



18

# MACCHINE ENOLOGICHE PROFESSIONALI

*oenological machines  
machine enologique  
maquina enologicas  
Maschine önologische*





# Riempimento

## 4. Monoblocchi

# Riempimento Modello M974

---



punti salienti - highlights - principaux points - puntos principales - wichtigsten Punkte

Acciaio inox

Certificata CE

Tappatore per tappi in  
sughero e sintetici

Potenza  
380V - 50Hz

# Caratteristiche tecniche

Codice	Modello	Motore voltaggio	Potenza kw	Produzione pz/h	Misura massima tappi Ø x h. mm	Ingombro mm	Peso kg
00038150	M974	380V	ND	500	24-28 35-50	1300x630x1950	350
---	---	---	---	---	---	---	---

## informazioni - information - informations - información - Informationen

### ITALIANO

Monoblocco semi-automatico con riempitrice e tappatrice per tappo raso  
Principali caratteristiche tecniche

- Riempitrice a 4 rubinetti per riempimento a gravità, sollevamento pneumatico delle bottiglie con discesa temporizzata e predisposta per attacco pompa.
- Tappatore meccanico con funzionamento a pulsanti, distribuzione tappi automatica per mezzo della tramoggia e sollevamento bottiglie pneumatico.
- Ganasce in acciaio temprato rettificato e carrelli in bronzo, ricavati da macchinari a controllo numerico e centri di lavoro che ne garantiscono una perfetta intercambiabilità.
- Montata su ruote.

# Riempimento Modello M2000

---



punti salienti - highlights - principaux points - puntos principales - wichtigsten Punkte

Acciaio inox

Certificata CE

Tappatore per tappi in  
sughero e sintetici

Potenza  
380V - 50Hz

---

# Caratteristiche tecniche

Codice	Modello	Motore voltaggio	Potenza kw	Produzione pz/h	Misura massima tappi Ø x h. mm	Ingombro mm	Peso kg
00038250	M2000	380V	ND	700	24-28 35-50	1150x780x2000	500
---	---	---	---	---	---	---	---

## informazioni - information - informations - información - Informationen

### ITALIANO

Monoblocco semi-automatico rotativo con riempitrice e tappatrice per tappo raso

Principali caratteristiche tecniche

- Riempitrice rotativa a 6 rubinetti per riempimento a gravità, sollevamento bottiglie meccanico e pneumatico, movimento automatico e vaschetta regolabile in altezza.
- Tappatore meccanico con funzionamento a pulsanti, distribuzione tappi automatica per mezzo della tramoggia e sollevamento bottiglie pneumatico.
- Ganasce in acciaio temprato rettificato e carrelli in bronzo, ricavati da macchinari a controllo numerico e centri di lavoro che ne garantiscono una perfetta intercambiabilità.
- Quadro elettrico predisposto con presa per pompa, comandi e protezioni a norme CE.
- Montata su ruote

# Riempimento

## Modello M975 VITE

---



punti salienti - highlights - principaux points - puntos principales - wichtigsten Punkte

Acciaio inox

Certificata CE

Tappatore per tappi  
prefilettati

Potenza  
220/380V – 50Hz

---



# Caratteristiche tecniche

Codice	Modello	Motore voltaggio	Potenza kw	Produzione pz/h	Misura massima bottiglie lt	Ingombro mm	Peso kg
00038350	M975 vite	220-380V	ND	600	0,50 - 1,50	1300x630x2050	700
---	---	---	---	---	---	---	---

## informazioni - information - informations - información - Informationen

### ITALIANO

Monoblocco semi-automatico con riempitrice e tappatrice per tappo a corona.

Principali caratteristiche tecniche

- Monoblocco semi-automatico in acciaio inox montato su ruote.
- Riempitrice lineare a 4 rubinetti per riempimento a gravità, sollevamento pneumatico delle bottiglie con discesa temporizzata.
- Elettro-valvola di entrata liquido in acciaio inox comandata da galleggiante elettrico.
- Tappatrice pneumatica con funzionamento a pulsante.
- Quadro elettrico predisposto con presa per pompa comandi e protezioni a norme CE.

# Riempimento Modello M941

---



punti salienti - highlights - principaux points - puntos principales - wichtigsten Punkte

Acciaio inox

Certificata CE

Tappatore per tappi in  
sughero

Potenza  
380V - 50Hz

---

# Caratteristiche tecniche

Codice	Modello	Motore voltaggio	Potenza kw	Produzione pz/h	Misura massima bottiglie lt	Ingombro mm	Peso kg
00038430	M941	380V	ND	500	0,375 - 0,75 - 1,50	900x650x1800	180
---	---	---	---	---	---	---	---

## informazioni - information - informations - información - Informationen

### ITALIANO

Monoblocco semi-automatico con tappatrice e gabbiettrice per tappo a fungo.

Principali caratteristiche tecniche

- Macchina semi-automatica in acciaio inox montata su ruote.
- Tappatore meccanico con funzionamento a pulsanti, distribuzione tappi manuale e sollevamento bottiglie pneumatico.
- Ganasce in acciaio temprato rettificato e carrelli in bronzo, ricavati da macchinari a controllo numerico e centri di lavoro che ne garantiscono una perfetta intercambiabilità.
- Gabbiettrice con sollevamento bottiglie e arrotolamento gabbiette pneumatico.
- Distribuzione gabbiette manuale.

# Riempimento Modello PIEMONTE 1

---



punti salienti - highlights - principaux points - puntos principales - wichtigsten Punkte

Acciaio inox

Certificata CE

Tappatore per tappi in  
sughero

Potenza  
380V - 50Hz

---

# Caratteristiche tecniche

Codice	Modello	Motore voltaggio	Produzione pz/h	Misura tappi Ø x h. mm	Misura massima bottiglie lt	Ingombro mm	Peso kg
00039210	PIEMONTE 1	380V	1000	22-28 35-50	0,500 a 2,00	2600x1300x2150	700
---	---	---	---	---	---	---	---

## informazioni - information - informations - información - Informationen

### ITALIANO

Monoblocco automatico rotativo con riempitrice e tappatrice per tappi raso bocca.

Principali caratteristiche tecniche

- Costruito in acciaio inox AISI 304.
- Riempitrice rotativa a 8 rubinetti per riempimento a gravità, sollevamento bottiglie meccanico e pneumatico, movimento automatico, con vaschetta regolabile in altezza e stelle di carico e scarico.
- Tappatore meccanico, distribuzione tappi automatica per mezzo della tramoggia e sollevamento bottiglie pneumatico.
- Quadro elettrico predisposto con presa per pompa, comandi e protezioni a norme CE.
- Disponibile anche nelle versioni a 6, 10, 12 o 16 rubinetti

# Riempimento

## Modello PIEMONTE 2

---



punti salienti - highlights - principaux points - puntos principales - wichtigsten Punkte

Acciaio inox

Certificata CE

Tappatore per tappi  
prefilettati

Potenza  
380V - 50Hz

---

# Caratteristiche tecniche

Codice	Modello	Motore voltaggio	Produzione pz/h	Misura tappi Ø x h. mm	Misura massima bottiglie lt	Ingombro mm	Peso kg
00039215	PIEMONTE 2	380V 50Hz	600	ND	0,50 - 1,50	2600x1300x2250	700
---	---	---	---	---	---	---	---

## informazioni - information - informations - información - Informationen

### ITALIANO

Monoblocco automatico rotativo con riempitrice ad alto vuoto e tappatrice per tappi a vite in alluminio.  
Principali caratteristiche tecniche

- Costruito in acciaio inox AISI 304.
- Riempitrice rotativa a 6 rubinetti per riempimento sottovuoto, sollevamento bottiglie meccanico e pneumatico, movimento automatico, con vaschetta regolabile in altezza e stelle di carico e scarico.
- Tappatore per tappi a vite in alluminio con alimentatore tappi automatico a vibrazione, canale di discesa e testina di distribuzione e dotato di una testa a 4 rulli intercambiabile.
- Quadro elettrico predisposto con presa per pompa, comandi e protezioni a norme CE.

# Riempimento

## Modello SIRIO 2000

---



punti salienti - highlights - principaux points - puntos principales - wichtigsten Punkte

Acciaio inox

Certificata CE

Tappatore per tappi in  
sughero

Potenza  
230/380V - 50Hz

---



# Caratteristiche tecniche

Codice	Modello	Motore voltaggio	Produzione pz/h	Misura tappi Ø x h. mm	Misura massima bottiglie lt	Ingombro mm	Peso kg
00039220	SIRIO 2000	230/380V 50Hz	850	22-26x50	0,75 adattabile	1440x1450x2360	420
---	---	---	---	---	---	---	---

## informazioni - information - informations - información - Informationen

### ITALIANO

Il monoblocco SIRIO 2000 è realizzato in acciaio inossidabile, ed è costituito da una stazione di riempimento e da una stazione di tappatura.

Di serie la macchina è impostata per bottiglie da 75 cl e 76mm di diametro (bottiglie bordolesi).

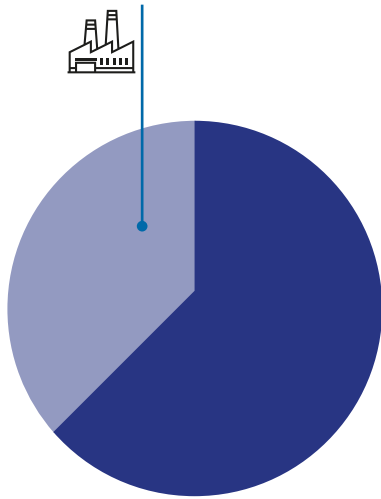
Su richiesta vengono comunque forniti gli elementi necessari per l'adattamento ad altri formati bottiglia fino a 375 mm di altezza.

La macchina è impostata per tappi di diametro compreso fra 22 - 26 mm e altezza fino a 50 mm; con la sostituzione di alcuni elementi meccanici è comunque possibile l'impiego di tappi con diametro fino a 28mm.

La produzione oraria è quantificabile in 800 bottiglie (bordolesi), con l'aggiunta del sistema di riempimento a depressione tale valore aumenta sensibilmente adattandosi bene anche all'imbottigliamento di olio.

# I nostri numeri

## Our facts



**25.000**

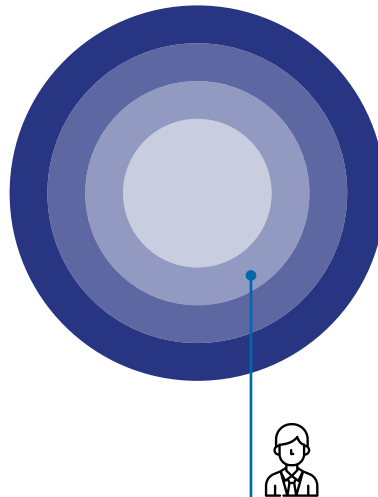
**mq di superficie su cui sorge lo stabilimento MARCHISIO, di cui 10.000 adibiti alla produzione**

*sqm: the surface of MARCHISIO's plant, 10.000 which are for manufacturing*

*mq de surfaces sur laquelle se dresse l'établissement MARCHISIO, dont 10.000 de fabrication*

*mq de superficie en la cual se ha construido el establecimiento MARCHISIO, de los cuales 10.000 son fabricación*

*mq Oberfläche des MARCHISIO Werks, 10.000 davon sind Produktion*



**60**

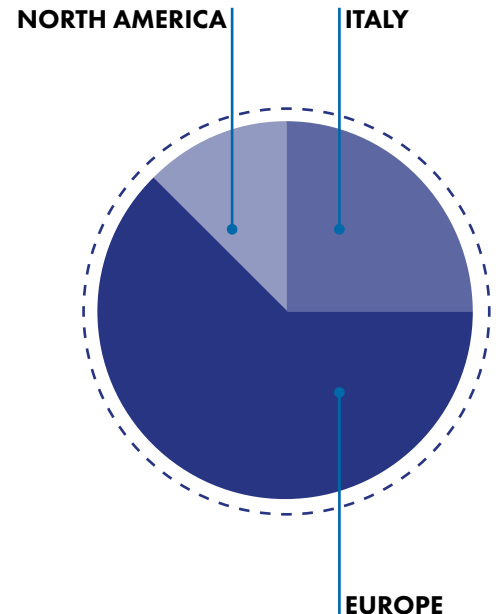
**dipendenti**

*people (workers and employees)*

*employés (ouvriers et employés)*

*encargados (obreros y dependientes)*

*Mitarbeiter (Arbeiter und Angestellte)*



**100+**

**paesi in cui è distribuito**

*countries where our products are distributed*

*pays, ceux dans lesquels la marque est distribuée*

*países, en los que se distribuye*

*Länder, in denen wir vertreten sind*



Fratelli Marchisio & C. S.p.A  
Loc. Armurasse, 1  
18026 Pieve di Teco (IM)  
Tel. +39 0183 36237  
Fax. +39 0183 36038  
[info@fratellimarchisio.com](mailto:info@fratellimarchisio.com)