



# POMPE CENTRIFUGHE AUTOADESCANTI



**VICTOR  
PUMPS**



**IMPORTANTE:**

I valori indicati in ciascuna foto possono subire cambiamenti senza preavviso.  
La tecnologia "Victor Pumps" è in continua evoluzione grazie a soluzioni tecniche e di design al passo con i tempi.

Le pompe qui fotografate possono avere accessori non di serie.



Per ogni fluido,  
la scelta opportuna.  
Per ogni richiesta,  
la risposta adeguata.



POMPE CENTRIFUGHE  
CON GIRANTE  
APERTA





## Caratteristiche delle pompe centrifughe

Le pompe che sfruttano la forza centrifuga sono quelle di uso più comune sia in ambito civile che industriale. Dall'esperienza "Victor" maturata grazie alle pompe centrifughe autoadescanti, nascono le pompe centrifughe della serie "C" che hanno lo speciale vantaggio di averne tutti i pregi, autoadescamento a parte. Tra i vantaggi si pensi alla robustezza costruttiva delle macchine, alla possibilità di sfruttare a pieno la curva di prestazione e quella di pompare corpi solidi (compatibilmente alle dimensioni della girante). Questo tipo di pompe è disponibile sia in ghisa che in bronzo. Nella speciale versione riprodotta in foto (particolarmente apprezzata nel settore navale per il trattamento di acque nere di mare) la vediamo coi coltelli sul piatto usura, che permettono di sfibrare il materiale cartaceo eventualmente presente nel liquido, agevolandone il passaggio attraverso il corpo.

### Vantaggi



**Bocche smontabili**  
rendono più rapido montaggio e smontaggio della macchina senza scollegarla dalle flange.



**Girante a pale aperte**  
facilita il passaggio dei corpi solidi presenti nel liquido.

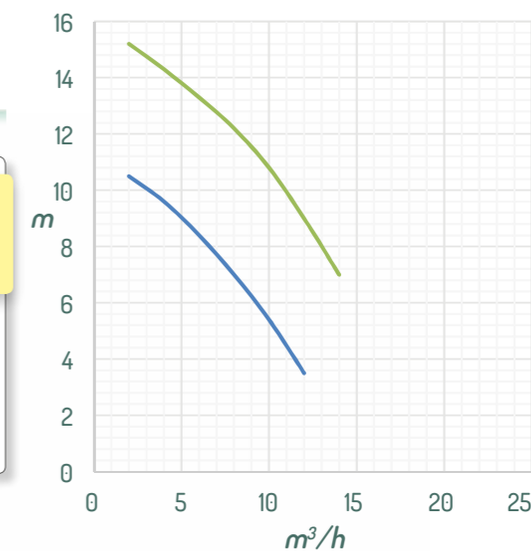


**Tenuta meccanica**  
moderna e di semplice manutenzione, garantisce un'ottima tenuta.

### Prestazioni

Modello	Heavy Duty	Rumorosità dB(A)	Passaggio solidi mm	Motore	
				kW	rpm
C 30	★★★★	<65	11	0,75	2900
C 30(96)	★★★★	<70	11	0,75	3450
C 30(96)	★★★★	<65	11	0,75	2900

Heavy Duty: ★ = SUFFICIENTE / ★★ = DISCRETO / ★★★ = BUONO  
★★★★ = MOLTO BUONO / ★★★★★ = OTTIMO



Canada  
Stati Uniti

Messico

Perù

Cile

Norvegia  
Danimarca  
Inghilterra  
Francia  
Spagna  
Portogallo  
Marocco  
Algeria  
Egitto  
Kuwait  
Burkina Faso  
Guinea Equatoriale  
Sud Africa  
Olanda  
Irlanda  
Svezia  
Finlandia  
Austria  
Polonia  
Islanda  
Germania  
Polonia  
Estonia  
Lituania  
Ucraina  
Ungheria  
Lettonia  
Russia  
Slovenia  
Bulgaria  
Rep. Ceca  
Romania  
Kazakistan  
Bangladesh  
Hong Kong  
Taiwan  
Nuova Zelanda  
Vietnam  
Malesia  
Singapore  
Arabia Saudita  
Siria  
Iraq  
Iran  
Pakistan  
Emirati Arabi

VICTOR PUMPEN GmbH

  
Dieselstraße 7  
D-85551 Kirchheim bei München  
Tel. +49 89 9048660  
Fax +49 89 9043447  
Mail: [germany@victorpumps.com](mailto:germany@victorpumps.com)

VICTOR PUMPS Srl

  
Viale Svezia 2  
I-35020 Ponte San Nicolò (Padova)  
Tel. +39 049 8961266  
Fax +39 049 8961255  
Mail: [italy@victorpumps.com](mailto:italy@victorpumps.com)

## 12 DOMANDE UTILI PER LA RICHIESTA DI OFFERTA

- Portata
- Pressione
- Tipo di liquido
- Viscosità del liquido
- Impiego della pompa
- Tipo di impianto
- Altezza di aspirazione
- Temperatura del liquido
- Ore giornaliere di funzionamento
- Voltaggio (V)
- Frequenza (Hz)
- Esperienze sulla pompa utilizzata in precedenza

