



SOST srl
Soluzioni per
l'industria alimentare



Disimpilatore vaschette DVM



La macchina disimpilatrice per vaschette DVM è stata progettata per essere collegata ad un nastro trasportatore nell'industria alimentare.

La macchina, caricata con una pila di vaschette, sgancia dal fondo della pila una vaschetta alla volta la quale va a depositarsi sul nastro trasportatore.

L'impulso elettrico necessario per dare inizio ad un ciclo di sgancio vaschetta può essere generato dal nastro trasportatore automatico oppure da un pedale, o da pulsante, o da una fotocellula di gestione accumulo.

Caratteristiche tecniche:

Altezza: 1385 mm

Larghezza: 640 mm

Lunghezza: 880 mm

Altezza deposito: 900 mm

Funzionamento pneumatico

Lavabile

Telaio in acciaio inox con ruote frenate

Applicazioni:

Vaschette

Linee di processo

Le immagini usate hanno unicamente finalità illustrative. L'aspetto della macchina come quello del prodotto finito possono variare a seconda delle personalizzazioni richieste dal cliente.



SPECIALIST IN FOOD AUTOMATION