

Le pompe sono disponibili sia nella versione carrellata senza tramoggia di carico (indicate per l'impiego in sistemi di filtrazione o linee di imbottigliamento), su richiesta dotate di variatore di velocità elettronico e bypass di sovrappressione, sia nella versione con tramoggia di carico, per impieghi con prodotti quali frutta frantumata, uva diraspata, vinaccia fermentata.

The pumps are available both in the wheeled version without loading hopper (indicated for use in filtration systems, or bottling lines), upon request equipped with electronic speed variator and overpressure bypass; both in the version with loading hopper, for use with products such as crushed fruit, destemmed grapes, fermented marc.



In questa configurazione le pompe sono dotate di sonde di livello per impedirne l'utilizzo in caso di assenza di liquido.

In this configuration, the pumps are equipped with level probes to prevent their use in case of absence of liquid



## ENOITALIA GROUP

Enoitalia is an Italian company founded in 1962, specialized in design and production of machines for the oenological industry.

Present in over 45 countries around the world, with more than 500,000 items sold, Enoitalia offers to its customers innovative products, continuous technical assistance and competitive business conditions.

Since 2007 we've created new divisions: Enobeer, specialized in design and production of brewery; Enotoscana, for production of inox tanks.

Our quality made in Italy joined with a young and dynamic team, has enabled us to increase even more, creating a reality based on stability and innovation.

Enoitalia è un'azienda italiana fondata nel 1962, specializzata nella progettazione e produzione di macchine per l'industria enologica.

Presente in oltre 45 paesi in tutto il mondo con 500.000 articoli venduti, Enoitalia offre ai suoi clienti prodotti innovativi, assistenza tecnica continua e condizioni di mercato competitive.

Dal 2007 abbiamo creato due nuove divisioni: Enobeer, per progettazione e produzione di impianti per produzione di birra; Enotoscana, per la produzione di serbatoi in acciaio inox.

La nostra qualità made in Italy unita ad un team giovane e dinamico, ci ha permesso di espanderci ancora di più, creando una realtà basata su stabilità e innovazione.

### OUR COMPANIES



# PUMPS

# POMPE

## MONOVITE



Via Provinciale Pisana, 162 - 50050  
Cerreto Guidi - Firenze  
+39 0571 588031  
info@enoitalia.net

[www.enoitaliagroup.com](http://www.enoitaliagroup.com)



**ENOITALIA**  
ENOLOGICAL EQUIPMENTS



Elettropompa Monovite realizzata in acciaio INOX AISI 304. Il travaso del liquido avviene attraverso l'azione del rotore in acciaio inox all'interno dello statore in gomma. Questa tipologia di trascinamento consente l'impiego con prodotti delicati e con parti solide in sospensione, senza danneggiarle.

Single-screw electric pump made of AISI 304 stainless steel. The liquid is transferred by the action of the stainless steel rotor inside the rubber stator. This type of dragging allows use with delicate products and with suspended solid parts, without damaging them.

Inoltre altra prerogativa è la capacità di raggiungere pressioni di esercizio importanti (6 bar), tali da renderne ottimale l'utilizzo su impianti di filtrazione.

In addition, another prerogative is the ability to reach important operating pressures (6 bar), such as to make optimal use on filtration systems.



#### CARATTERISTICHE / FEATURES

	GAMMA M15	GAMMA M40	GAMMA M100
Motore / Engine Hp (Kw)	1,5 (1,1)	2 (1,5)	4 (3)
Produzione oraria / Hourly production lt/h	1500	4000	10000
Velocità albero / Shaft speed	1400 rpm	900 rpm	490 rpm
Raccordi / Fittings	DIN 50	DIN 50	DIN 50
Ingombro / Dimension	775x1000x400 mm	775x1245x440 mm	500x1650x640 mm
Altezza tramoggia / Hopper height	22 Kg	32 Kg	81 Kg

#### GAMMA M120

#### GAMMA M180

#### GAMMA M200

	GAMMA M120	GAMMA M180	GAMMA M200
Motore / Engine Hp (Kw)	4 (3)	5,5 (4)	5,5 (4)
Produzione oraria / Hourly production kg/h	10000	15000	20000
Velocità albero / Shaft speed	200 rpm	144 rpm	144 rpm
Raccordi / Fittings	DIN 100	DIN 100	DIN 100
Ingombro / Dimension	1750x800x800 mm	1750x800x800 mm	2030x1025x925 mm
Altezza tramoggia / Hopper height	420 mm	450 mm	450 mm
Peso / Weight	180 Kg	245 Kg	250 Kg