



ENOITALIA GROUP

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

Present in over 70 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 70 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



ENOITALIA



Enotoscana

PRODUZIONE
SERBATOI INOX



EnoBeer

PRODUZIONE IMPIANTI BIRRA

MONOBLOCCO

MONOBLOCK



ENOITALIA
ENOLOGICAL EQUIPMENTS

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



Monoblocco semimanuale di riempimento e tappatura componibile sulle specifiche del cliente. Il sistema è composto di un banco in acciaio inox AISI 304 su ruote con lunghezza 1400 oppure 2000mm; una riempitrice per bottiglie disponibile sia nella versione a gravitazione sia nella versione a depressione; un sistema di tappatura che può essere selezionato tra tappi sughero (sia nella versione pneumatica sia nella versione motorizzata), tappi a vite, tappi corona.

DETTAGLI

L'impianto può essere integrato con pompe di dosaggio, filtri a cartoni, compressore elettrico.

Caratteristiche del sistema di tappatura sughero: diametro dei tappi 22-26mm, altezza tappi massima 50mm, bottiglia altezza massima 375mm.

Caratteristiche del sistema avvitatrice: capsule lisce non prefilettate, diametro 31,5mm, altezza 24mm, bottiglia altezza massima 340mm.

Caratteristiche sistema tappatura corona: diametro tappi 26mm, diametro massimo bottiglia 195 mm, altezza bottiglia massima 375mm.



Semi-manual filling and corking monoblock adjustable according to customer needs. The system consists of an AISI 304 stainless steel desk on wheels with a length of 1400 or 2000mm; bottle filler available in both gravity and vacuum versions; corking system for cork caps (both in the pneumatic and motorized versions), screw caps, crown caps.

DETAILS

The system can be integrated with dosing pumps, carton filters, electric compressor.

Characteristics of cork caps system: diameter of the caps 22-26mm, maximum caps height 50mm, bottle height max 375mm.

Characteristics of screw caps system: smooth non-pre-threaded capsules, diameter 31.5 height 24, bottle max height 340mm.

Characteristics of crown caps system: caps diameter 26mm, max bottle diameter 195mm, bottle height max. 375mm.

