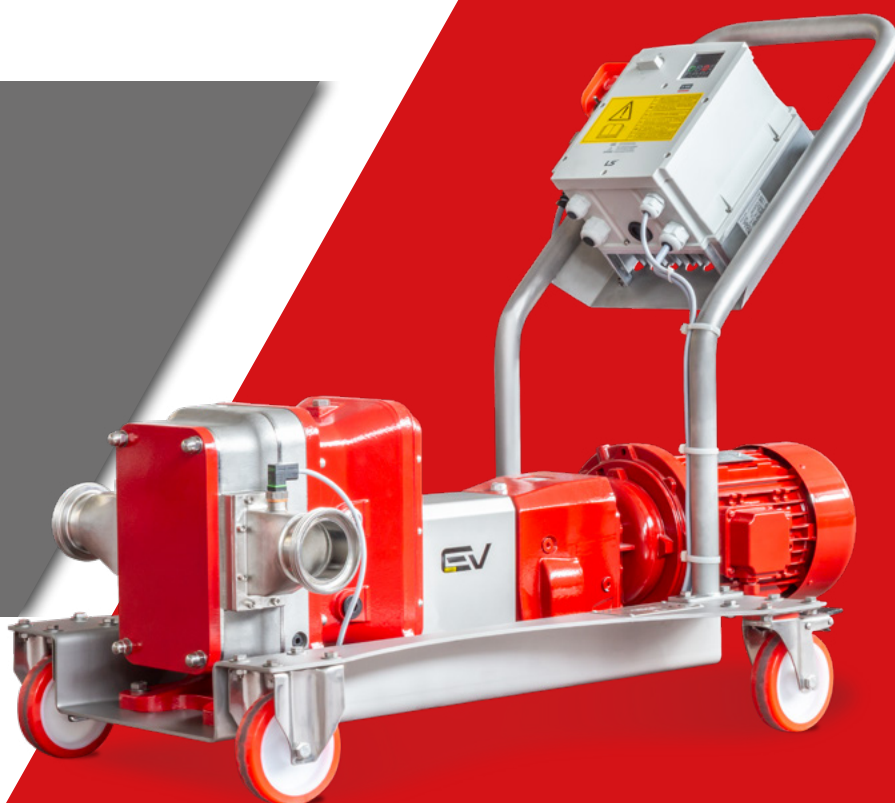


PL 25-35-70-100

**POMPA A LOBI**  
LOBULAR PUMP



**EV**  
**ENOVENETA**  
TECNOLOGIE ENOLOGICHE



# POMPA A LOBI | LOBULAR PUMP

## CARATTERISTICHE DI SERIE:

- Carrello in acciaio inox AISI 304
- Corpo pompa in acciaio inox AISI 316
- Lobi in acciaio inox AISI 316 di tipo standard (modelli PL) o elicoidale (modelli PLE) rivestiti in gomma per uso alimentare
- Variatore di velocità elettronico
- Filo comando con pulsantiera (L=10m) con sistema di inversione di marcia
- Sonda presenza liquido

## ACCESSORI:

- Contaltri elettromagnetico
- Valvola a farfalla di chiusura mandata (manuale o automatica)
- Radio comando
- Pressostato con riarmo automatico
- By-pass
- Predisposizione per regolatore di portata
- Kit premium: contaltri elettromagnetico, trasduttore di pressione e display touch screen da 7"
- Indicatori luminosi di direzione flusso
- Pompa dosatrice enzimi
- Protezione in acciaio inox AISI 304 per inverter
- Kit manometri in aspirazione e mandata

## STANDARD FEATURES:

- AISI 304 stainless steel stand
- AISI 316 stainless steel pump body
- AISI 316 stainless steel lobes standard (PL models) or helicoidal (PLE models), rubber coated, for food use
- Electronic speed variator
- Remote cable control (L=10m) with reverse feature
- Liquid detection probe

## OPTIONALS:

- Electromagnetic liters counter
- Delivery closing butterfly valve (manual or automatic)
- Remote radio control
- Auto recloser pressure switch
- By-pass
- Flow regulator arrangement
- Premium kit: electromagnetic liters counter, pressure transducer and 7" touch screen
- Lighting flow indicators
- Enzymes dosing pump
- AISI 304 stainless steel inverter protection
- Manometers kit on suction and outlet



## DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

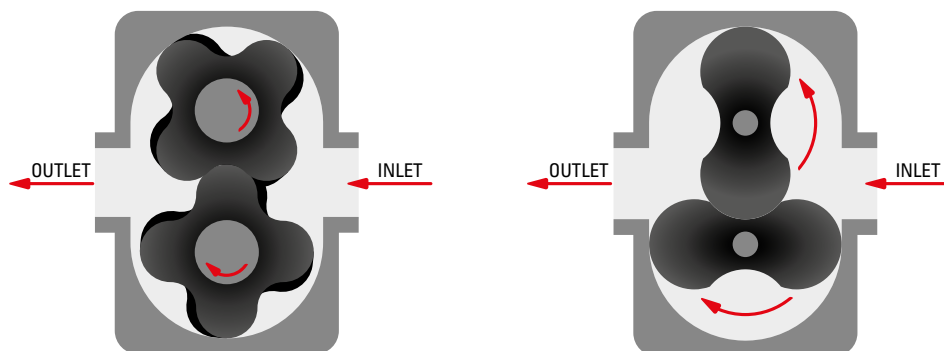
		PL 25	PL 25 E	PL 35	PL 70	PL 70 E	PL 100
Potenza motore   <i>Motor power</i>	kW	4.0	5.5	5.0	9.2	11.0	15.0
Lavorazione oraria   <i>Hourly output</i>	hl/h	80/250	80/250	115/350	240/700	240/700	300/1000
Prevalenza max   <i>Max head</i>	m	30	40	30	30	40	30
Giri al minuto   <i>Revolutions per minute</i>	rpm	150/450	150/450	150/500	150/450	150/450	150/475
Raccordi   <i>Fittings</i>	DIN	60	50	80	100	80	125

## DIMENSIONI | DIMENSIONS

Lunghezza   <i>Length</i>	mm	1000	1000	1000	1200	1200	1200
Profondità   <i>Depth</i>	mm	750	750	750	850	850	850
Altezza   <i>Height</i>	mm	950	950	950	950	950	950
Peso   <i>Weight</i>	Kg	150	150	170	430	430	480

Dati e misure non sono impegnativi e possono essere variati senza preavviso.

*Measurements and operating data are approximative, not legally binding and subject to change without notice.*





#### **ENOVENETA S.p.A.**

Via Marconi, 56  
35016 Piazzola sul Brenta (PD) - ITALY  
Tel. +39 049 5590358  
Fax. +39 049 9600002  
info@enoveneta.it

#### **ENOVENETA France**

ZAC de Nicopolis, 292 Rue Vermentino  
83170 Brignoles - FRANCE  
Tel. +33 04 94 04 54 13  
Fax. +33 04 94 04 03 33  
france@enoveneta.it

#### **ENOVENETA Brasil**

Bairro Santa Catarina  
Caxias do Sul  
Rio Grande do Sul - BRASIL

Rivenditore autorizzato - Dealer

