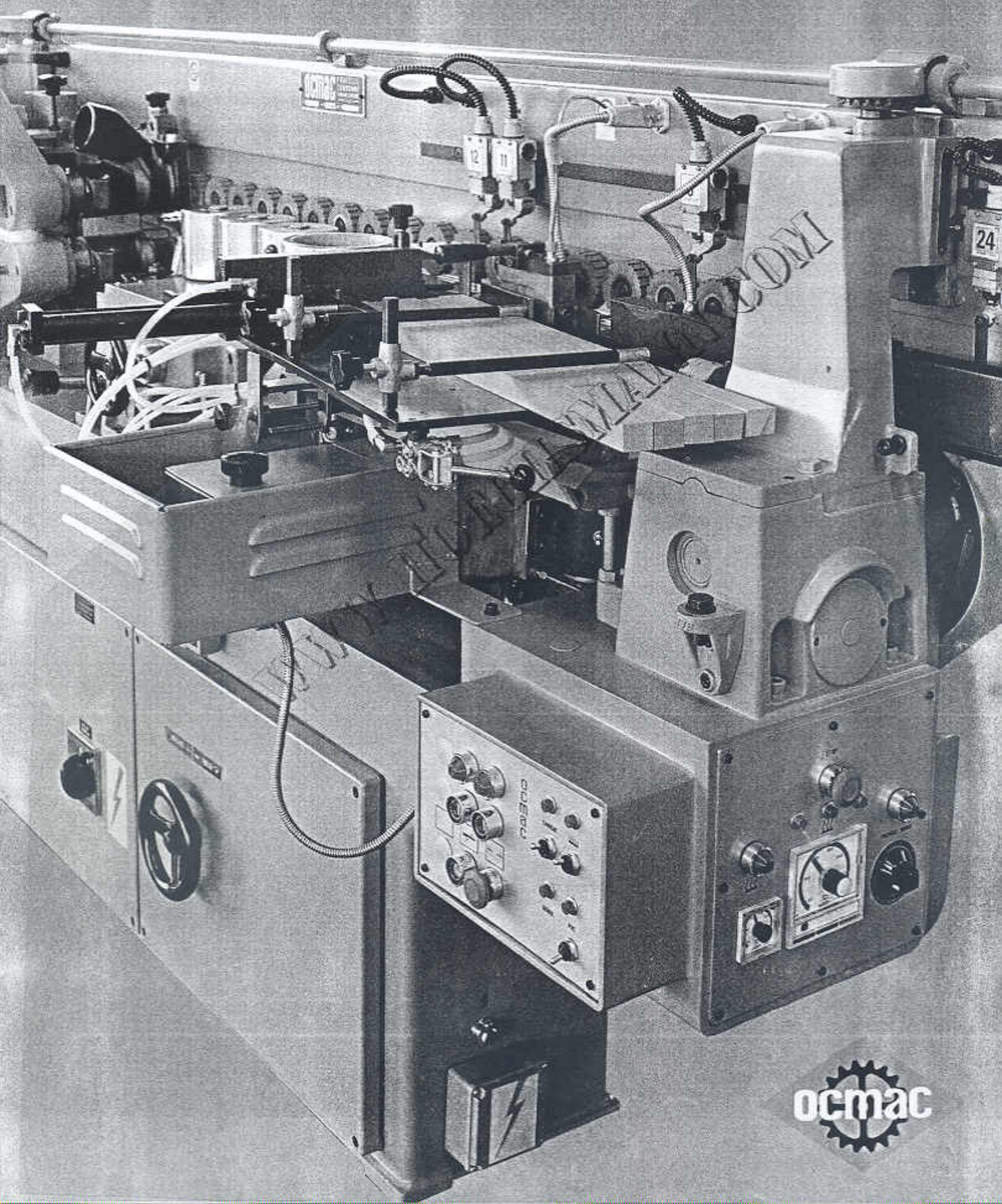


BORD

S HF / 280-20



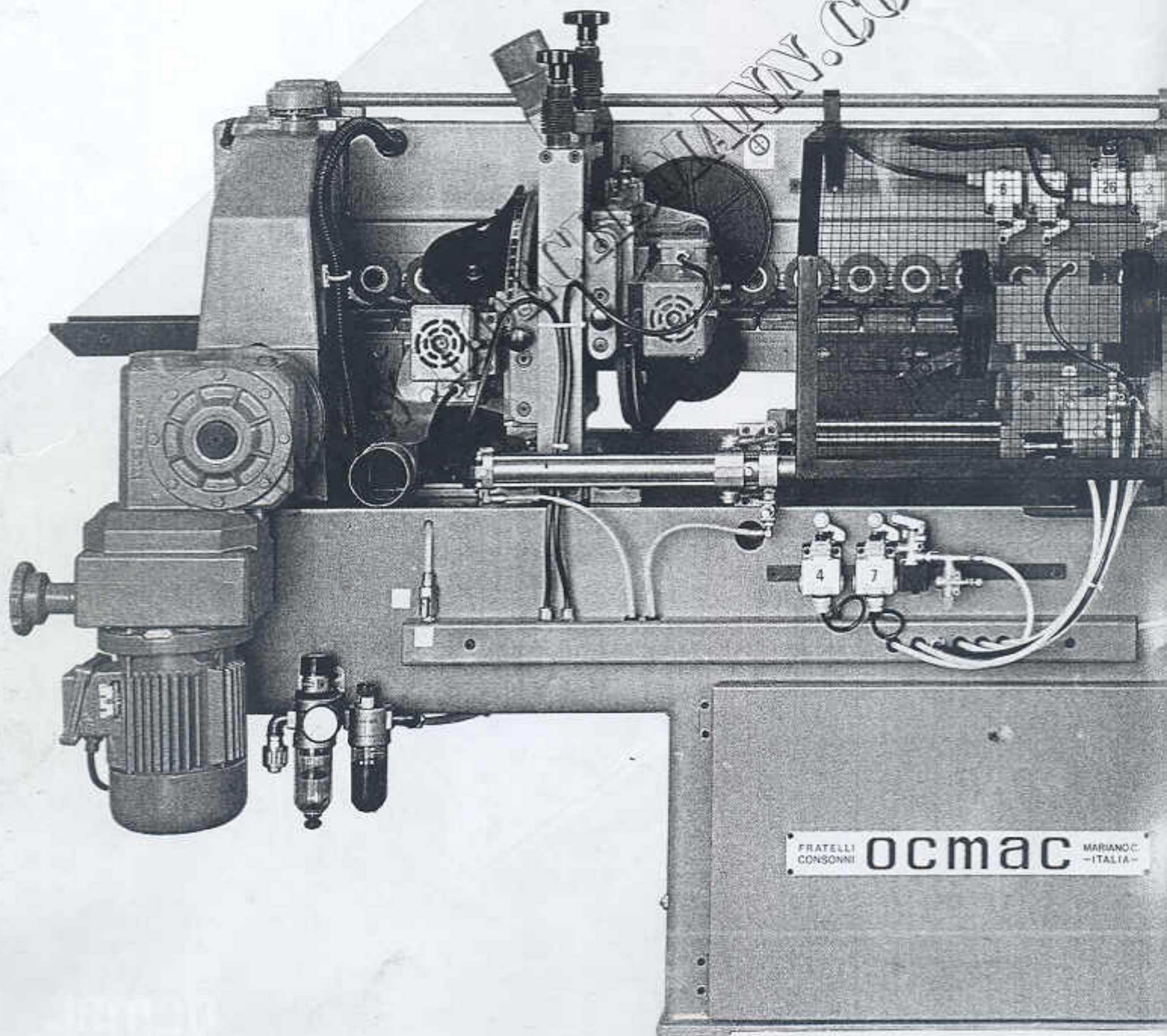
BORD SHF/280-20

La bordatrice singola BORD SHF/280-20 è una macchina universale che permette di bordare, intestare e rifilare pannelli con PVC in rotoli, laminato, formica, impiallacciatura e listelli fino a 20 mm. di spessore.

La macchina rispetta le nostre caratteristiche costruttive che consistono nella robustezza e nella praticità d'uso.

La macchina è dotata di:

- gruppo incollaggio con vaschetta inferiore
- rulli di pressione regolabili a secondo dello spessore da incollare
- impianto elettrico costruito secondo le norme internazionali, incorporato nella macchina
- guida entrata preriscaldata



DATI TECNICI

Larghezza minima utile di lavoro

mm. 110 per masselli

Altezza d'incollaggio

mm. 70 per PVC e formica

Spessori di bordi da incollare

da 10 a 65 mm.

da 0,4 a 12 mm. (con refillatore HP 1,3 - 45°)

da 0,4 a 20 mm. (con refillatore HP 2,4 - 45°)

Velocità avanzamento pannelli

da 6 a 30 mt/1'

Velocità di lavorazione consigliata

da 16 a 20 mt/1'

Inclinazione gruppo traversa

15°

Potenza motore avanzamento

HP 1,5

Motore gruppo intestatore bilama

HP 0,7

Motore gruppo refillatore

HP 1,3 a 45° / HP 2,4 a 45°

Altezza piano di lavoro

mm. 900

Dimensioni d'ingombro

mm. 3700x1000x1300 H

Dimensioni d'ingombro marittimo

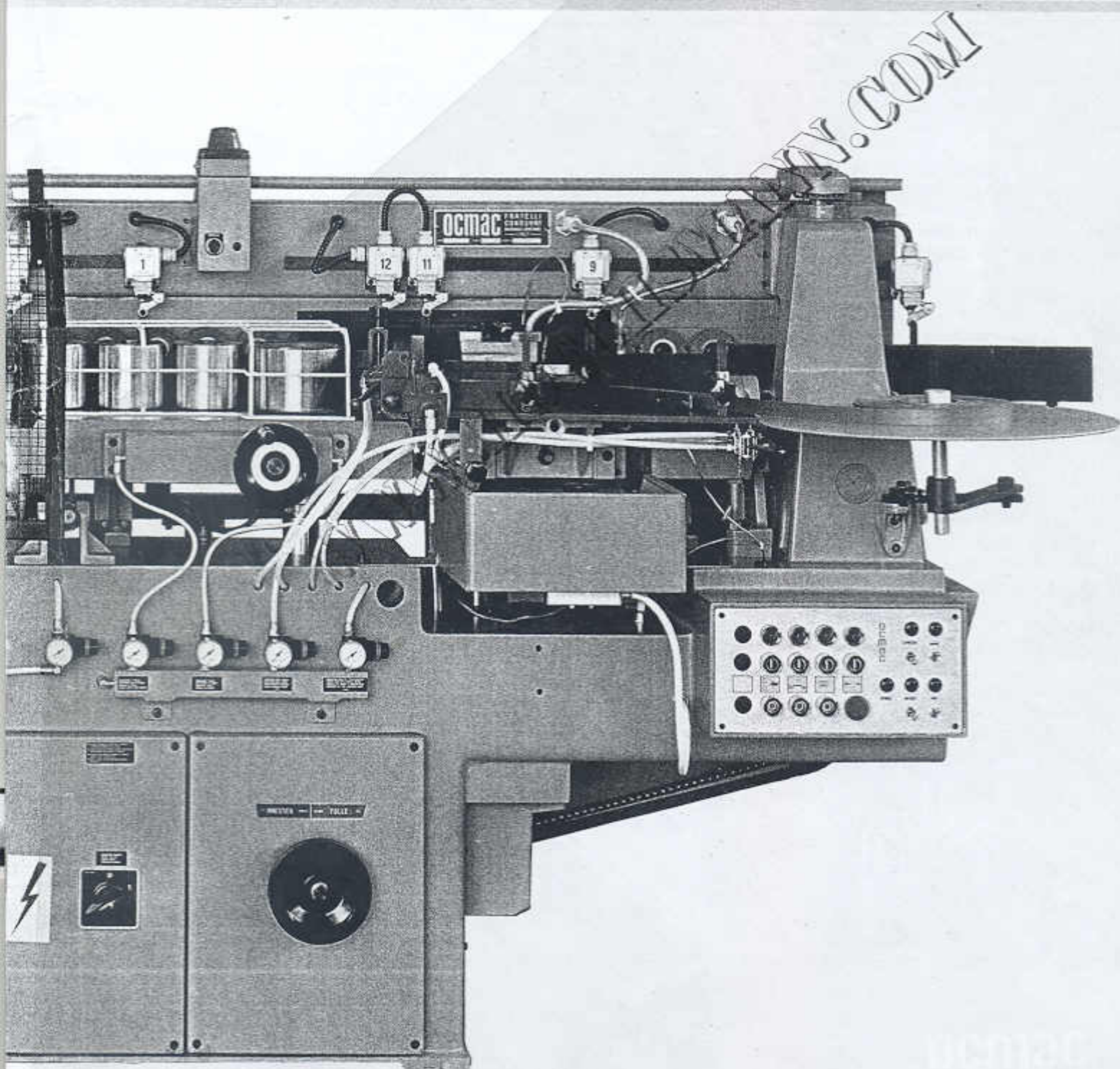
mm. 3850x1100x1500 H

Peso netto

Kg. 1400 c.a.

N.B.: La ditta si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica durante la costruzione.

Pesi e misure non sono impegnativi.



OCMAC

La plaqueuse de chants d'un seul côté BORD SHF/280-20 est une machine universelle qui exécute automatiquement encollage, coupe en bout, affleurage des panneaux avec PVC en rouleaux, placage, stratifié, formica et alaises grosses jusqu'à 20 mm. d'épaisseur.

La machine respecte nos caractéristiques de construction qui sont robustesse et pratique d'usage.

La machine est équipée de:

- groupe encollage avec bac à colle inférieur
- rouleaux de pression réglables suivant l'épaisseur à encoller
- installation électrique, construit suivant les règles internationales, incorporé dans la machine
- guide d'entrée préchauffé.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Largeur minimum utilis. de travail	mm. 110 pour alaises grosses mm. 70 pour PVC et formica
Hauteur d'encollage	de 10 à 65 mm.
Epaisseur de chants à encoller	de 0,4 à 12 mm. avec affleureuse HP 1,3 - 45° de 0,4 à 20 mm. avec affleureuse HP 2,4 - 45°
Vitesse entrainement panneaux	de 6 à 30 mt/1'
Vitesse de travail conseillée	de 16 à 20 mt/1'
Inclinaison groupe traverse	15°
Puissance moteur entrainement	HP 1,5
Moteur groupe coupe en bout bilame	HP 0,7
Moteurs groupe affleureuse	HP 1,3 à 45° / HP 2,4 à 45°
Hauteur plan de travail	mm. 900
Dimensions d'encombrement	mm. 3700x1000x1300 H
Dimensions d'encombrement maritime	mm. 3850x1100x1500 H
Poids net	Kg. 1400 environ

NOTE: La maison se réserve le droit d'apporter quelque modification. Poids et mesures n'engagent pas.

The single sided edge bander BORD SHF/280-20 is an universal machine that edges, end trims, edge trims panel with PVC band, veneer, laminate, formica and solid edges up to 20 mm. of thickness.

The machine respects our manufacturing characteristics that are: stoutness and practicality of use.

The machine is complete with:

- gluing group with lower glue tank
- pressure rollers adjustable with the thickness to be glued
- electrical system prepared following the international rules, incorporated in the machine
- pre-heated entry slide

Minimum work width

Gluing height

Strip thickness

Work speed

Suggested work speed

Beam inclination

Power of feed motor

Motor of single-motor end

trimming unit

Motors of edge trimming unit

Height of working plane

Outside measurements

Sea-packing measurements

Net weight

NOTE: The firm has the right to modify the machine during the manufacturing.

Weight and dimensions are not binding.

Die einseitige Kantenanleimmaschine BORD SHF/280-20 est une allgemeine Maschine und kant, kappt, buendigtraest Werstuecke mit PVC-Rollen, Kunststoff, Laminat, Formica und Massivkanten bis 20 mm. Staerke.

Die Maschine respektiert unseren Baukennzeichen, die Staerke und Leichtigkeit im Gebrauch sind.

Die Maschine ist komplett mit:

- Verleimungsgruppe mit unterem Leimbehälter
- Druckrollen einstellbar nach der Verleimungsstärke
- elektrische Anlage eingebaut in der Maschine und gesetzt nach den internationalen Normen
- Vorgewärmte Eingangsführung

Min. Arbeitsbreite

Aufleimkantenhoehe

Aufleimkantenstaerke

Vorschubgeschwindigkeit

Empfohlene Arbeitsgeschwindigkeit

Balkenneigung

Leistung des Vorschubmotors

Motor der einmotorigen Kappgruppe

Motore der Besaeumgruppe

Hoehe der Arbeitsflaeche

Raumbedarf

Saemaessige Massungen

Netto Gewicht

ANMERKUNG: Die Firma hat das Recht, jede Aenderung waehrend des Baus zu bringen.

Gewicht und Massungen sind nicht verbindlich.

mm. 110 for strips
mm. 70 for PVC and formica
from 10 to 65 mm.

from 0,4 to 12 mm. with
edge trimmer HP 1,3 - 45°

from 0,4 to 20 mm. with
edge trimmer HP 2,4 - 45°

from 6 to 30 mt/1'

from 16 to 20 mt/1'

15°

HP 1,5

HP 0,7

HP 1,3 - 45° / HP 2,4 - 45°

mm. 900

mm. 3700x1000x1300 H

mm. 3850x1100x1500 H

Kg. 1400 about

mm. 110 fuer Massivkanten

mm. 70 fuer PVC und Formica

von 10 bis 65 mm.

von 0,4 bis 12 mm.

mit Besaeumgruppe

HP 1,3 - 45°

von 0,4 bis 20 mm.

mit Besaeumgruppe

HP 2,4 - 45°

von 6 bis 30 mt/1'

von 16 bis 20 mt/1'

15°

HP 1,5

HP 0,7

HP 1,3 - 45° / HP 2,4 - 45°

mm. 900

mm. 3700x1000x1300 H

mm. 3850x1100x1500 H

Kg. 1400 ca.