



S 60+50 G31RZE+TEB



#### Codice Prodotto:

Reference: X26961

#### Descrizione Prodotto:

Pompa centrifuga autoadescante da 2" in ghisa a girante semi-aperta con tenuta meccanica lubrificata a grasso, valvola di non ritorno integrata, motore Diesel e batteria da 45 Ah, montata su carrello con gancio di sollevamento e ruote piene.

#### Caratteristiche:

##### Caratteristiche Principali

Serie Pompa: S 60+50

Portata Pompa: max 50 m<sup>3</sup>/h (830 l/min)

Prevalenza Pompa con frequenza di rete a 50 Hz: max 57 m

Passaggio corpi solidi: 24 mm

Autoadescamento: ★★★★☆

Heavy-duty: ★★★☆☆

Costruzione: Pompe Mobili

Telaio: Carrello monoasse per movimentazione manuale

##### Telaio

Tipo ruote: Ruote piene profilo tractor

Traino su superfici lisce: Si

Traino su terreni fangosi e sabbiosi: Si

Gancio di sollevamento: Si

Movimentazione manuale: Si

Può essere spostato con veicolo: No



**Timone con occhione:** No

**Portadocumenti con foro per lucchetto:** No

**Cassetta portautensili con foro per lucchetto:** No

**Serbatoio integrato nel motore:** Si

**Serbatoio integrato su telaio:** No

**Capacità serbatoio:** 5 l

## Pompa

**Tipo pompa:** Centrifuga autoadescante

**Marca Pompa:** Victor Pumps

**Bocca aspirazione:** 2"

**Bocca mandata:** 2"

**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:** Opzionale

**Attacco per manometro:** Opzionale

**Materiale corpo:** Ghisa

**Materiale Girante:** Ghisa

**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:** Diesel

**Marca motore:** Hatz

**Codice motore:** 1B40

**Avviamento manuale:** Si

**Avviamento elettrico:** Si

**Tempi:** 4 Tempi

**Cilindrata:** 462 cm<sup>3</sup>

**Potenza Nomina:** 7, 3 kW

**Velocità massima:** 3600 rpm

**Raffreddamento:** Ad aria

## Prestazioni



**Temperatura prodotto:** max. 60 °C

**Temperatura ambiente:** max. 40 °C

**Densità:** fino a 1,1 kg/dm<sup>3</sup>, per valori superiori è necessario un motore maggiorato

**Viscosità:** fino a 1 mm<sup>2</sup>s (cSt), per valori superiori è necessario un motore maggiorato

**Vuoto con acqua:** max 8 m (9,5 m per 10 min)

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

### Caratteristiche aggiuntive

**Dimensione Batteria:** 45 Ah

**Copribatteria:** Parziale

**Quadretto di accensione:** Si

**Spie quadro:** Pressione olio, alimentatore batteria

**Colore:** RAL1006 giallo mais

**Dimensioni (L x l x H):** vedi dimensionale

**Peso:** vedi dimensionale

### Gallery Prodotto:





