

MOULDING LINE 275



Caricatore automatico per riempimento e vibrazione di stampi in policarbonato con possibilità di realizzare corpi pieni e corpi cavi. (Dimensione stampo 275x175 mm.) Macchina operatrice che necessita di lavorare abbinata ad una temperatrice TOP EX. Il sistema completo risulta di ingombri estremamente ridotti senza rinunciare ad interessanti produttività: circa 6 stampi/minuto per gusci in cioccolato e corpi pieni.

Questa macchina consente all'operatore di effettuare a scelta due tipi di lavorazioni differenti dopo lo riempimento dello stampo tramite testata di colaggio perforata.

Se si desidera produrre i gusci la macchina si attiva ribaltando lo stampo, vibrandolo e riportandolo nella posizione originale.

Ovviamente il cioccolato versato nel ribaltamento viene automaticamente trasportato all'interno della vasca della temperatrice.

Molto più semplice il processo riguardante i corpi pieni (tavolette, napolitaines etc..) che dopo l'operazione di riempimento e successiva vibrazione atta a distribuire uniformemente il cioccolato all'interno dello stesso, vengono direttamente espulsi, come i precedenti, nell'eventuale tunnel collegato.

Su questo tipo di macchina si consiglia l'abbinamento di un TANK200/400 kg con sensore di livello per sopperire all'alta produttività della macchina.

NECESSITA DI COLLEGAMENTO AD ARIA COMPRESSA.

Possibilità di modifica a 220 V trifase - 50/60 Hz.



GUARDA
IL FILMATO

Dati tecnici

Specifiche elettriche: 400 V. trifase - 50 Hz

Potenza richiesta: 2 Kw - 16 A - 5 poli.

Produzione oraria: 300 stampi

Dimensione stampi: 275x175 mm.

Ingombro: h. 1700, l. 2350, p. 1000 mm.
con Top p. 1500 mm.

