

TA3 E S050 - 1350 001



**Codice Prodotto:**

Reference: 1350 001

### Descrizione Prodotto:

Carrello con gancio di sollevamento e ruote piene montato con motore elettrico trifase e pompa centrifuga autoadescante modello Victor Pumps S 50 (Q max: 40 m<sup>3</sup>/h; H max: 16 m) con le seguenti caratteristiche:

- Ruote in gomma piena profilo tractor da 8"
- Montaggio monoblocco
- Quadretto On/Off con salvamotore da 7 Amp, spina CEE 16 Amp 5 Poli con possibilità di inversione di fase
- Targhetta inox standard PinoPumps con nome prodotto e numero di serie

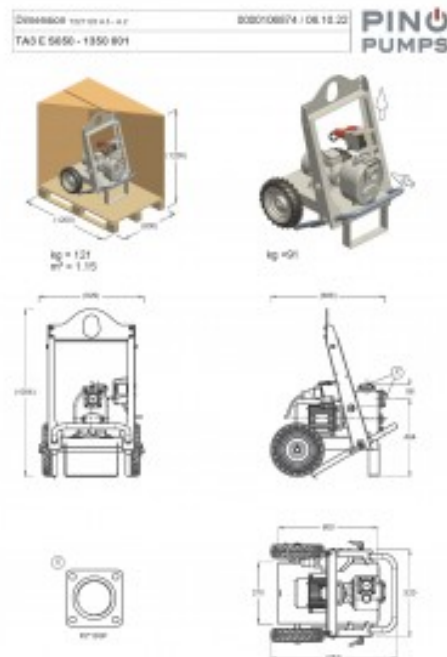
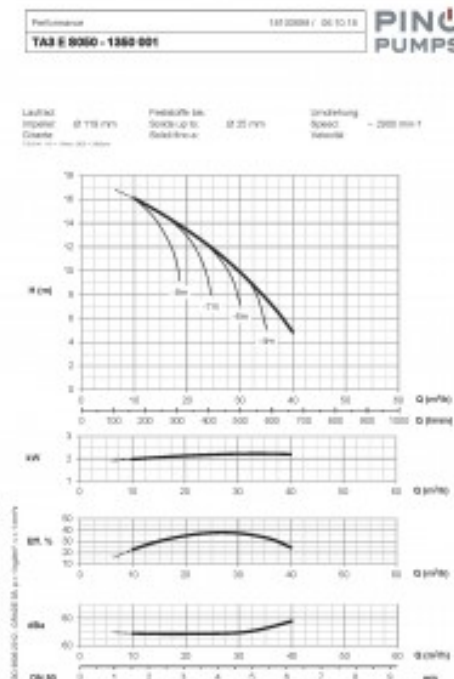
### Caratteristiche:

Caratteristiche Principali
Portata Pompa: max 40 m <sup>3</sup> /h (655 l/min)
Prevalenza pompa: max 15 m
Passaggio corpi solidi: 25 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> No
<b>Pompa</b>
<b>Tipo pompa:</b> Centrifuga autoadescante
<b>Marca Pompa:</b> Victor Pumps
<b>Bocca aspirazione:</b> 2"
<b>Bocca mandata:</b> 2"
<b>Tipo bocche:</b> Filettate GAS femmina
<b>Autoadescamento attraverso:</b> con corpo riempito di acqua
<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
<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> IE2, S6-75%
<b>Potenza Nominale:</b> 2, 2 kW
<b>Velocità massima:</b> 2900 rpm (50 Hz)
<b>Tensione nominale:</b> 230 V ±10% @ 50 Hz, 400 V ±10% @ 50 Hz
<b>Protezione motore:</b> 10 Amp (220-277 V), 7 Amp (380-480 V)
<b>Prestazioni</b>
<b>Vuoto con acqua:</b> max 8 m (9, 5 m per 10 min)
<b>Vuoto con aria:</b> max 8, 5 m
<b>Caratteristiche aggiuntive</b>
<b>Spina:</b> CEE 16 Amp, 400 V, 5 poli con inversione di fase
<b>Colore:</b> RAL1006 giallo mais
<b>Dimensioni (L x l x H):</b> 689 x 629 x 1004 mm

Peso: 91 kg

## Gallery Prodotto:



max 40 m³/h  
(655 l/min)

max 16 m





