

# CAPSULATRICE AUTOMATICA MOD. MT/PK (Pick & Place)



**ENOLMECCANICA VALLEBELLO**

## CAPSULATRICE AUTOMATICA MOD. MT/PK (Pick & Place)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

La capsulatrice automatica **MOD.MT/PK (PICK & PLACE)** produzione max. 2.500 B/H, è adatta per l'applicazione di capsule in plastica prefilettate su bottiglie in P.E.T. con altezza da mm.180 a 360 max. e Ø max.115 mm. L'alimentazione delle capsule avviene mediante alimentatore circolare a vibrazione distribuite ad un sistema di trasferimento PICK & PLACE. La testina magnetica preleva la capsula tramite presa positiva, disimpegna il PICK & PLACE e successivamente la applica alla bottiglia. Fornita di testina **magnetica** per tappi prefilettati, azionata da un motore variatore per aumentare o diminuire i giri di rotazione della stessa. Il cambio delle attrezzature e la regolazione in altezza, sono rapidi e semplici, il sollevamento della testata è di tipo meccanico, azionato manualmente. Speciali dispositivi di sicurezza arrestano immediatamente la macchina, per evitare rotture di bottiglie ed eventuali anomalie.

## CAPSULEUSE AUTOMATIQUE MOD. MT/PK (Pick & Place)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

La capsuleuse automatique **MOD.MT/PK (PICK & PLACE)** cadence max. 2.500 B/H, est apte pour l'application de capsules en plastique fileté sur bouteilles en P.E.T. avec hauteur de 180mm à 360 max. et Ø max.115 mm. L'alimentation des capsules se fait par alimentateur circulaire à vibration, la distribution par un système de transfèremnt PICK & PLACE. La tête magnétique prélève la capsule par prise positive, désengage le PICK & PLACE et en suite l'applique à la bouteille. Equipée de tête **magnétique** pour bouchons filetés, actionnée par un moteur variateur pour augmenter ou réduire ses révolutions de rotations. Le change des accessoires et le réglage en hauteur sont rapides et simples. Le soulèvement de la tête est de type mécanique, actionné manuellement. Spéciaux dispositifs de sécurité arrêtent immédiatement la machine pour éviter la rupture des bouteilles et tout dysfonctionnement.

## AUTOMATIC CAPPER MOD. MT/PK (Pick & Place)

### TECHNICAL FEATURES

The automatic capper **MOD.MT/PK (PICK & PLACE)** max output 2.500 B/H, is suitable for the application of pre-threaded plastic caps on **P.E.T.** bottles having heights ranging from 180mm to max. 360 mm and max. Ø 115 mm. The capsules are fed through a circular vibration feeder and distributed through a PICK & PLACE transfer system. The magnetic head takes the caps with positive seize, releases the PICK & PLACE and then applies it to the bottle. Equipped with **magnetic** head for pre-threaded corks controlled through a motor variator to increase or reduce the revolution of its rotation. The format change and the height adjustment are quick and simple. Mechanical and manually operated head lifting. Special safety devices stop the machine immediately to avoid breakages of bottles and any malfunction.

## AUTOMATISCHE KAPPENAUFSETZER MOD. MT/PK (Pick & Place)

### TECHNISCHE MERKMALE

Der automatische Kappenaufsetzer **MOD.MT/PK (PICK & PLACE)**, Höchstleistung 2.500 Flaschen/Std, eignet sich zum Aufsetzen vorgeschchnittener Kunststoffkapseln auf P.E.T.-Flaschen, Höhe mm 180 zu 360 max und Ø 115 mm max. Ein Ringschüttelzuführer trägt die Kapseln her und vergibt sie einer PICK&PLACE-Überführanlage. Der Magnetkopf nimmt die Kapsel zwangsläufig greifend hinauf, gibt die PICK&PLACE-Anlage frei und anschließend setzt die Kapsel auf die Flasche auf. Ausgestattet mit **Magnetkopf** für vorgeschchnittene Verschlüsse mit Geschwindigkeitsreglerantrieb zur Kopfdrehungszahl-Vermehrung/Verringerung. Die Umrüstung und die Höhenverstellung erfolgen schnell und leicht, das Maschinenkopfeben ist mechanisch und handbetätigt. Sondersicherungseinrichtungen schalten die Maschine sofort ab und verhindern Flaschenbrüche und mögliche Betriebsstörungen.

## CARATTERISTICHE DI COSTRUZIONE

Il **MOD. MT/PK**, come tutta la nostra gamma, è completamente realizzato in acciaio inox, materiali plastici per uso alimentare e leghe d'acciaio, che ne facilitano pulizia, operazioni di sterilizzazione, manutenzione e garantiscono una lunga durata. Tutti i particolari della macchina sono realizzati con centri di lavoro e CNC.

## CARACTÉRISTIQUES CONSTRUCTION

Le **MOD. MT/PK**, comme toute notre gamme, est entièrement construit en acier inox, matériaux plastiques pour usage alimentaire et alliages d'acier, qui facilitent le nettoyage, les opérations de stérilisations, entretien et garantissent une longue durée. Toutes les parties de la machine sont réalisées par centres de travail et CNC.

## CONSTRUCTIVE FEATURES

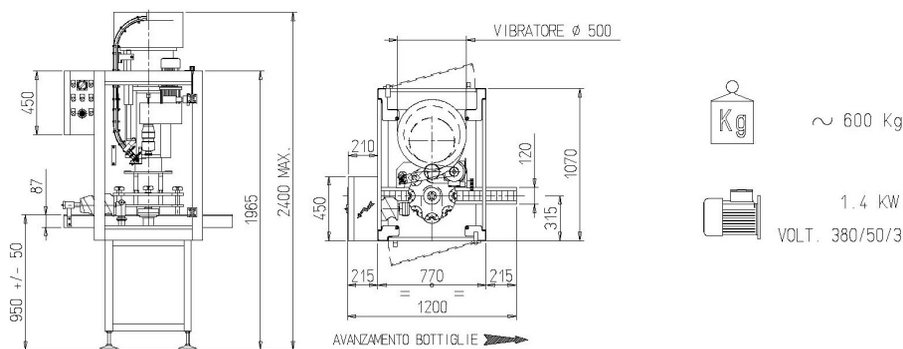
**MOD. MT/PK**, like all models of our range, is fully built in stainless steel, alimentary graded plastic materials and steel alloys facilitating its cleaning and all sterilization and maintenance operations and granting a long life.

All parts of the machine are manufactured through working centers and CNC.

## KONSTRUKTIONSMERKMALE

Das **MOD. MT/PK**, wie unser ganzes Produktionsprogramm, ist aus rostfreiem Stahl, Lebensmittel-Kunststoffen und Stahllegierungen vollständig gebaut, was die Reinigung, Sterilisierung und Instandhaltung erleichtert und eine lange Lebensdauer sichert.

Alle Maschinenteile werden auf Bearbeitungszentren und CNC-Anlagen erzeugt.



TECNOLOGIE DI CHIUSURA

**ENOLMECCANICA VALLEBELBO**

COSSANO BELBO (CN) - Tel. 0141/88494 - Fax. 0141/88284

E-mail: [marketing@enolmeccanica.it](mailto:marketing@enolmeccanica.it) - [www.enolmeccanica.com](http://www.enolmeccanica.com)