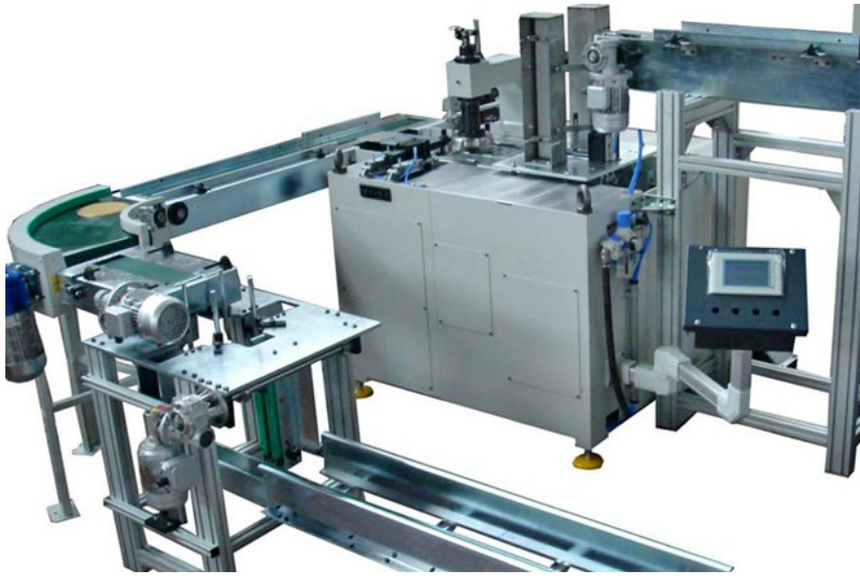


# S 945 CM 100



## CURLINGATORE METTIMASTICE + IMPILATORE

Macchina curlingatrice mettimastice a stazione singola provvista di una testa le operazioni di curlingatura e di masticatura di fondi e coperchi. Il telaio e? costituito da una struttura in acciaio saldato, sul quale e? installata la testa operatrice la quale segue la curlingatura, tramite doppia rollina; e applica il mastice se richiesto, tramite ugello.

## AGEVOLAZIONI SULLA MACCHINA

- Facile accesso alla testa operatrice
- Nessuna necessita? di pulizia della macchina in caso di fermi di produzione
- Ridotta e semplificata manutenzione
- Nessuna necessita? di pre-riscaldamento del mastice
- Ridotto ingombro grazie alla combinazione di due stazioni di lavoro su unica struttura macchina

I fondi fase con il carrello di trasporto. Il trasporto dei fondi alle teste avviene tramite carrello meccanico. Il sollevamento dei piattelli e il movimento delle rotelle sono connessi meccanicamente alla motorizzazione del carrello di trasferimento. Convertitori di frequenza per la il motore del carrello e per i motori per la rotazione dei piattelli permettono di variare la loro velocita?. Un nastro d'ingresso motorizzato garantisce un flusso di alimentazione fondi costanti. La loro sequenza e? garantita da un sistema di controllo pneumatico coadiuvato da un dispositivo di rilevamento fondi. Macchina provvista di impilatore o di introduttore in forno di essiccazione mastice.