



MOSS s.r.l.
MACCHINE OFFSET E SERIGRAFICHE
Via Louis Pasteur 123/1 • 42122 • Reggio Emilia (Italy)
Tel.: (+39) 0522 331977 • Fax: (+39) 0522 551004
info@moss.it • <http://www.moss.it>
Dove siamo (mappa GPS) 44.67800° N - 10.68930° E



LE MACCHINE **MOSS**
PER CAPSULE IN ALLUMINIO

MOSS EQUIPMENT
FOR ALUMINIUM CLOSURES



DECORATE THE SOUL OF PACKAGING

MS
1012



Macchina serigrafica automatica ad 1 colore. Completa di torretta intermittente a 12 posizioni. Essiccazione finale dell'inchiostro in forno MOSS (gas o elettrico) ad alta temperatura.



Automatic silk-screen printing machine for single-colour decoration. Equipped with 12-station indexing turret. Ink drying in high-temperature MOSS thermal oven (gas fired or electric heating).

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità meccanica massima: 100 pezzi /minuto;
- Diametro minimo e massimo del contenitore: 25 – 40 mm;
- Lunghezza minima e massima del contenitore: 35 – 70 mm.

Contattare MOSS qualora vi siano contenitori che non rientrino nelle suddette dimensioni.

TECHNICAL FEATURES

- Max mechanical speed: 100 pieces/minute;
- Min and max container diameter: 25 – 40 mm;
- Min and max container length: 35 – 70 mm.

Please contact MOSS in case of containers which sizes go beyond by defect or by excess, the above mentioned dimensions.

MS
1018



Macchina serigrafica automatica ad elevata produttività ad 1 colore. Completa di torretta intermittente a 18 posizioni. Essiccazione finale dell'inchiostro in forno MOSS (gas o elettrico) ad alta temperatura. Possibilità di installare unità di laccatura di sovrastampa.



Automatic high-speed single-colour silk-screen printing machine. Complete with 18-station indexing turret. Drying in high-temperature MOSS thermal oven (gas fired or electric heating). Suitable to be equipped with overprint lacquering unit.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità meccanica massima: 150 pezzi /minuto;
- Diametro minimo e massimo del contenitore: 25 – 40 mm;
- Lunghezza minima e massima del contenitore: 35 – 70 mm.

Contattare MOSS qualora vi siano contenitori che non rientrino nelle suddette dimensioni.

TECHNICAL FEATURES

- Max mechanical speed: 150 pieces/minute;
- Min and max container diameter: 25 – 40 mm;
- Min and max container length: 35 – 70 mm.

Please contact MOSS in case of containers which sizes go beyond by defect or by excess, the above mentioned dimensions.

MS
1035



Macchina serigrafica automatica configurabile con vernice di fondo, 1 colore su testa, 3 colori su parete, laccatura di sovrastampa. Completa di torretta intermittente a 36 posizioni. Essiccazione intermedia tra i colori mediante shock termico. Essiccazione finale in forno MOSS (gas o elettrico) ad alta temperatura.



Automatic COMBO silk-screen printing machine suitable to be configured with base coating, 1 colour on top, 3 colours on sidewall, overprint lacquering. Complete with 36-station indexing turret. Intermediate drying among colours through thermal shock. Final drying in high-temperature MOSS thermal oven (gas fired or electric heating).

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità meccanica massima: 75 pezzi /minuto;
- Diametro minimo e massimo del contenitore: 25 – 40 mm;
- Lunghezza minima e massima del contenitore: 35 – 70 mm.

Contattare MOSS qualora vi siano contenitori che non rientrino nelle suddette dimensioni.

TECHNICAL FEATURES

- Max mechanical speed: 75 pieces/minute;
- Min and max container diameter: 25 – 40 mm;
- Min and max container length: 35 – 70 mm.

Please contact MOSS in case of containers which sizes go beyond by defect or by excess, the above mentioned dimensions.

MO
2610



Macchina automatica per la decorazione offset-secco fino a 5 colori di capsule in alluminio. Completa di torretta intermittente a 10 stazioni. Velocità meccanica massima fino a 300 ppm.



Automatic machine for the dry-offset printing up to 5 colours of aluminum closures. Equipped with 10-station indexing turret. Maximum mechanical speed up to 300 ppm.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità meccanica massima: 300 pezzi/minuto;
- Diametro minimo e massimo del contenitore: 25 – 40 mm;
- Lunghezza minima e massima del contenitore: 35 – 70 mm.

Contattare MOSS qualora vi siano contenitori che non rientrino nelle suddette dimensioni.

TECHNICAL FEATURES

- Max mechanical speed: 300 pieces/minute;
- Min and max container diameter: 25 – 40 mm;
- Min and max container length: 35 – 70 mm.

Please contact MOSS in case of containers which sizes go beyond by defect or by excess, the above mentioned dimensions.

MO
3610



Macchina automatica per la decorazione offset-secco fino a 4 colori di capsule in alluminio. Completa di torretta intermittente a 10 stazioni. Velocità meccanica massima fino a 220 ppm.



Automatic machine for the dry-offset printing up to 4 colours of aluminum closures. Equipped with 10-station indexing turret. Maximum mechanical speed up to 220 ppm.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità meccanica massima: 220 pezzi /minuto;
- Diametro minimo e massimo del contenitore: 25 – 40 mm;
- Lunghezza minima e massima del contenitore: 35 – 70 mm.

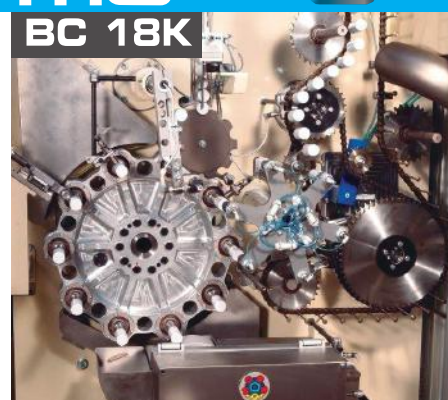
Contattare MOSS qualora vi siano contenitori che non rientrino nelle suddette dimensioni.

TECHNICAL FEATURES

- Max mechanical speed: 220 pieces/minute;
- Min and max container diameter: 25 – 40 mm;
- Min and max container length: 35 – 70 mm.

Please contact MOSS in case of containers which sizes go beyond by defect or by excess, the above mentioned dimensions.

MO
BC 18K



Macchina automatica per la smaltatura di capsule in alluminio. Completa di torretta rotante a 10 posizioni con funzionamento intermittente.



Automatic machine for the base coating of aluminum closures. Equipped with 10-station rotating turret with indexing movement.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità meccanica massima: 300 pezzi/minuto;
- Diametro minimo e massimo del contenitore: 25 – 40 mm;
- Lunghezza minima e massima del contenitore: 35 – 70 mm.

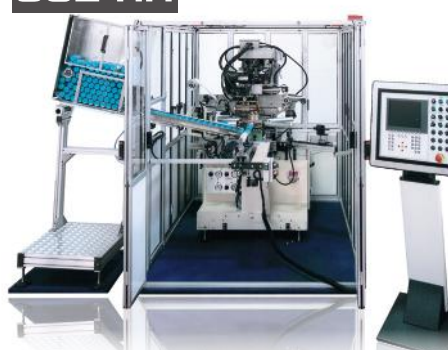
Contattare MOSS qualora vi siano contenitori che non rientrino nelle suddette dimensioni.

TECHNICAL FEATURES

- Max mechanical speed: 300 pieces/minute;
- Min and max container diameter: 25 – 40 mm;
- Min and max container length: 35 – 70 mm.

Please contact MOSS in case of containers which sizes go beyond by defect or by excess, the above mentioned dimensions.

SA
SC2 RH



Macchina automatica per la stampa a caldo con foglia metallica. Completa di torretta orizzontale intermittente a 6 posizioni.



Automatic hot-stamping machine with metallic foil. Complete with horizontal 6-station indexing turret.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità meccanica massima: 40 pezzi/minuto su 360°;
- Diametro minimo e massimo del contenitore: 15 – 60 mm;
- Lunghezza minima e massima del contenitore: 50 – 220 mm;

Contattare MOSS qualora vi siano contenitori che non rientrino nelle suddette dimensioni.

TECHNICAL FEATURES

- Max mechanical speed: 40 pieces/minute on 360°;
- Min and max container diameter: 15 – 60 mm;
- Min and max container length: 50 – 220 mm;

Please contact MOSS in case of containers which sizes go beyond by defect or by excess, the above mentioned dimensions.