

TA3 E S080 - 1380 008



**Artikelnummer:**

Reference: 1380 008

### Produkt Beschreibung:

Handwagen mit Hebeöse und Vollgummiräder mit Drehstrommotor montiert und Selbstansaugender Kreiselpumpe Victor Pumps Type S 80 (Q max: 85 m<sup>3</sup>/h; H max: 24 m) mit folgenden Eigenschaften:

- 8" Vollgummireifen mit Traktorprofil
- Monoblock
- Panel mit Ein-/Ausschalter, Motorschutz (12 Amp), IEC Stecker 5 Polig 16 Amp mit Phasendreher
- Standard PinoPumps Edelstahl Typenschild mit Produktname und Seriennummer

### Technische Daten:

| Hauptfunktionen   |
|---|
| Förderleistung Pumpe: max 85 m <sup>3</sup> /h (1400 l/min) |
| Förderhöhe Pumpe: max 20 m                                  |
| Max. Durchm. Festst.: 32 mm                                 |
| Selbstansaugung: ★★★☆☆                                      |
| Heavy-duty: ★★★☆☆   |
| Aufbau: Einachsiger Handwagen                               |
| Aufbau  |
| Reifenart: 8" Vollgummireifen mit Traktorprofil             |
| Geeignet für festen Boden: Ja                               |

**Geeignet für schlammigen oder sandigen Boden: Ja****Hebeöse: Ja****Kann per Hand verschoben werden: Ja****Kann an einem Fahrzeug angehängt werden: Ja****Zugdeichsel mit Öse: Ja****Dokumentenbox, vorbereitet für Schloss: Nein****Werkzeugbox, vorbereitet für Schloss: Nein****Tank auf dem Motor: Nein****Tankrahmen: Nein**

## **Pumpe**

**Pumpenart: Selbstansaugende Kreiselpumpe****Pumpenhersteller: Victor Pumps****Sauganschluss: 3"****Druckanschluss: 3"****Anschlussform: Innengewinde****Methode der Selbstansaugung: Gehäuse mit Wasser gefüllt****Vakuumpumpe: Nein****Inspektionsdeckel für Laufrad: Ja****Einfülldeckel: Ja****Ablassdeckel: Ja****Anschluß für Vakuummeter: Nein****Anschluß für Manometer: Nein****Werkstoff Gehäuse: Grauguss****Werkstoff Laufrad: Grauguss****Werkstoff Verschleißplatte: Stahl****Werkstoff Welle: Edelstahl AISI316****Werkstoff Rückschlagklappe: NBR (Nitril)****Wellenabdichtung: YCV Gleitringdichtung mit Fettschmierung in SiC/SiO<sub>2</sub>/FKM (Viton®) auf Edelstahlhülse**

## **Antrieb**

**Antriebsart: Drehstrommotor****Motorhersteller: Victor Pumps****Wirkungsgradklasse: IE3****Nennleistung: 5,5 kW****Maximale Drehzahl: 2900 min<sup>-1</sup> (50 Hz)****Nennspannung: 400 V ±10% @ 50 Hz****Motorschutz: 15 Amp (380-480 V), 8 Amp (220-277 V)**

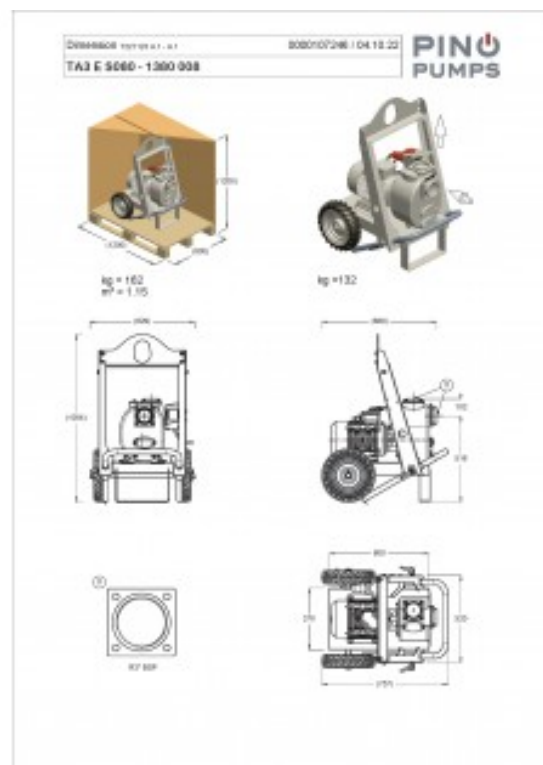
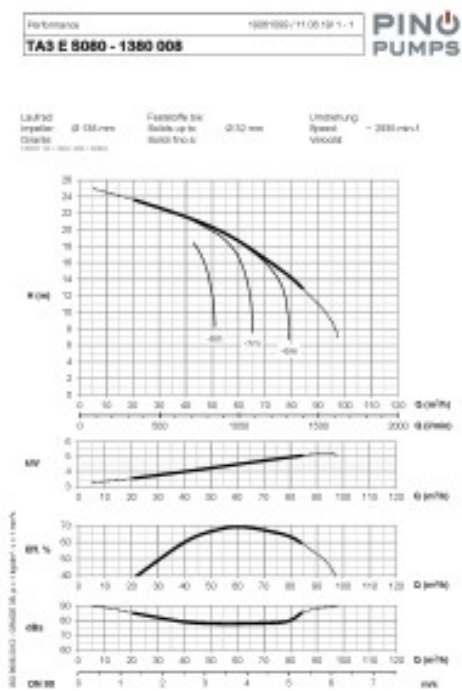
## **Betriebsdaten**

**maximales Vakuum mit Wasser: max 8 m (9,5 m für 10 min)****maximales Vakuum mit Luft: max 7,5 m**

**Zusatzfunktionen**

|  |
|--|
| Schaltpanel: Ja                                      |
| Kontrollanzeigen: On/Off                             |
| Stecker: IEC 16 Amp, 400 V, 5 Polig mit Phasendreher |
| Außenmaße (L x B x H): 689 x 629 x 1004 mm           |
| Gewicht: 133 kg                                      |

**Produktgalerie:**





max 85 m<sup>3</sup>/h  
(1400 l/min)

max 24 m