



Schmutz- und Abwassertauchpumpe TEGERNSEE TP 4/1 von Spechtenhauser

SKU: 111.026B

CHF 2'306.00 (CHF 2'492.80 inkl. MwSt.)



Beschreibung

Die kompakte Schmutzwassertauchpumpe TEGERNSEE TP 4/1 von Spechtenhauser ist eine auf Dauerbetrieb ausgelegte Pumpe, die eine effektive Flachabsaugung bis auf wenige Millimeter durch eine 90°-Drehung ermöglicht. Das abnehmbare Ansaugsieb lässt sich innert Kürze werkzeuglos entfernen, was den Korndurchgang von 8 mm auf 40 mm vergrössert und so eine weitaus höhere Verstopfungssicherheit garantiert. Die bewährte Spechtenhauser Laufradtechnologie fördert dabei problemlos Feststoffe wie Holzstücke, Plastikfolie, Laub usw. Aufgrund der maximalen Förderleistung von 800 l/min sowie 400 l/min bei 10 m Förderhöhe stellt die Tegernsee einen zügigen und leistungsstarken Pumpeneinsatz sicher. Das druckwasserdichte Motorgehäuse (IP68), der Motorschutzschalter sowie Thermoüberwachung sorgen für eine umfassende Pumpensicherheit während des Einsatzes. Die TEGERNSEE besitzt für den Transport einen robusten Polyamid-Traggriff, der über Einkerbungen zur Aufnahme eines Seils verfügt. Dadurch lässt sich die Pumpe beispielsweise mühelos in einen Schacht oder Keller abseilen.

Merkmale:

Verstopfungssichere Pumpe für stark verschmutztes Wasser mit einem Korndurchlass von bis zu 40 mm
Optimale Mobilität aufgrund kompakter Abmessung und einem minimalen Gewicht von 25 kg

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Effektive Flachabsaugung bis auf wenige Millimeter mittels einer Pumpe durch 90°-Drehung
Trockenlaufsicher aufgrund der auf Dauer- als auch Trockenlauf ausgelegte Doppelgleitringdichtung
Maximale Förderleistung von 800 l/min sowie nach DIN 14425 geforderten 400 l/min bei 10 m Förderhöhe
Hoch strapazierfähiges Kabel in Signalfarbe gelb und einem Edelstahlknickschutz (einfach austauschbar)
Sicherheit im Betrieb durch Motorschutzschalter, Thermoüberwachung sowie IP68-Motorengehäuse
Robuster Polyamid-Tragegriff zum leichten Transport, der sowohl als Ankerpunkt für ein Seil dient

Technische Daten:

Leistung max.: 1'800 W / 230 V
Nennstrom: 8 A
Fördermenge: 800 l/min
Förderhöhe: ca. 20 m
Korngrösse: 40 mm (mit Sieb 8mm)
Schutzklasse: IP68
Stecker: IP55
Netzkabel: 20 m
Anschluss: Storz 75 (B)
Masse (L x B x H): 298 x 240 x 460 mm
Gewicht: 25 kg
Zulassungen: DIN 14425

Im Lieferumfang enthalten:

Pumpe
Ansaugsieb

Optional erhältlich:

Rückschlagklappe
Zubehörpaket mit PVC Spiralschlauch
Personenschutzschalter