

INSERITRICE DI GUARNIZIONI

GASKET INSERTING MACHINE



La macchina inserisce in maniera automatica qualsiasi guarnizione sul telaio della porta. Nella macchina sono incluse 2 rulliere folli di entrata e di uscita per l'alimentazione del profilo. La macchina **INSERITRICE DI GUARNIZIONI** garantisce: - perfezione dell'inserimento; - alta velocità quindi alta produttività; - facilità d'uso; - grande affidabilità.

La macchina è completa di un Contenitore per 2 bobine guarnizione sovrapposte; regolazione per adattamento a qualunque dimensione del rotolo.

La macchina **INSERITRICE DI GUARNIZIONI** è disponibile in 2 versioni:

- AUTOMATICA** con taglio guarnizione e regolazioni per dimensioni telaio, tutte in automatico;
- MANUALE** con leva di comando manuale per taglio guarnizione e regolazioni manuali per larghezza e spessore telaio. La macchina in versione manuale non necessita di aria compressa.

Gruppo introduttore personalizzato in base al profilo guarnizione.

La guarnizione da inserire può essere di tipo ORIZZONTALE sul telaio, oppure di tipo VERTICALE

*The machine inserts automatically any type of gasket on door frame. It is equipped with 2 rollers, for entrance and exit of the workpiece. The **GASKET INSERTING MACHINE** grants: - a perfect insertion; - high speed that means high productivity; - easy use; - great reliability.*

The machine is also equipped with a roll-keeper for 2 superimposed gasket spools; adjusting for any spool dimension.

*The **GASKET INSERTING MACHINE** is available in 2 versions:*

- AUTOMATIC**, with automatic adjusting according to profile width and thickness and gasket cutting
- MANUAL**, with manual adjusting according to the profile width and lever for manual gasket cutting. This version doesn't need compressed air.

Insertion group can be customized according to the gasket profile. The gasket can be HORIZONTAL or VERTICAL type



Guarnizione di tipo
ORIZZONTALE
HORIZONTAL gasket



Guarnizione di tipo
VERTICALE
VERTICAL gasket

OPZIONALI *OPTIONS:*



Sistema **cambio guarnizione automatico**, con spostamento verticale a controllo elettronico.

Automatic gasket change device with vertical shifting, electronic control.



Gruppo introduttore motorizzato. La macchina inserisce guarnizioni di tipo NON ELASTICO (co-estruso). Per inserire guarnizioni elastiche allungabili ed evitare il fenomeno del ritiro, Essepigi ha studiato il gruppo introduttore motorizzato, fornibile a richiesta.

Motorized inserting group. The machine inserts NON-ELASTIC (co-extruded) gasket. To insert elastic extendible gaskets and avoid the retraction problem, Essepigi studied the motorized inserting group, available on request.



A richiesta è disponibile un **contenitore per 4 bobine**, adatto a qualunque dimensione di rotolo.

A 4 spools-keeper is available on request, suitable for any spool dimension



La macchina **INSERITRICE DI GUARNIZIONI** (versione automatica) è perfetta per **l'inserimento in linea** automatica per la produzione di telai porta.

The **GASKET INSERTING MACHINE** (automatic version) is perfect **to be assembled in an automatic plant** to process door frames

DATI TECNICI: <i>Technical data</i>	VERSIONE AUTOMATICA <i>Automatic version</i>	VERSIONE MANUALE <i>Manual version</i>
Larghezza max profilo lavorabile <i>Max. width</i> Larghezza minima profilo lavorabile <i>Min. width</i>	300 mm. 60 mm.	300 mm. 60 mm.
Consumi Energetici <i>Energy consuption:</i> elettrici <i>Electricity</i> aria compressa a 6bar <i>Compressed air 6bar</i>	0,4 kW 6 NI/ciclo <i>cycle</i>	0,4 kW -
Peso <i>Weight</i>	3000 N	2700 N

foto e testi non impegnativi e soggetti a modifiche *pictures and texts not binding and subject to changes*

