



Einhell

EXPERT

Tiefbrunnenpumpe

GE-DW 1155 N-A

Art.-Nr.: 4170937

Ident.-Nr.: 21024

EAN-Code: 4006825660876

Die Einhell Tiefbrunnenpumpe GE-DW 1155 N-A mit Automatikfunktion schaltet das Gerät bei Wasseranforderung automatisch ein und wieder ab. Das Klarwasser kann durch das 8-stufige Laufradsystem bis auf max. 55 m Höhe gefördert werden. Eine Eintauchtiefe von 19 m und die schlanke Bauform ermöglichen einen Einsatz in tiefergelegenen, engen Wasserreservoirs. 6.000 Liter pro Stunde fördert der 1.100-Watt-Motor. Langlebigkeit garantiert das Gehäuse aus Edelstahl, der Standfuß und die hochwertigen Gleitringdichtungen. Die Trockenlaufsicherung bewahrt die Pumpe vor Schäden. Die Pumpe ist mit einem gut zugänglichen Schlauchanschluss an der Oberseite mit integriertem Rückschlagventil ausgestattet.

Ausstattung

- Automatikfunktion für selbstständigen Start / Stopp der Pumpe
- Integrierter Trockenlaufschutz
- 8-stufiges Laufradsystem für extra hohen Förderdruck
- Hoher Förderdruck zur Bewässerung z. B. mit Sprinklern
- Pumpengehäuse aus rostfreiem Edelstahl
- Edelstahl-Schmutzsieb
- Mit integriertem Rückschlagventil
- Hochwertige Gleitringdichtung für lange Lebensdauer
- Gut erreichbarer Schlauchanschluss an der Pumpenoberseite
- Pumpendurchmesser 98 mm für enge Schächte
- 22 m Seil zum einfachen Ablassen der Pumpe
- Hohe Eintauchtiefe dank langem Netzkabel und Seil
- Aufhängeösen zur Befestigung des Ablasseils
- Robuster Druckanschluss mit Edelstahleinsatz
- Pumpenfuß für sicheren Stand und optimales Ansaugen

Technische Daten

- Netzanschluss	220-240 V 50 Hz
- Leistung	1100 W
- Max. Fördermenge	6000 L/h
- Max. Förderhöhe	55 m
- Max. Eintauchtiefe	19 m
- Max. Wassertemperatur	35 °C
- Max. Fremdkörpergröße	0 mm
- Schlauchanschluss	33,3 mm (G1 IG)
- Netzleitung	22 m H07RN-F
- Pumpendurchmesser	98 mm

Logistische Daten

- Produktgewicht	9.75 kg
- Bruttogewicht Einzelverpackung	15.7 kg
- Maße Einzelverpackung	945 x 220 x 248 mm
- Stück pro Exportkarton	1 STK
- Bruttogewicht Exportkarton	16.3 kg
- Maße Exportkarton	942 x 211 x 246 mm
- Containermengen (20"/40"/40"HC)	594 1188

