



Filling level adjustable with the special stainless steel ferrule supplied and the possibility of selecting conical gaskets of various sizes.

The miniature kit for filling containers from 50 to 5ml is available on request; it is also available the installation of stainless steel extensions to facilitate the filling of containers larger than 330mm.

The machine can be combined with 10 "PVC housing filters, to perform a safety sterilization before filling.



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



FILLERS

RIEMPITRICI

VACUUM FILLER

RIEMPITRICE A DEPRESSIONE



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

www.enoitaliagroup.com



ENOITALIA
ENOLOGICAL EQUIPMENTS



La riempitrice è costruita interamente in acciaio inox. Il macchinario è dotato di un sistema elettrico per la depressione all'interno dei contenitori, in modo da creare un'aspirazione delicata del liquido da riempire senza l'utilizzo di pompe. Indicato per il riempimento di soli contenitori rigidi.

La velocità di riempimento è facilmente regolabile tramite l'apposito display digitale ed il regolatore di vuoto: in pochi istanti è possibile impostare il livello di vuoto desiderati per ogni prodotto, individuando con precisione il valore da impostare sul macchinario.

The filler is entirely built in stainless steel. The machine is equipped with an electric vacuum system inside the containers, in order to create a gentle suction of the liquid to be filled without the use of pumps. Suitable for filling only rigid containers.

The filling speed is easily adjustable through the appropriate digital display and the vacuum regulator: in a few moments it is possible to set the desired vacuum level for each product, accurately identifying the value to be set on the machine.



Ampio polmone di accumulo dotato di galleggiante in acciaio inox, con sistema di arresto automatico in caso di troppo pieno.

Impianto elettrico di sicurezza dotato di protezione elettrica per evitare ripartenze indesiderate. Piano di appoggio per le bottiglie in acciaio inox regolabile in altezza.

Large buffer tank equipped with stainless steel float, with automatic stop system in case of overflow.

Electrical safety system equipped with electrical protection to avoid unwanted restarts. Support surface for the bottles in stainless steel adjustable in height.

Livello di riempimento regolabile con l'apposita ghiera in acciaio inox di dotazione e la possibilità di selezionare guarnizioni coniche di varie misure.

Su richiesta è disponibile: il kit mignon per riempimento contenitori da 50 a 5ml; l'installazione di prolunghe in acciaio inox, per facilitare il riempimento di contenitori superiori a 330mm.

Il macchinario è abbinabile a filtri housing da 10" in pvc, per effettuare una sterilizzazione di sicurezza prima del riempimento.



CARATTERISTICHE / FEATURES

Becchelli / Filling heads	4
Diametro bechelli / Filling heads diameter mm	15
Formati / Formats lt	0,2 a 5
Capacità / Capacity lt/h	500
Ingombro / Dimension mm	600x800x1100
Potenza / Power Watt	20 220V 50/60 Hz
Peso / Weight kg	40