



anniversary
25
1994-2019

— ProWoodTech —



***Arrotondatore copiatore idropneumatico
per spigoli diritti o sagomati***

***Arrondisseur copieur hydropneumatique
pour angles droits ou façonnés***

***Hydropneumatischer Eckenkopierer
für gerade Kanten und Postformingprofile***

CRH

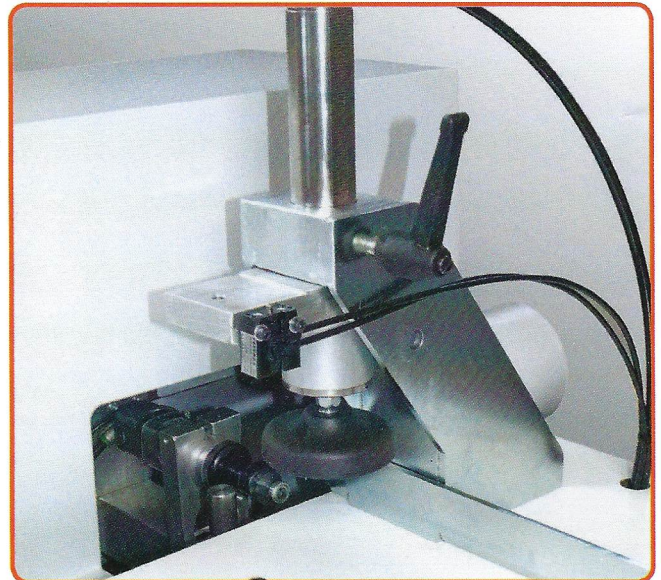
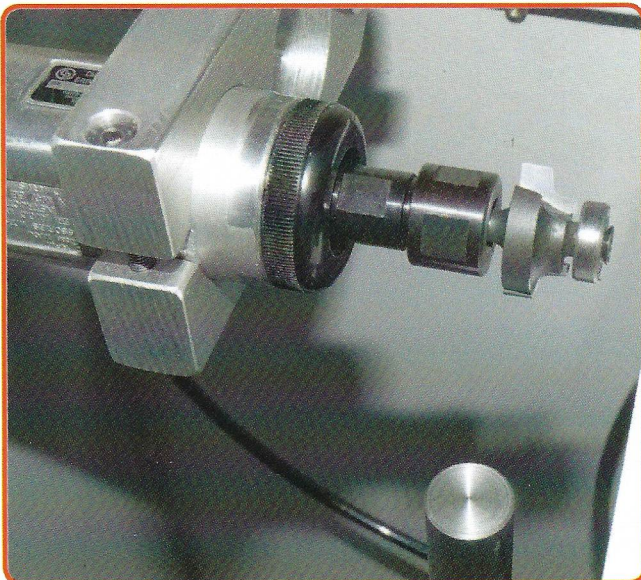
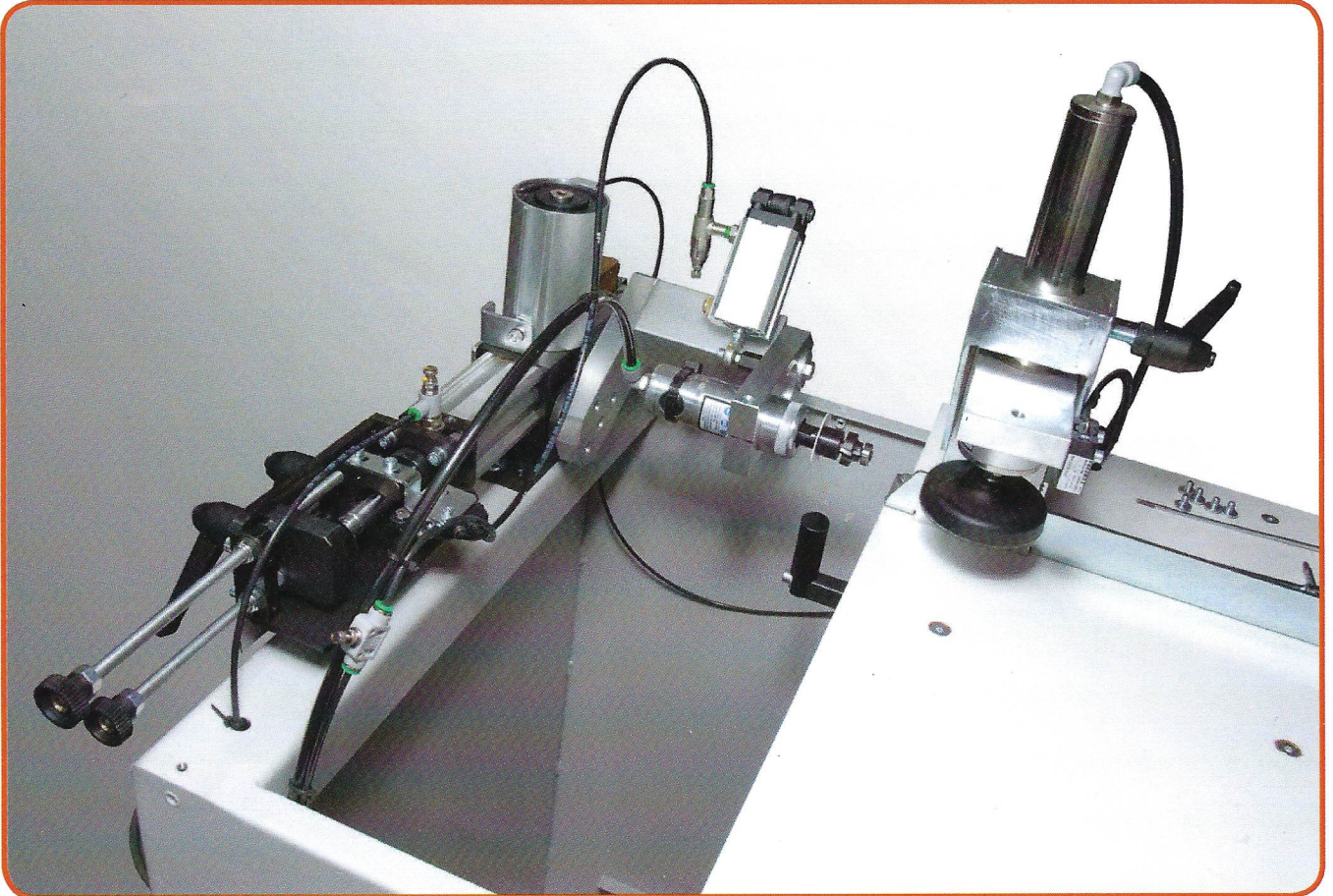


ProWoodTech



Arrotondatore copiatore idropneumatico
Arrondisseur copieur hydropneumatique
Hydropneumatischer Eckenkopierer

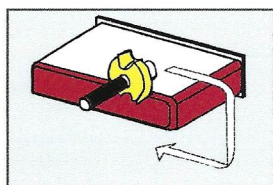
CRH



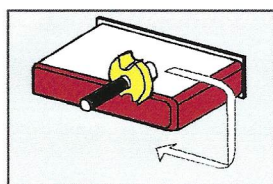
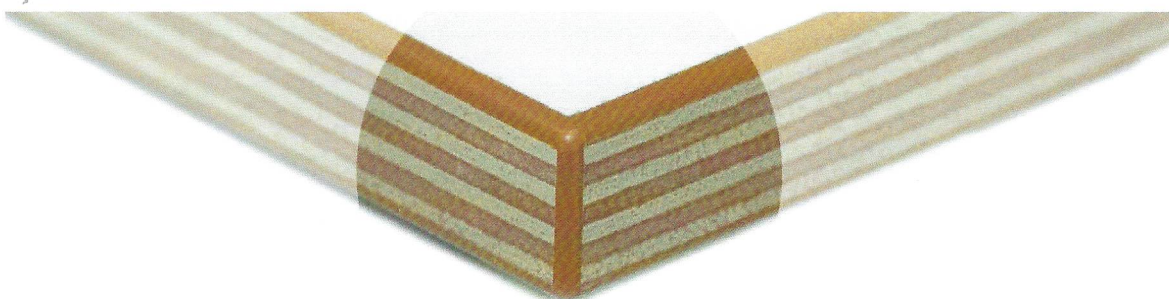
Pannelli precedentemente bordati, intestati e refilati con **Bordatrici Casadei Industria**

Panneaux plaqués, coupés en bout et affleurés au préalable avec **Plaqueuses de chants Casadei Industria**

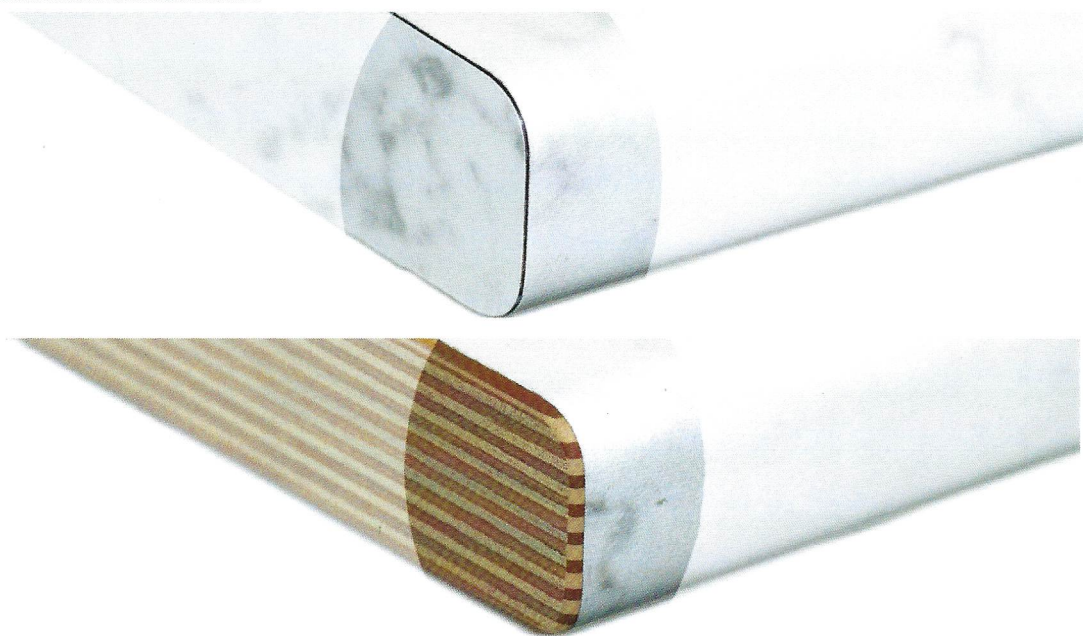
Mit **Kantenanleimmaschinen der Casadei Industria** bereits bekantete, gekappte und bündiggefräste Werkstücke



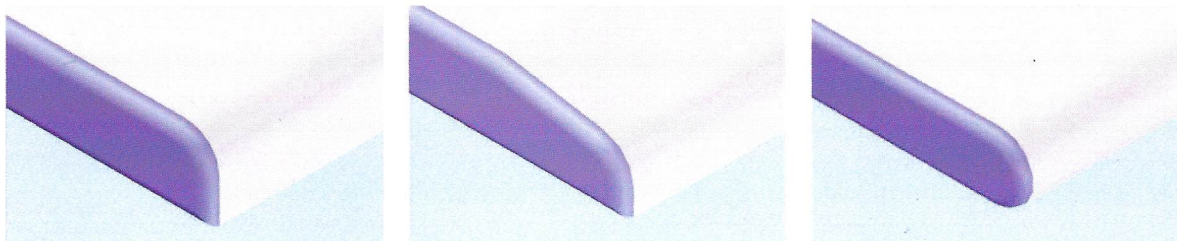
Arrotondatura su spigolo diritto (bordo PVC 2 mm)
Arrondissement sur angle droit (chant PVC 2 mm)
Abrundung an gerader Kante (PVC-Kantenmaterial 2 mm)



Arrotondatura su spigolo sagomato (post / soft-forming)
Arrondissement sur angle façonné (post/soft-forming)
Abrundung an Postforming- / Softforming-Profil



Ulteriori profili arrotondabili con il CRH
Autres arrondissement possibles avec le CRH
Weitere mit dem Gerät CRH abrundbare Profile



Caratteristiche tecniche

Spessore pannello	min-max 10-50 mm
Spessore bordo fresabile	min-max 0,4-3,0 mm
Motore pneumatico fresatore	0,37 KW 24.000 RPM (Aria compressa 6,5 Bar)
Fresa	Gambo Ø 6 mm - Z2 R = 2 mm - Z2 R = 3 mm
Tubo aspirazione	Ø 100 mm

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Le macchine illustrate possono includere equipaggiamenti non compresi nella versione standard. Per ragioni di illustrazione fotografica alcuni gruppi sono sprovvisti di protezione. L'uso della macchina s'intende con tutte le protezioni installate.

Caractéristiques techniques

Hauteur panneau	min-max 10-45 mm
Épaisseur du chant	min-max 0,4-3,0 mm
Moteur pneumatique affleurage	0,37 KW 24.000 T/1' (air comprimé 6,5 Bar)
Fraise	Tige Ø 6 mm - Z2 R = 2 mm - Z2 R = 3 mm
Tuyau d'aspiration	Ø 100 mm

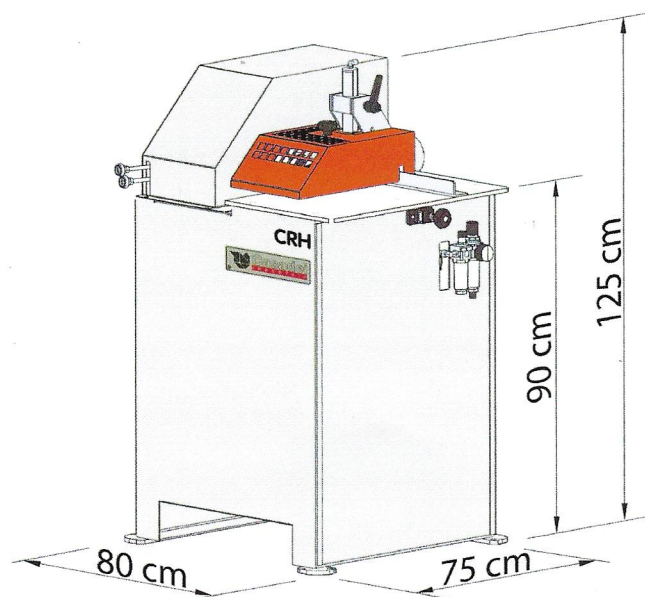
Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis. Cette doc peut illustrer des équipements pas compris dans la version standard de la machine. Pour les photos, certains groupes sont sans protecteur. L'emploi de la machine s'entend avec les protecteurs montés.

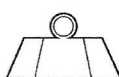
Technische daten

Werkstückdicke	von 10 bis 50 mm
Kantenstärke	von 0,4 bis 3,0 mm
Pneumatikmotor Fräse	0,37 kW 24.000 Upm (Druckluft 6,5 Bar)
Fräse	Stiel Ø 6 mm - Z2 R = 2 mm - Z2 R = 3 mm
Absaugrohr	Ø 100 mm

Die technischen Daten sind unverdächtig. Änderungen, die der Weiterentwicklung dienen, behalten wir uns vor! Aus fotografischen Gründen haben einige Aggregate keine Schutzvorrichtung. Die Benutzung der Maschine ist mit allen montierten Schutzvorrichtung gemeint.

Dimensioni d'ingombro - Dimensions d'encombrement - Ausmaße




ca. 100 Kg.



ProWoodTech

Casadei Industria WOOD S.r.l.

Via Guardia di Rocca, 14

47899 Serravalle

Repubblica di San Marino

Tel. +378 0549 960011

Fax +378 0549 955010

www.casadei-industria.com

