Hopper - Caps Feeder



Alimentatore magnetico di capsule in banda stagnata ad alta velocità ed efficienza



Principali caratteristiche

- Costruzione interamente in acciaio Inox AISI 304/316
- Installabile anche distante dalla capsulatrice (previa verifica fattibilità da parte del costruttore)
- Sistema di controllo delle capsule deformate opzionale
- Quadro elettrico posizionato a bordo macchina (su richiesta è possibile un diverso posizionamento del quadro, previa verifica fattibilità da parte del costruttore)

Velocità	100 - 600 capsule al minuto. Il costruttore stabilisce la velocità massima effettiva di utilizzo della macchina in funzione del formato della capsula.	Tipologia capsule	Euro Twist Twist Caps PT Pry Off
Ingombro	95 x 90 x h315 cm (con tramoggia Small) 125 x 107 x h315 cm (con tramoggia Big)	Diametro capsule	30 - 110 mm Per diametro < 30 interpellare preventivamente il costruttore.
Peso	ca. 250 kg	Capacità	ca. 4.000 capsule con Ø 63 mm (con tramoggia Small) ca. 9.000 capsule con Ø 63 mm (con tramoggia Big)
Trasporto capsule	Con nastro magnetico		
Aria compressa	4 Bar	Potenza installata	0,37 KW

^(*) Disponibile in due versioni: con tramoggia Small e con tramoggia Big.