

## Confezionatrici CVM

- Confezionatrici automatiche dalle ottime prestazioni fino a 40 cicli al minuto
- Utilizzabili per prodotti granulari secchi e freschi con dosatore volumetrico oppure a peso



### PACKAGING

#### CVM Packaging machines

- Highly performing, automatic packaging machines up to 40 drop rates per minute
- Suitable for alimentary products in grains dry and fresh, dosed volumetrically or by weight

### EMBALLAGE

#### Emballeuse CVM

- Emballeuse automatique au rendement élevé atteignant jusqu'à 40 cycles / minute
- A utiliser pour tout produit alimentaire granulaire séché et frais, avec doseur volumétrique ou à poids

## Confezionatrici CVM

I modelli CVM rappresentano la soluzione ideale per formare e pesare automaticamente confezioni di pasta corta secca, pasta lunga formato a nido e pasta ripiena impiegando i vari dispositivi ed accessori di cui possono essere equipaggiati. Il materiale di incarto, flessibile termosaldante, viene prelevato dalla bobina, formato con l'apposito tubo, saldato verticalmente e quindi sigillato orizzontalmente su due lati.

I gruppi di dosaggio possono essere applicati di tipo volumetrico o a peso, sempre gestiti elettronicamente a mezzo PLC con tastiera di programmazione. Tutte le parti a contatto con il prodotto sono costruite in acciaio inox AISI304.

### Dotazioni di serie

- Cassa di carico vibrante con elevatore
- Gruppo di pesatura elettronica per confezioni da 200 a 1000 grammi oppure dosatore volumetrico
- Tubo formatore a scelta
- Datario applicato alle barre saldanti orizzontali
- Quadro elettrico di comando equipaggiato con PLC e tastiera di programmazione

### Costruzioni speciali su richiesta.

### Dotazioni a richiesta

- Fotocellula centraggio stampa
- Stampante a caldo ad inchiostro
- Dispositivo iniezione gas
- Doppio canale vibrante per pesatura a cascata
- Gruppo formatura fondo quadro
- Versione inclinata per formati speciali
- Apparecchiatura per applicazione sigillo, clip o twist
- Compressore
- Versione completamente inox

#### PACKAGING

### CVM Packaging machines

The CVM models are the ideal solution for automatic moulding and weighing of packages containing short dry pasta, long, nest-shaped and filled pasta using various devices and accessories, which the machines can be equipped with. The flexible, thermo-welding, packaging material is taken from a reel, moulded by the proper tube, welded on the vertical side and then sealed horizontally on the two sides.

The dosing groups (either volumetric or by weight) are electronically controlled by PLC and programming keyboard. All parts in contact with the product are in stainless steel AISI 304.

#### Model equipped with the following:

- Vibrating loading case with elevator belt
- Electronic weighing unit for packages from 200 up to 1000 grams or volumetric doser
- Moulding tube at choice
- Date-stamping device applied to horizontal welding bars.
- Electric control panel equipped with PLC and programming keyboard

#### Upon demand

- Optic eye for centered printing
- Ink-jet, hot-stamping printer
- Gas-injection device
- Double vibrating channel for packaging in chute
- Square-bottom moulding tube
- Inclined version for special shapes
- Equipment for fitting of seal, clip or twist
- Compressor
- Version entirely in stainless steel

**Special constructions are carried out upon demand**

#### EMBALLAGE

### Emballeuse CVM

Les modèles CVM représentent la solution idéale pour former et peser automatiquement les sachets de pâtes courtes sèches, de pâtes longues à nid, et de pâtes farcies en utilisant les différents dispositifs et accessoires dont ils peuvent être équipés. Le matériel de conditionnement flexible et termosoudant est prélevé par la bobine, formé par le tube spécial, soudé verticalement et ensuite scellé horizontalement sur deux cotés. Les groupes de dosage peuvent être de type volumétrique ou à poids, contrôlés par Plc avec clavier de programmation. Toutes les parties en contact avec le produit sont construites en acier inox AISI 304.

#### Les modèles sont équipés de:

- Caisse de chargement vibrante avec élévateur
- Groupe de pesage électronique pour sachets de 200 à 1000 grammes ou doseur volumétrique
- Tube mouleur à choix
- Dispositif pour imprimer la date appliqué aux barres de soudage horizontales
- Pupitre électrique de commande équipé de Plc et clavier de programmation

#### Sur demande

- Photocellule pour centrer l'impression
- Dispositif à jet d'encres pour l'impression à chaud
- Dispositif d'injection du gaz inerte pour atmosphère modifiée
- Double canal vibrant pour pesage à chute
- Groupe de formage du fond carré pour les sachets
- Equipement pour l'application des scellés, clip ou twist
- Compresseur
- Version complètement inox

**Sur demande on peut réaliser des constructions spéciales.**

|   | CVM 75/1 | CVM 75/2 | CVM 85/1 | CVM 85/2 | CVM 85/3 |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Velocità operativa</b> - Operation speed - Vitesse opérative S/MIN | 10/12    | 20/25    | 10/12    | 25/30    | 40/45    |
| <b>Peso</b> - Weight - Peso - Poids                                   | Kg 700   | Kg 700   | Kg 800   | Kg 850   | Kg 950   |
| <b>Potenza</b> - Power - Puissance                                    | kW 3     | kW 3     | kW 3     | kW 3     | kW 4     |
| <b>Ass. Pneumatico</b> - Pneumatic absorption- Abs. pneum. LT./MIN    | 300      | 400      | 300      | 400      | 500      |