

# mould loader 175

CARICATORE  
AUTOMATICO



Caricatore automatico  
per riempimento e vibrazione  
di stampi in policarbonato  
e realizzazione di soli corpi pieni

Dimensione stampo 275x175 mm



Il sistema utilizza la temperatrice TOP EX e ha dimensioni estremamente ridotte pur eseguendo le stesse operazioni di automazione delegate fin ora alla tradizionali linee industriali per la produzione di pieni (tavolette, napolitaines etc..).

La movimentazione dello stampo e le stazioni operative sono tre:

- riempimento che può avvenire tramite testata di colaggio perforata o direttamente dalla temperatrice e successiva pulizia stampo tramite raschia.
- 1° livello di vibrazione
- 2° livello di vibrazione
- espulsione dello stampo che avverrà direttamente sulle slitte del tunnel di raffreddamento per il successivo smodellaggio. Su questo tipo di macchina si consiglia l'abbinamento di un TANK 200/400 kg con sensore di livello per sopperire all'alta produttività della macchina.

## Dati tecnici

Specifiche elettriche: 220 V monofase 50 Hz

Potenza richiesta: 1,5 Kw - 16 A - 3 poli

Produzione oraria: 250-300 stampi

Dimensione stampi: 275 x 175 mm

Ingombro: h. 1500 mm, l. 2300 mm, p. 950 mm

**Necessita di collegamento ad aria compressa:  
220 lt/min - minimo 6 bar - filtrata, secca,  
disoleata**