



S 81+50 A30Q+G

**Codice Prodotto:**

Reference: 30549.01



**Descrizione Prodotto:**

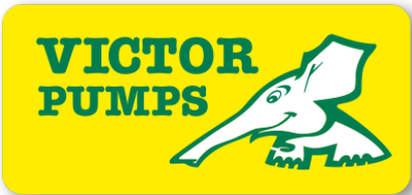
Pompa centrifuga autoadescante da 3" in ghisa a girante semi-aperta con tenuta meccanica lubrificata a grasso, valvola di non ritorno integrata e motore a benzina da 8,7 kW, montata su telaio di sollevamento per 2 persone.

**Caratteristiche:**

Caratteristiche Principali
Serie Pompa: S 81+50
Portata Pompa: max 95 m <sup>3</sup> /h (1580 l/min)
Prevalenza Pompa con frequenza di rete a 50 Hz: max 35 m
Passaggio corpi solidi: 36 mm
Autoadescamento: ★★★★★☆
Heavy-duty: ★★☆☆☆
Costruzione: Pompe Mobili
Telaio: Telaio di sollevamento per 2 persone
Conforme emissioni EU: Si
Conforme emissioni US: No
Conforme paesi non regolati: Si
Telaio
Movimentazione manuale: Si
Puó 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: 6, 1 l
<b>Pompa</b>
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: Alluminio
Materiale Girante: Acciaio inox
Materiale Piatto d'usura: Acciaio
Materiale Valvola di non ritorno: NBR (Nitrile)
Tenuta albero: GYV Grafite/carburo di silicio/FKM
<b>Motore</b>
Tipo motore: Benzina
Marca motore: Honda
Codice motore: GX390
Certificazione di emissione: Stage V
Avviamento manuale: Si
Avviamento elettrico: No
No. Cilindri: 1
Tempi: 4 Tempi
Cilindrata: 389 cm <sup>3</sup>
Potenza Nominale: 8, 7 kW (11.7 HP)
Velocità massima: 3600 rpm
Raffreddamento: Ad aria
<b>Prestazioni</b>
Applicazione tipica: Acque reflue con solidi in sospensione
Temperatura prodotto: max. 60 °C



<b>Temperatura ambiente:</b> max. 40 °C
<b>Densità:</b> fino a 1,1 kg/dm <sup>3</sup> , per valori superiori è necessario un motore maggiorato
<b>Viscosità:</b> fino a 5 mm <sup>2</sup> s (cSt), per valori superiori è necessario un motore maggiorato
<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>Giunto:</b> Accoppiamento diretto senza giunto elastico
<b>Quadretto di accensione:</b> No
<b>Colore:</b> RAL3003 rosso rubino
<b>Dimensioni (L x l x H):</b> vedi dimensionale
<b>Peso:</b> vedi dimensionale

**Gallery Prodotto:**

