

DOORMATIC

Macchina per la lavorazione contemporanea sui 2 lati del pannello porta.
Ciclo automatico controllato da PC.

*Machine for double side processing of the door leaf.
Automatic working cycle managed by PC*



DOORMATIC esegue su un lato le lavorazioni per qualsiasi tipo di cerniera (anuba, pomella, scomparsa, ecc...) e contemporaneamente, sul lato opposto tutte le lavorazioni per qualunque tipo di serratura: cassa, foro chiave, foro maniglia.

Spostamenti tutti su pattini a ricircolo di sfere con comandi tramite motori brushless per garantire alta velocità e grande precisione di lavoro.

DOORMATIC executes on one side all the operations for any kind of hinges (anuba, book hinges, fold away hinges, etc...). at the same time, on opposite side, the machine executes all the operations for any kind of door lock: case, handle and key holes.

All movements through ball sliding units driven by brushless motors, to assure high speed and perfect accuracy of working cycle.

OPZIONALI / OPTIONS



BILICO

Dispositivo di fresatura per eseguire sedi di cerniere a bilico. Assi controllati elettronicamente da PC.



PIVOT

Milling device to execute pivot hinges' seat. Controlled axis by PC.

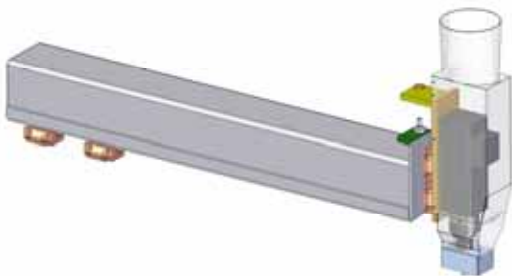


PORTE SCORREVOLI

Macchina scanalatrice per eseguire il canale di guida su porte scorrevoli

SLIDING DOOR

Grooving machine to execute bottom driving guide for sliding doors



PORTE SFINESTRATE

Aggregato di fresatura per l'apertura e pantografatura dei pannelli porta

OPENING DOORS

Milling device to execute opening or milling drawings on door leaf



<i>Dimensioni lavorabili workable dimensions</i>	<i>Ingombri macchina Overall dimensions</i>	<i>H piano di lavoro Working height</i>	<i>Consumi energetici Energy consumption</i>
<i>Larghezza / Width :</i> Min. : 500 mm. Max. : 1.100 mm.(1.200 mm)	<i>Macchina singola / Machine</i> 4.200 mm x 2.800 mm x 18000 h	h 940 mm	<i>Elettrici / Electrical</i> 30 kW
<i>Lunghezza / Length :</i> Min. : 1.400 mm. Max : 2.600 mm.	<i>Con rulliere / With rollers</i> 9.000 mm x 2.800 mm x 1800 h	h 940 mm	<i>Aria 6 bar / Air 6 bars Attacco /Connection 1/2 "</i> 50 NL x Cycle



ESSEPIGI

MACCHINE SPECIALI PER LEGNO
SPECIAL WOODWORKING MACHINERY

Via del Progresso 22 – ZI Schieppe 2
61038 Orciano di Pesaro – ITALY
Tel +39 721 976366 Fax 976036
e-mail: info@essepiGI.com
web: www.essepiGI.com