

## MI-150

### Macchina Intubettatrice

Macchina intubettatrice progettata per il riempimento-saldatura di tubi. Predisposta a lavorare con ogni tipo di tubetto: Polietilene, Laminato, Polyfoil, Coex e Alluminio.

Tavola rotante a 15 posizioni con disco in anticorodal con porta bussole estraibili e bussole intercambiabili al cambio formato.



#### DATI TECNICI



##### DIMENSIONI MACCHINA

2284 x 2174 mm, h 2310 mm

##### FORMATI SUPPORTATI

Diametro min: 10mm

Diametro max: 60mm

Lunghezza min: 60mm

Lunghezza max: 250mm

##### PRODUTTIVITÀ

Fino a 4200pz./h

## MM-6-DT

### Macchina produzione matite

Macchina progettata per il collaggio mine.

Dotata di tavola rotante a 60 posizioni. La macchina processa 6 mine contemporaneamente ed inserisce automaticamente le mine nelle matite. Il carico/scarico delle matite avviene per mezzo di un robot scara. La macchina è dotata di tunnel di riscaldamento/raffreddamento stampi.



#### DATI TECNICI



##### DIMENSIONI MACCHINA

5366 x 3654 mm, h 2272 mm

##### FORMATI SUPPORTATI

Diametro min: 3mm

Lunghezza min: 30mm

Lunghezza max: 80mm



IDM Automation Srl

Via Oroboni 6 | 27029 Vigevano PV | Italy  
+39 0381 81887

[www.idmautomation.it](http://www.idmautomation.it)

# idm automation

## MF-120

### Macchina riempimento flaconi

Macchina semiautomatica per il riempimento flaconi. Progettata per riempire e chiudere flaconi in plastica e vetro per mascara, gloss, fondotinta e eyeliner. Tavola rotante a 12 posizioni con disco in anticorodal con porta bussole estraibili e bussole intercambiabili al cambio formato. È ideale per piccoli lotti di produzione.



#### DATI TECNICI

##### DIMENSIONI MACCHINA

1145mm x 1582mm, h 1853mm

##### FORMATI SUPPORTATI

Diametro min: 10 mm  
Diametro max: 45 mm  
Lunghezza min: 40 mm  
Lunghezza max: 110 mm

##### PRODUTTIVITÀ

Fino a 3000 pz/h



## MF-302

### Macchina riempimento flaconi

Macchina automatica per il riempimento flaconi. Progettata per riempire e chiudere flaconi in plastica e vetro per mascara, gloss, fondotinta e eyeliner. Tavola rotante a 30 posizioni con disco in anticorodal con porta bussole estraibili e bussole intercambiabili al cambio formato. La macchina è configurabile e personalizzabile, aggiungendo gli optional necessari alla propria produzione e al grado di automatismo richiesto.



#### DATI TECNICI

##### DIMENSIONI MACCHINA

6195 x 3525 mm, h 2000 mm

##### FORMATI SUPPORTATI

Diametro min: 10 mm  
Diametro max: 45 mm  
Lunghezza min: 40 mm  
Lunghezza max: 110 mm

##### PRODUTTIVITÀ

Fino a 3000 pz/h



## MS-1-160

### Macchina riempimento flaconi

Macchina semiautomatica per il riempimento flaconi. Progettata per il riempimento di flaconi in vetro e assemblaggio pennello/erogatore - tappo. Adatta per riempire smalti e fondotinta. La macchina è configurabile e personalizzabile aggiungendo gli optional necessari alla propria produzione.



#### DATI TECNICI

##### DIMENSIONI MACCHINA

3880x1600 mm, h 2200 mm

##### FORMATI SUPPORTATI

Diametro min: 15mm  
Diametro max: 45mm  
Lunghezza min: 30mm  
Lunghezza max: 70mm

##### PRODUTTIVITÀ

Fino a 3000 pz/h



## TKM Plus

### Linea completa di riempimento e confezionamento

Tutto in un solo passaggio:

- Riempimento e Chiusura
- Pesatura
- Etichettatura
- Confezionamento



TKM PLUS è una linea completamente automatizzata per il riempimento, la pesatura, l'etichettatura e il confezionamento in flow pack di flaconi mascara, eyeliner e gloss. Tutto ciò porta vantaggi concreti e reali per il processo di lavoro aziendale: lavoro manuale minimo, grande ottimizzazione dei costi, alta velocità ed estrema precisione di preparazione del prodotto finito.

#### DATI TECNICI

##### DIMENSIONI MACCHINA

8744 x 3192 mm, h 1997 mm

##### FORMATI SUPPORTATI

Diametro min: 10 mm  
Diametro max: 45 mm  
Lunghezza min: 40 mm  
Lunghezza max: 110 mm

##### PRODUTTIVITÀ

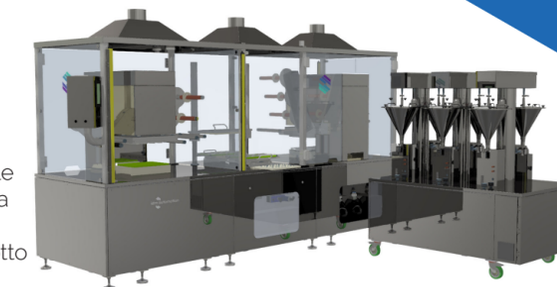
Fino a 3000 pz/h



## IM-240

### Macchina back-injection

Macchina studiata per la preparazione di prodotti cosmetici tramite iniezione dal fondo/dall'alto/laterale dello stampo e compattatura finale tramite pressatura del prodotto. È possibile lavorare fino a 6/12 colori contemporaneamente. Le stazioni di dosaggio prodotto sono dotate di tramogge con sistema di agitazione indipendente, sistema volumetrico di dosaggio e iniezione prodotto allo stampo. L'area di iniezione stampo e l'area di compattatura sono dotate di sistema di svolgimento e riavvolgimento tela (fino a 3 tele nell'area di iniezione) per l'assorbimento del solvente in eccesso.



#### DATI TECNICI

**POSSIBILITÀ DI DOSARE FINO A 6 O 12 COLORI**



## MB-02

### Macchina pulizia cotti

Macchina progettata per la pulizia della superficie e del bordo dei cotti. Facilità di pulizia, intervento e cambio formato, ergonomia di lavoro nelle postazioni di carico manuale sono le principali caratteristiche della stessa.



#### DATI TECNICI

##### DIMENSIONI MACCHINA

2870 x 3940 mm, h 1922 mm

##### PRODUTTIVITÀ

fino a 1800 pz/h

