

## 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 autoadescante 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: Si



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



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

### Caratteristiche aggiuntive

**Quadretto di accensione:** Sì

**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:









