

TA3 E S050 - 1350 001

**Artikelnummer:**

Reference: 1350 001

**Produkt Beschreibung:**

Handwagen mit Hebeöse und Vollgummiräder mit Drehstrommotor montiert und Selbstansaugender Kreiselpumpe Victor Pumps Type S 50 (Q max: 40 m<sup>3</sup>/h; H max: 16 m) mit folgenden Eigenschaften:

- 8" Vollgummireifen mit Traktorprofil
- Monoblock
- Panel mit Ein-/Ausschalter, Motorschutz (7 Amp), IEC Stecker 5 Polig 16 Amp mit Phasendreher
- Standard PinoPumps Edelstahl Typenschild mit Produktname und Seriennummer

**Technische Daten:**

Hauptfunktionen
Förderleistung Pumpe: max 40 m <sup>3</sup> /h (655 l/min)
Förderhöhe Pumpe: max 15 m
Max. Durchm. Festst.: 25 mm
Selbstansaugung: ★★☆☆☆
Heavy-duty: ★★★★★
Aufbau: TA3 einachsiger Handwagen
Aufbau
Reifenart: 8" Vollgummireifen mit Traktorprofil
Geeignet für festen Boden: Ja

<b>Geeignet für schlammigen oder sandigen Boden:</b> Ja
<b>Hebeöse:</b> Ja
<b>Kann per Hand verschoben werden:</b> Ja
<b>Kann an einem Fahrzeug angehängt werden:</b> Ja
<b>Zugdeichsel mit Öse:</b> Nein
<b>Pumpe</b>
<b>Pumpenart:</b> Selbstansaugende Kreiselpumpe
<b>Pumpenhersteller:</b> Victor Pumps
<b>Sauganschluss:</b> 2"
<b>Druckanschluss:</b> 2"
<b>Anschlussform:</b> Innengewinde
<b>Methode der Selbstansaugung:</b> Gehäuse mit Wasser gefüllt
<b>Inspektionsdeckel für Laufrad:</b> Ja
<b>Einfülldeckel:</b> Ja
<b>Ablassdeckel:</b> Ja
<b>Anschluß für Vakuumeter:</b> Nein
<b>Anschluß für Manometer:</b> Nein
<b>Werkstoff Gehäuse:</b> Grauguss
<b>Werkstoff Laufrad:</b> Grauguss
<b>Werkstoff Verschleissplatte:</b> Stahl
<b>Werkstoff Welle:</b> Edelstahl AISI304
<b>Werkstoff Rückschlagklappe:</b> NBR
<b>Wellenabdichtung:</b> YCV Gleitringdichtung mit Fettschmierung in SiC/SiO <sub>2</sub> /FKM (Viton®) auf Edelstahlhülse
<b>Betriebsdaten</b>
<b>maximales Vakuum mit Wasser:</b> max 8 m (9, 5 m für 10 min)
<b>maximales Vakuum mit Luft:</b> max 8, 5 m

**Produktgalerie:**





