



Funnel di termoretrazione

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

La macchina ha la funzione di retrarre il film plastico in uscita dalle macchine del vuoto rendendo la busta aderente al prodotto finito.

I prodotti entrano nella macchina automaticamente convogliati da un nastro trasportatore.

Il trasporto dei prodotti all'interno avviene mediante rete metallica.

DOTATA DI:

- > Touch screen digitale
- Sistema di controllo elettronico della temperature e del livello dell'acqua
- Sistema di regolazione elettromeccanica della velocità del nastro
- > Sistema speciale per l'aspirazione dei vapori

CARATTERISTICHE TECNICHE

Acciaio Inox 304

• Consumi : 10 L/ min ; 6 bar

Potenza elettrica installata: 30kw

• Larghezza massima del trasporto: 700 mm

Altezza massima prodotto: 280 mm

• Portata massima prodotti: 10 kg

• Peso della macchina: 600kg

OPTIONAL

¤ Il sistema di riscaldamento può essere effettuato mediante resistenze elettriche o vapore acqueo.

N.B. Necessita di acqua addolcita correttamente.



${f T}$ unnel di asciugatura

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

La macchina consente di asciugare le confezioni in uscita dalla macchina di termoretrazione permettendo immediata etichettatura ed imballaggio dei prodotti.

I prodotti entrano nella macchina automaticamente convogliati da un nastro trasportatore.

Il trasporto dei prodotti all'interno avviene mediante rete metallica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Trasporto a rete e soffiaggio mediante N.2 soffianti ad anello da 8.5 kw
- N. 2 lame superiori e 3 lame inferiori
- Temperatura programmabile digitalmente
- Aggiustamento elettromeccanico della velocità del nastro
- Larghezza trasporto 700 mm
- Altezza prodotto max 300 mm
- Peso max prodotto 10 kg
- Peso della macchina: 500kg

OPTIONAL

¤ Rulliera in uscita per lo scarico dei prodotti.