

filling and closing systems

## filling and closing systems

> MACHINES FOR PAINTS, GLUES AND DYES





## Macchine CMI: la risposta completa.

Da sempre siamo orientati allo sviluppo di nuovi **sistemi per il riempimento e la tappatura**

che sappiano rispondere ad esigenze specifiche.

Grazie all'esperienza maturata sul campo e alla conoscenza

dei materiali più difficili, CMI oggi realizza una gamma completa di impianti tecnologicamente avanzati

**dedicati alle aziende che producono vernici, tinture, coloranti, colle e adesivi.**



Riempitrici Logyka  
Series Logyka filling machines



Riempitrice a peso  
Weight Filler



Tappatore  
Capping machine



Sfogliatore tappi  
Cap Denester



Pressatore  
Capping machine

## CMI machines: the complete reply.

From ever oriented to develop new filling and capping system **capable to answer specific request.**

Thanks to the experience grown in the field and to the knowledge of the most difficult materials, CMI is today able to realize a complete range of plants technologically progressed,

**dedicated to the companies producing paints, dyes, glues and adhesives.**



Per facilitare il lavaggio e la sanificazione dei circuiti idraulici  
CMI completa la sua linea di riempimento Logyka con  
il sistema brevettato ULTRA CLEANING ELECTRONIC SYSTEM:  
**che riduce i tempi, i consumi e i costi di gestione.**

To facilitate washing and hygienization of the hydraulic circuits,  
CMI is completing its Logyka filling range with patented system  
ULTRA CLEANING ELECTRONIC SYSTEM,  
**which reduces times, consumptions and handling costs.**



# UltraCleaning



Certificazione ATEX per macchine  
in ambienti pericolosi

ATEX certified  
for dangerous systems

CMI è un'azienda certificata  
CMI is certified



# Logyka

Pulizia integrata  
Integrated cleaning



dell'impianto idraulico  
of the hydraulic circuit



senza interventi esterni  
without dismantling the parts



Lavaggio rapido con sistema brevettato ULTRA CLEANING ELECTRONIC SYSTEM.  
Quick washing by means of ULTRA CLEANING ELECTRONIC SYSTEM patented system.

## Caratteristiche

**Imbottigliatrici automatiche lineari o rotative con misuratori di flusso massici.**

**Adatte al riempimento di vernici all'acqua o solvente, colle o tinture.**

Massima precisione dei volumi erogati, semplicità di funzionamento, impostazione e variazione dei volumi tramite tastiera con memorizzazione dei programmi di gestione. Modelli da 1 a 30 misuratori. Dosaggio da 20 gr a 1000 kg.

## Features

**Linear or rotary bottling machines equipped with mass flowmeters. Suitable to fill solvent or water based paints, glues or dyes.**

Max. accuracy of the volumes, friendly operation, setting and adjusting of the volumes thru keyboard with managing programs memorization. Models from 1 up to 30 flowmeters. Filling range from 20 g. to 1000 kg.





## < Weight FILLER

### Caratteristiche

Imbottigliatrice semi-automatica a peso adatta al riempimento di bottiglie, latte e taniche da 1,5 kg a 40 kg.

Viene costruita in due versioni: la prima con ugello fisso e la seconda con ugello di scarico fondo tanica, con velocità di salita regolabile. La macchina è costruita in acciaio inox AISI 304 oppure AISI 316.

### Features

Semi-automatic weighing bottling machine suitable to fill bottles, cans and drums from 1,5 kg to 40 kg.

There are two versions: the first one equipped with fixed nozzle and the second one with liquid delivery on the bottom of the drum with adjustable raising speed.

The machine is in stainless steel AISI 304 or AISI 316.

# Cap Denester



## Caratteristiche

Sfogliatore automatico di coperchi con regolazione centralizzata dell'altezza e del diametro del tappo.

Modelli da 1 testa a 3 teste di sfogliatura per produzioni elevate.

## Features

Automatic cap denester with cap height and diameter main adjustment.

Models from 1 to 3 denesting heads with high output.



# TSA



## Caratteristiche

Tappatore automatico di pressatura coperchio barattolo.

Regolazione centralizzata dell'altezza pressatore, testa auto-centrante di pressatura coperchi.

Modelli da 1 testa a 3 teste di pressature per produzioni elevate.

## Features

Automatic cap pressing unit on jar.

Main adjustment of the pressing unit height, lid pressing self-centring head.

Models from 1 to 3 pressing heads for higher output.

## TA 1 PP



### Caratteristiche

**Tappatrice automatica monotesta con presa positiva del tappo.**

Adatta alla chiusura di bottiglie e barattoli con tappi a vite o a pressione.

### Features

**Single-head automatic capping machines with cap pick and place.**

Suitable to close bottles and jars with screw and press-on plastic caps.



## Dosamatic

**Dosatrice semi-automatica con dosaggio volumetrico, gruppo dosatore, erogatore di facile smontaggio e pulizia.**

Particolarmente adatta per vernici, colle, tinture.

Costruzione in acciaio inox AISI 316.

### Modelli

DOSAMATIC MINI con dosaggio da 2 a 250 ml

DOSAMATIC 1000 con dosaggio da 50 a 1000 ml

DOSAMATIC 5000 con dosaggio da 250 a 5000 ml

**Semi-automatic volumetric dosing unit, dosing group, quick dismantable and cleaning nozzles.**

Specifically suitable for paints, glues and dyes.

AISI 316 stainless steel construction.

### Models

DOSAMATIC MINI with filling range from 2 to 250 ml

DOSAMATIC 1000 with filling range from 50 to 1000 ml

DOSAMATIC 50000 with filling range from 250 to 5000 ml



gyka Mas  
Automatic  
Weight Filler  
TAT PP  
TSA  
Cap Denester  
filling and dispensing systems



> Via Montegrappa, 5  
28047 Oleggio (NO) - Italy  
Ph +39 0321 91144  
Fax +39 0321 992693

> [cmi@cmiita.com](mailto:cmi@cmiita.com)  
[www.cmiita.com](http://www.cmiita.com)