

PR 400

Dati tecnici

Motorizzazione	2 motori – 3k
Pressione d'esercizio	6 – 8 bar
Consumo aria	0,5 l per taglio
Max. altezza profilo	250 mm
Max. profondità di lavorazione	250 mm

Dimensioni	1850 x 1150 x 1700 mm
Peso	390 kg

Technical data

Drive	2 motors – 3k
Pressure	6 – 8 bar
Air consumption	0,5 l per cut
Profile height max.	250 mm
Notching width max.	250 mm

Dimension weight	1850 x 1150 x 1700 mm 390 kg
------------------	---------------------------------



Con riserva di modifiche tecniche

The right to make alterations is reserved

Intestatrice manuale
Manual notching saw machine



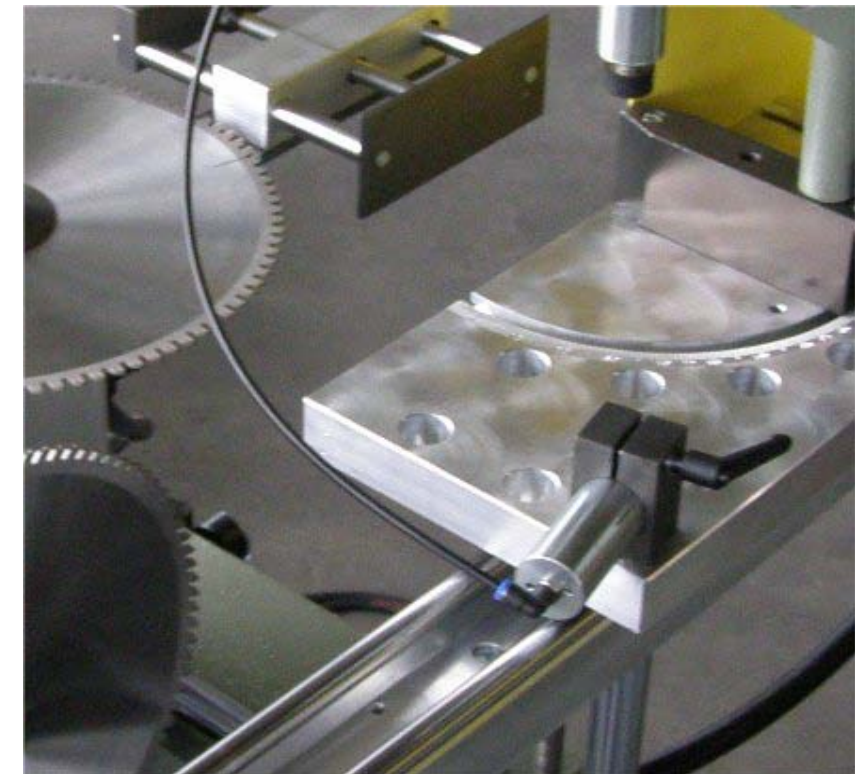
PR 400

MECAL

ME.C.AL. S.p.A. Via Torre Beretti s.n.
27030 Frascarolo (PV) – Italia
e-mail: mecal@mecal.com

www.mecal.com
Tel. +39 0384 84671
Fax. +39 0384 849002

MECAL



- Intestatrice manuale per la lavorazione di pezzi di piccole e medie dimensioni;
- Gestione manuale con tavolo di supporto scorrevole;
- Altezza del tavolo regolabile manualmente per consentire una lavorazione precisa;
- Profondità di lavorazione regolabile manualmente il movimento dell'unità di taglio;
- Morse verticali ed orizzontali pneumatiche;
- Dispositivo pneumatico di lubrificazione con 2 ugelli;
- Monta lame verticali ed orizzontali con Ø 400 mm;
- Adatta per tagli max. 135 x 135 mm;
- Lama verticale regolabile manualmente (70° - 90° - 30°);
- Bloccaggio regolabile su ogni angolo.

- Manual notching saw for small and middle sized workshops;
- Manual operation with slidable supporting table;
- Height of the table adjustable manually by hand wheel for exact adjustment of notching height;
- Notching depth manually adjustable by moving the sawing unit via hand wheel easily;
- Pneumatic vertical and horizontal clamps;
- Pneumatic micro spraying device with two nozzles;
- For use of saw blades ø 400 mm vertical and horizontal;
- For cuts 135 x 135 mm max.;
- Vertical saw blade adjustable manually by hand wheel 70° - 90° - 30°;
- Material depth stop adjustable for any angle.