



Blisteratrici Partena MX

Immagini



Dettagli prodotto

Categoria:	Blisteratrici
Macchina:	MX
Codice macchina:	IT044
Costruttore:	Partena
Anno di costruzione:	1993

Descrizione



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Macchina blister per PVC/ALU e PVDC/ALU con trasferimento meccanico del materiale di formazione con un movimento intermittente completo di:
Supporto per la lamina del materiale di formazione .
Termoregolatori digitali a limiti controllate.
Stazione di preriscaldamento con facilità di sostituire le piastre trattate antiaderente.
Stazione di formatura con movimento "a rotazione".
Stazione di saldatura con movimento "a rotazione".
Limitatore del circuito di raffreddamento quando la macchina è ferma.
Sopporto materiale di sigillatura.
Diametro interno 70-76 mm.
Diametro esterno massimo 300 mm.
Sistema di trasferimento dalla trancia all'imperatore dei blister.
Motorizzazione con motore trifase autobloccante con velocità variabile tramite inverter.
Pompa del vuoto a secco.
Pressione dell'aria e controllo dell'aria.
Protezione in plexiglas con microinterruttori di sicurezza.
I controlli di livello minimo lamine di tenuta e materiali di formazione, con un pre - segnale di allarme sul pannello.
Alimentazione: Tensione e frequenza 50 Hz - 380 V.
Stato macchina di visualizzazione.
Pulsante del telecomando.
Larghezza massima del materiale di formazione : 256 mm.
Profondità massima di formazione : 12 mm.
Velocità meccanica: da 25 a 50 cicli/minuto.
Avanzamento massimo: 156 mm
Consumo:
Massima potenza installata: 11 KVA.
Acqua per il raffreddamento: 0,7/h ad una pressione di 1-2 bar.
Aria compressa: 500 L/mn con una pressione di 6-7 bar.
Alimentazione automatica delle capsule.