

## TA3 E S083 - 1383 001



### **Codice Prodotto:**

Reference: 1383 001

### **Descrizione Prodotto:**

Carrello con gancio di sollevamento e ruote piene montato con motore elettrico trifase e pompa centrifuga autoadescente modello Victor Pumps S 83 (Q max: 85 m<sup>3</sup>/h; H max: 35 m) con le seguenti caratteristiche:

- Ruote in gomma piena profilo tractor da 8"
- Montaggio monoblocco
- Quadretto On/Off con salvamotore da 16 Amp, spina CEE 16 Amp 5 Poli con possibilità di inversione di fase
- Targhetta standard in plastica PinoPumps con nome prodotto e numero di serie

### **Caratteristiche:**

#### **Caratteristiche Principali**

**Portata Pompa:** max 85 m<sup>3</sup>/h (1400 l/min)

**Prevalenza pompa:** max 35 m

**Passaggio corpi solidi:** 27 mm

**Autoadescamento:** ★★★★☆

**Heavy-duty:** ★★★☆☆

**Telaio:** Carrello monoasse per movimentazione manuale

#### **Telaio**

**Tipo ruote:** Ruote in gomma piena profilo tractor da 8"

**Traino su superfici lisce:** Sì

**Traino su terreni fangosi e sabbiosi: Si****Gancio di sollevamento: Si****Movimentazione manuale: Si****Può essere spostato con veicolo: Si****Timone con occhione: Si****Portadocumenti con foro per lucchetto: No****Cassetta portautensili con foro per lucchetto: No****Serbatoio integrato nel motore: No****Serbatoio integrato su telaio: No****Pompa****Tipo pompa: Centrifuga autoadescante****Marca Pompa: Victor Pumps****Bocca aspirazione: 3"****Bocca mandata: 3"****Tipo bocche: Filettate GAS femmina****Autoadescamento attraverso: con corpo riempito di acqua****Pompa da Vuoto: No****Portina d'ispezione girante: Si****Portina di riempimento: Si****Portina di svuotamento: Si****Attacco per vuotometro: No****Attacco per manometro: No****Materiale corpo: Ghisa****Materiale Girante: Ghisa sferoidale****Materiale Piatto d'usura: Acciaio****Materiale Albero: Acciaio inox AISI316****Materiale Valvola di non ritorno: NBR (Nitrile)****Tenuta albero: YCV Tenuta meccanica con quench lubrificata a grasso in SiC/SiO<sub>2</sub>/FKM (Viton®) su distanziere in INOX AISI316****Motore****Tipo motore: Elettrico trifase****Marca motore: Victor Pumps****Efficienza: IE3****Potenza Nominale: 7, 5 kW****Velocità massima: 2900 rpm (50 Hz)****Tensione nominale: 400 V ±10% @ 50 Hz****Protezione motore: 11 Amp (660-725 V), 16 Amp (380-480 V)****Prestazioni**

**Vuoto con aria: max 8,5 m**

### Caratteristiche aggiuntive

**Quadretto di accensione:** Si

**Spie quadro:** On/Off

**Spina:** CEE 16 Amp, 400 V, 5 poli con inversione di fase

**Dimensioni (L x l x H):** 699 x 629 x 1004 mm

**Peso:** 133 kg

### Gallery Prodotto:





