



ENOITALIA GROUP

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 500000 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.



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 500000 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.

OUR COMPANIES



ENOITALIA



MULINO PER FRUTTA



MILL FOR FRUIT M100



ENOITALIA
ENOLOGICAL EQUIPMENTS

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

www.enoitalia.net



Mulino per frutta costruito interamente in acciaio inox AISI 304, indicato per la frantumazione di frutta priva di noccioli, quali mele, pere oppure per frantumazione verdura ed ortaggi.

Fruit mill built entirely in AISI 304 stainless steel, suitable for crushing pit-free fruit, such as apples, pears or for crushing vegetables.

Dotato di 6 lame interne e di setacci intercambiabili, consente un impiego professionale in totale sicurezza: l'uscita della frutta è completamente separata dalle lame rotanti da un'apposita griglia in acciaio inox.

Il motore elettrico è dotato sia di arresto di emergenza, che di sensore di arresto all'apertura del macchinario.

Equipped with 6 internal blades and interchangeable sieves, a professional use in total safety is certain: the fruit exit is completely separated from the rotating blades by a special stainless steel basket. The electric motor is equipped with both an emergency stop and a stop sensor when opening the machine.

Completamente smontabile per una completa pulizia e sanificazione, è dotato di sensori di sicurezza per impedirne utilizzi impropri.

Completely disassembled for complete cleaning and sanitization, it is equipped with safety sensors to prevent improper use.



Pompa automatica per travaso polpa e succo: è composta da una vasca con coclea di dosaggio motorizzata ed una pompa volumetrica a girante flessibile. Si adatta perfettamente all'installazione sotto i mulini M100 oppure sotto le sgranatrici da frutta. Può essere dotata di sonde automatiche di livello per un funzionamento completamente automatico.

Automatic pump for pulp and juice transfer: it is composed of a tank with motorized dosing screw and a volumetric pump with flexible impeller. It is perfectly suited for installation under M100 mills or under fruit sheller. It can be equipped with automatic level probes for fully automatic operation.

DATI TECNICI - FEATURES	MULINO - MILL	VASCA MOTORIZZATA MOTORIZED BUFFER HOPPER
Motore / Engine HP (Kw)	2,5 (1,8) MF/TF	2,5 (1,8)
Dimensione tramoggia / Hopper dimension	610 mm	240x320x370 mm
Altezza carico / Loading height	1400 mm	500 mm
Altezza scarico / Unloading height	520 mm	-
Portata / Capacity	1500-1800 Kg/h	4000Kg/h
Dimensioni / Dimension (mm)	1100x610x1400	960x900x620
Peso / Weight (Kg)	45	28

SEGUICI SU:
FOLLOW US:

