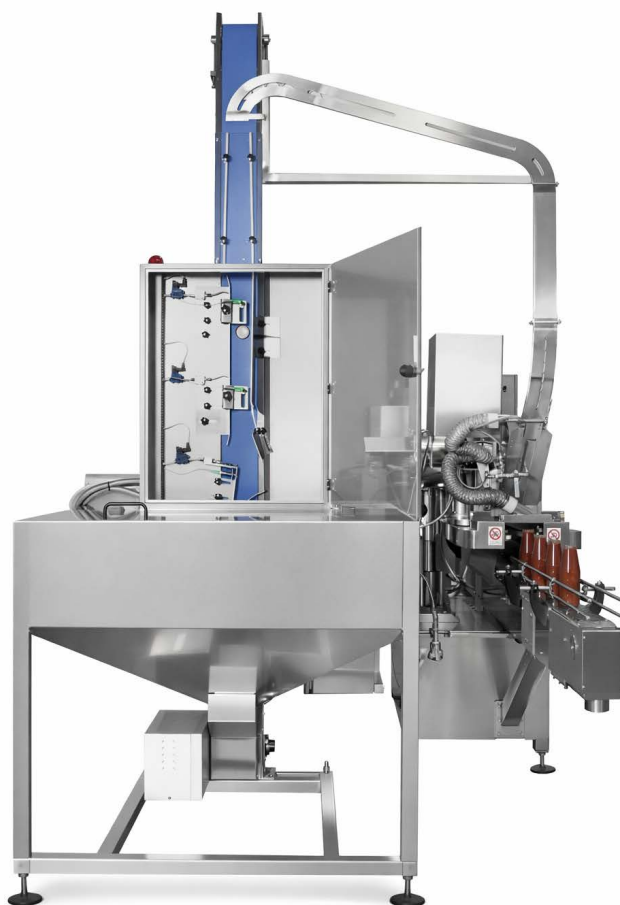


ELEVATORE MAGNETICO **BIG**

ALIMENTATORE MAGNETICO DI CAPSULE IN BANDA STAGNATA AD ALTA VELOCITÀ ED EFFICIENZA

Caratteristiche principali

- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304
(su richiesta può essere costituito anche interamente in acciaio 316)
- Installabile anche a distanza rispetto alla capsulatrice
(previa verifica della fattibilità da parte del costruttore)
- Sistema di controllo delle capsule modificate opzionale
- Quadro elettrico posizionato a bordo macchina
(su richiesta è possibile un diverso posizionamento del quadro,
previa verifica della fattibilità da parte del costruttore)
- Impianto elettrico con utilizzo di particolari Siemens



Velocità: fino a 600 capsule al minuto - il costruttore conferma la velocità massima di alimentazione in funzione del formato capsula

Ingombro: 95 x 90 x h315 cm (con tramoggia small)

Ingombro: 125 x 107 x h315 cm (con tramoggia big)

Peso: ca. 250 kg

Trasporto capsule: con nastro magnetico

Tipologia capsule: Euro Twist, Twist Caps, BRP, Pry Off

Diametri capsule: 30 - 110 mm - per diametro < 30 rivolgersi preventivamente al costruttore

Capacità: ca. 4000 capsule con diam. 63mm (con tramoggia small)

Capacità: ca. 9000 capsule con diam. 63mm (con tramoggia big)

Potenza installata: 0.37 KW

ELEVATORE MAGNETICO **SMALL**

ALIMENTATORE MAGNETICO DI CAPSULE IN BANDA STAGNATA AD ALTA VELOCITÀ ED EFFICIENZA

Caratteristiche principali

- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304
(su richiesta può essere costituito anche interamente in acciaio 316)
- Installabile anche a distanza rispetto alla capsulatrice
(previa verifica della fattibilità da parte del costruttore)
- Sistema di controllo delle capsule modificate opzionale
- Quadro elettrico posizionato a bordo macchina
(su richiesta è possibile un diverso posizionamento del quadro,
previa verifica della fattibilità da parte del costruttore)
- Impianto elettrico con utilizzo di particolari Siemens



Velocità: fino a 600 capsule al minuto - il costruttore conferma la velocità massima di alimentazione in funzione del formato capsula

Ingombro: 95 x 90 x h315 cm (con tramoggia small)

Ingombro: 125 x 107 x h315 cm (con tramoggia big)

Peso: ca. 250 kg

Trasporto capsule: con nastro magnetico

Tipologia capsule: Euro Twist, Twist Caps, BRP, Pry Off

Diametri capsule: 30 - 110 mm - per diametro < 30 rivolgersi preventivamente al costruttore

Capacità: ca. 4000 capsule con diam. 63mm (con tramoggia small)

Capacità: ca. 9000 capsule con diam. 63mm (con tramoggia big)

Potenza installata: 0.37 KW