



OFFICINA MECCANICA
SICOME SRL

Via Galileo Galilei, 16

27024 CILAVEGNA (PV) – ITALY

Phone: 0039.0381 96213


Fax: 0039.0381 96488

Web site: www.sicomec.it

E-mail: info@sicomec.it

TIMBRATRICE PNEUMATICA PER SOTTOPIEDI
PNEUMATIC INSOLES STAMPING MACHINE
MACHINE PNEUMATIQUE A IMPRIMER LES SOUS PIEDS
MAQUINA PARA IMPRIMIR MARCAS DE FABRICA


MODELLO 341B

 Macchina per timbrare montata su colonna adatta per la stampa a caldo del marchio di fabbrica sui sottopiedi oppure piccoli ricami per mezzo di cliché e nastro colorato.

Caratteristiche tecniche:

- Avanzamento del nastro di stampa tramite dispositivo meccanico automatico regolabile da 0 a 100 mm
- Pressione di lavoro da 1 a 6 bar
- Potenza di lavoro: kg. 230 a 6 bar
- Porta cliché rotativo a 4 posti
- Dimensione porta cliché: mm 100x50
- Piano di lavoro: mm 120x180
- Controllo temperatura con termostato Sunvic da 0 a 150°C
- Produzione: circa 800 pz/h
(I dati di produzione non sono vincolanti)
- Dimensioni: cm. 80x70x165
- Peso netto: kg. 115



 Pneumatic hot stamping machine mounted on a column suitable for printing the logo on the insole or small drawings by dies and colored foil.

Technical data:

- Mechanic and automatic stamping foil device adjustable from 0 till 100 mm -
- Working pressure from 1 to 6 bar – Working power with 6 bar: kg. 230
- Dies-holder with 4 places – dimensions die holder: mm 100x50
- Working area: mm 120x180 - Adjusting temperature with Sunvic from 0 till 150°C
- Production: about 800 pieces/hour (The production data are not binding) - Dimensions: cm. 80x70x165 - Net weight: kg. 115

 Machine à imprimer à chaud dessins, marques de fabrique à sec ou bien parmi des rubans colorés et des clichés.

Détails techniques:

- Avancement mécanique et automatique du ruban de 0 à 100 mm
- Puissance de travail de 1 à 6 bar - Puissance: Kg. 230 avec 6 bar
- Porte-clichés rotatif avec 4 places - Dimension porte-cliché: mm 100x50
- Plateau de travail: mm 120x180 – Temperature réglée par thermostat Sunvic de 0 à 150°C
- Production: 800 pièces/hour environ (Les données de production n'engagent pas le constructeur)
- Dimensions: cm. 80x70x165 – Poids net: kg. 115

 Maquina para imprimir con calor marcas de fábrica mediante el auxilio de cinta y molde

Características técnicas:

- Avance de la cinta con sistema mecánico automático regulable de 0 a 100 mm
- Presión de trabajo de 1 a 6 bar – Potencia de trabajo a 6 bar: kg. 230
- Porta-molde rotativo a 4 puestos – dimensione porta-molde: mm 100x50
- Superficie de trabajo: mm 120x180 – Control de temperatura con termostato Sunvic de 0 a 150°C
- Producción: 800 piezas/hora aproximadamente (Los datos de producción no son empeñativos)
- Dimensiones: cm. 80x70x165 – Peso bruto: kg. 115

