N

Art.-Nr.: 4170944

Ident.-Nr.: 21034

EAN-Code: 4006825597875

Die Tiefbrunnenpumpe GC-DW 1300 N ist ein enorm kraftvolles und zuverlässiges Gerät, das speziell für die Förderung von Klarwasser aus Reservoirs, Brunnen und Schächten konzipiert ist. Ihr leistungsstarker 1.300-Watt-Motor fördert stündlich 5.000 Liter Wasser aus bis zu 65 Metern Tiefe. Die Pumpe ist mit einer externen Schaltbox, zwei Aufhängeösen und einem 22 m langen Ablassseil ausgestattet, so dass sie mühelos und sicher in den Schacht abgelassen werden kann.

Ausstattung

- Robuster Druckanschluss mit Messingeinsatz + Rückschlagventil
- Pumpengehäuse aus rostfreiem Edelstahl
- Edelstahl-Schmutzsieb
- Externe Schaltbox
- Überlastschalter
- 2 Aufhängeösen
- 22 m Ablassseil

Technische Daten

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| - Netzanschluss | 230 V 50 Hz |
| - Leistung | 1300 W |
| - Max. Fördermenge | 5000 L/h |
| - Max. Förderhöhe | 65 m |
| - Max. Eintauchtiefe | 20 m |
| - Max. Wassertemperatur | 35 °C |
| - Schlauchanschluss | 47,8mm (G11/2 IG) |
| - Netzleitung | 2 m H07RN-F |
| - Verbindungsleitung | 23 m H07RN-F |
| - Pumpendurchmesser | 102 mm |

Logistische Daten

- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| - Produktgewicht | 15.7 kg |
| - Bruttogewicht Einzelverpackung | 19.2 kg |
| - Maße Einzelverpackung | 230 x 210 x 917 mm |
| - Stück pro Exportkarton | 1 STK |
| - Bruttogewicht Exportkarton | 19 kg |
| - Maße Exportkarton | 228 x 207 x 913 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 639 1278 |

