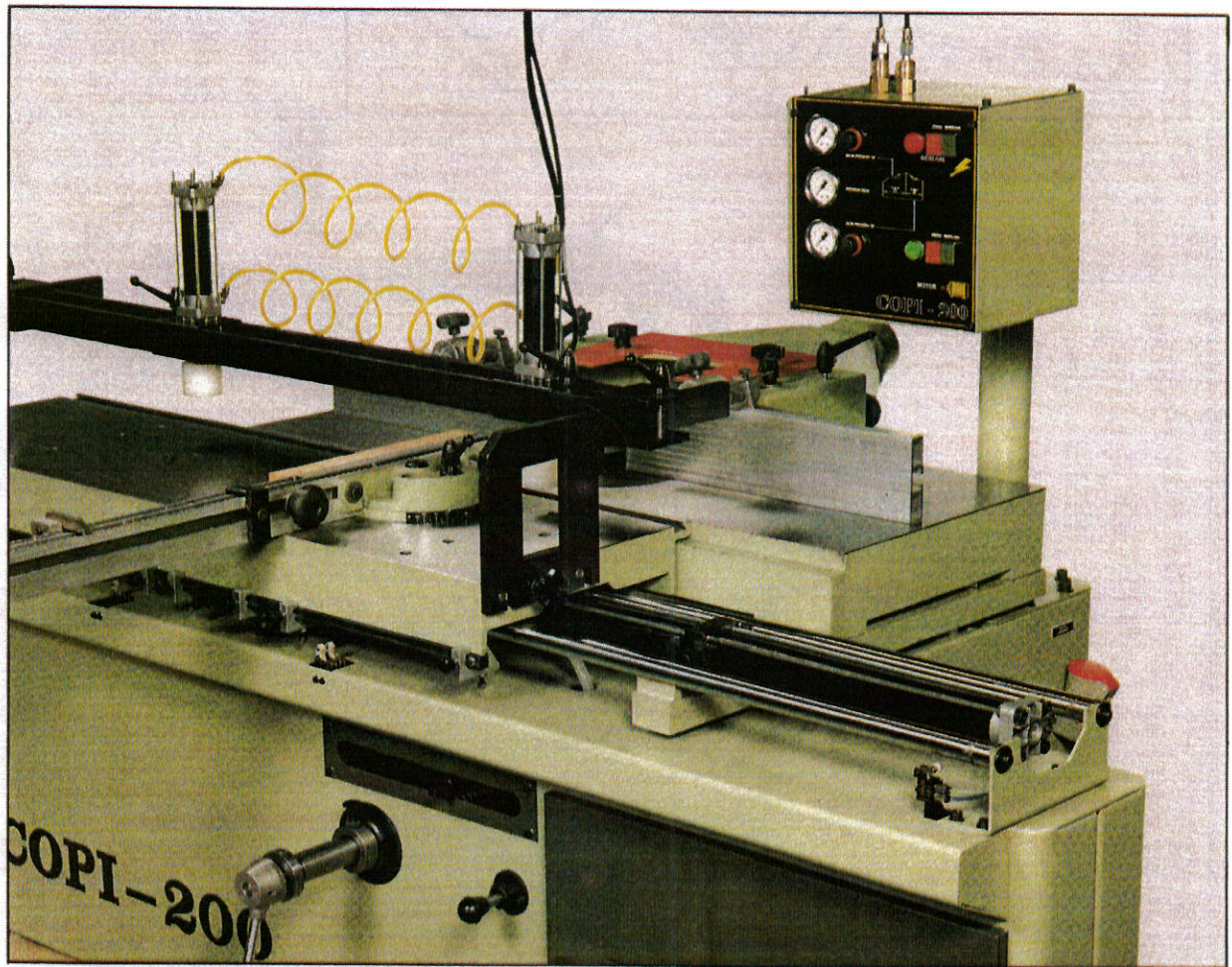


MAQUINÀRIA
Argemí

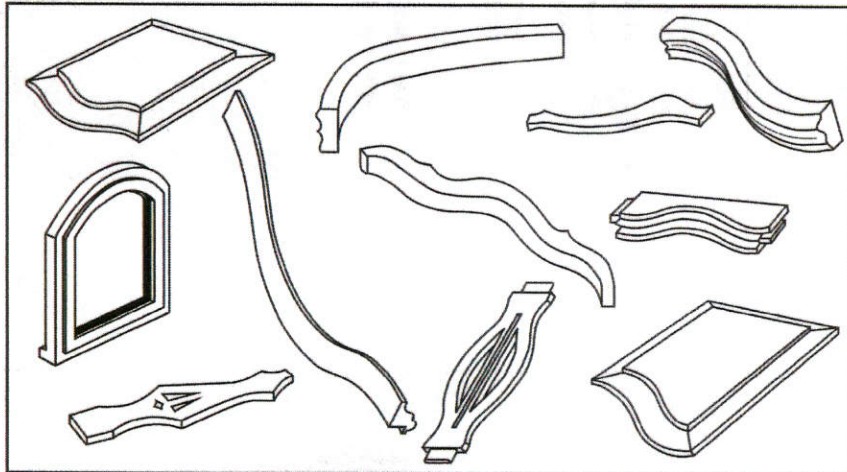
CE

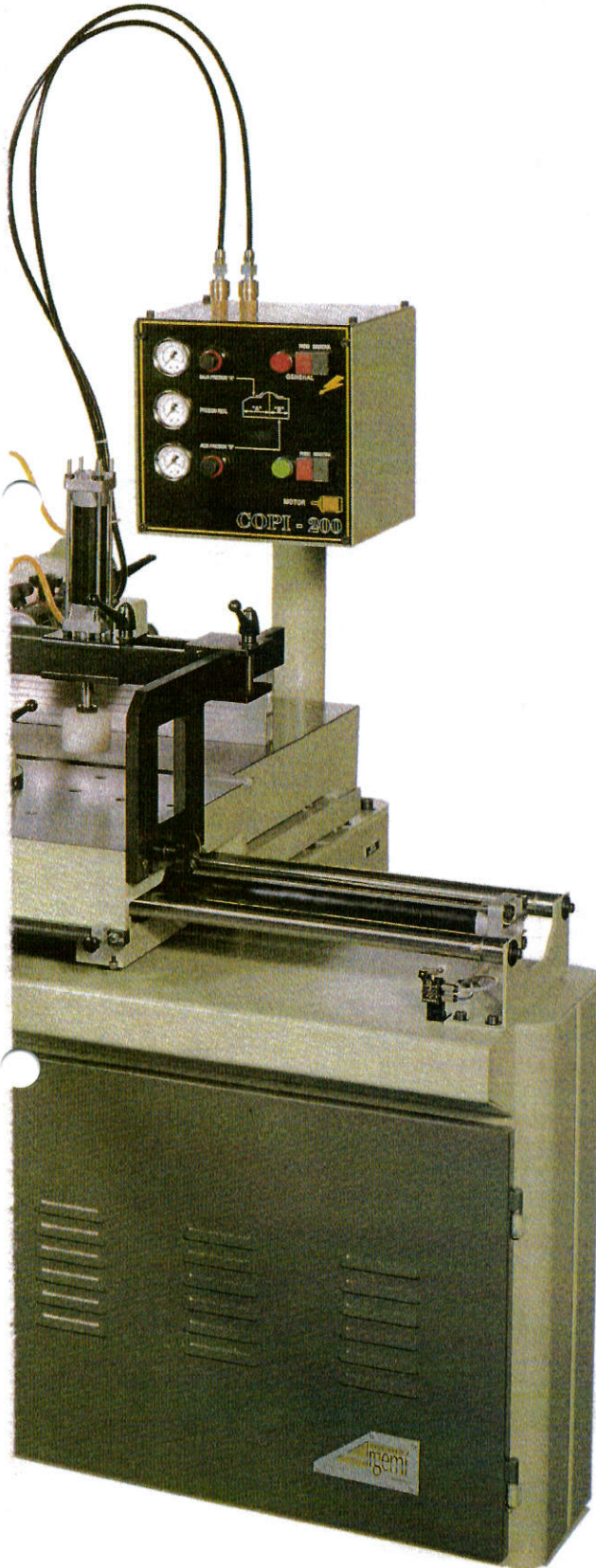


01805

COPI - 200

TUPI UNIVERSAL COPIADOR- VERSATILE COPYING SHAPER





CARACTERISTICAS COPI-200

Tupí universal coprador mediante plantilla, modelo COPI-200.

Eje flotante adaptable a la plantilla para reseguir todo tipo de curvas hasta máx. 200 mm.

Zocalo reforzado de chapa, con armarios incluidos, para protección de todos los dispositivos neumáticos.

Carro desplazable, montado sobre barras templadas, cromadas y rectificadas de 2.000 mm. con cojinetes cerrados de alta precisión. Mayor distancia entre ellos para mejorar posibles flexiones.

Mesa fija donde se monta todo el grupo oscilante de eje para asegurar así la perpendicularidad entre ellos.

Blocaje del eje para cambio de fresas, en la parte frontal exterior del zócalo.

Cambio rápido de 4 velocidades mediante leva y palanca de accionamiento directo.

Máquina equipada con motor autofrenante de serie.

Sistema de prensos graduables en forma de puente, y de aplicación rápida para prescindir de ellos si es necesario.

Doble presión de adaptación a la plantilla.

Guía protector graduable micrométrico en dotación standard.

Cuadro de mandos superior elevado y giratorio.

Posibilidades de trabajo:

- Tupí fijo, mesa fija.
- Tupí fijo, mesa automática corredera.
- Tupí flotante, mesa fija (trabajos curvados con alimentador).
- Tupí flotante, mesa automática corredera para copiado de plantillas curvas.

CHARACTERISTICS COPI-200

Versatile copying shaper by means template.

Floating adjustable head against the template for all kind of curved pieces upto 200 mm. top depth.

Heavy constructed basement, with separate compartments to protect and cover electrical and pneumatic devices.

Sliding table mounted on tempered bars 2.000 mm. with high precision bearings. Longer distance between both in order to avoid possible bending of the table.

Fixed table where it's attached the whole spindle group in order to ensure perfect perpendicularity.

Spindle locking in front of the basement.

Quick Spindle speeds ajustement.

Standard electric brake for the motor included.

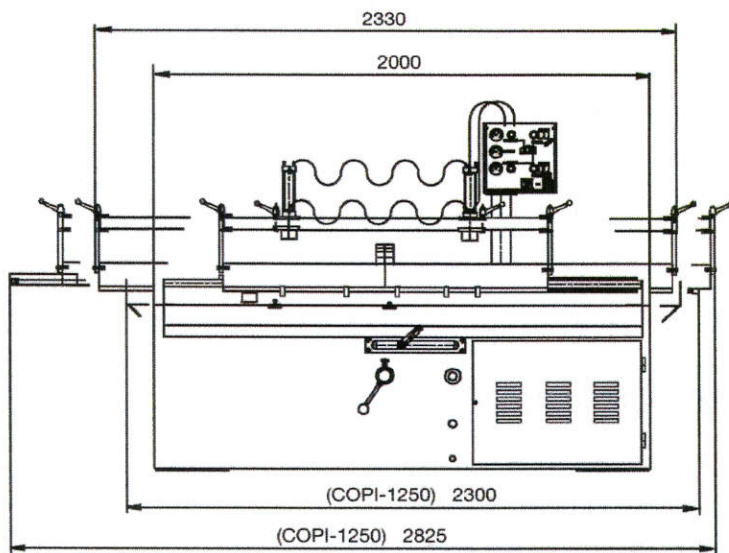
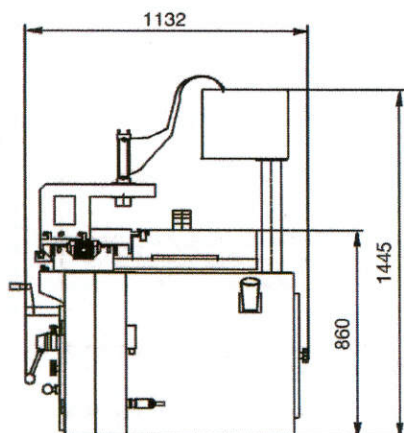
Fast system for holdown clamps mounted as a bridge who can be easily removed if necessary.

Doble pressure against the template to ensure exact following of the template.

Pensile overhead switchboard.

Working possibilities:

- *Regular spindle moulder.*
- *Spindle moulder with sliding table.*
- *Floating copying shaper with fixed table (jobs with feeder).*
- *Floating copying shaper with automatic sliding table.*



DATOS TECNICOS - TECHNICAL SPECIFICATIONS

Recorrido máximo mesa desplazable <i>Top run displacing table</i>	1.000 mm. 1.250 mm. (opción)	Cuatro velocidades eje <i>Four speeds axis</i>	3.000 - 6.500 8.000 - 10.000
Largo máx. de piezas (con ciclo automático) <i>Max. length of the pieces (with automatic cycle)</i>	850 mm.	Potencia motor <i>Motor power</i>	7'5 HP.
Recorrido adaptable máximo del eje <i>Top adaptable run of the axis</i>	200 mm.	Presión del aire, sistema neumático <i>Air pressure, pneumatic system</i>	6 - 7 atm. Bar
Diámetro del eje (bajo demanda otros diámetros) <i>Diameter axis (on demand other shaft diameters)</i>	50 mm.	Consumo de aire en un ciclo completo <i>Air consumption in one complete cycle</i>	40 N. l.
Altura máx. de fresado (capacidad fresas en eje) <i>Top height to mould (cutters capacity in the axis)</i>	160 mm.	Peso neto aproximado <i>Net weight about</i>	820 Kg.
Dimensiones de la mesa <i>Table dimensions</i>	1.150 x 500 mm.	Peso aproximado con embalaje marítimo <i>Aproximate weight with ocean packing</i>	1.000 Kg.
Dimensiones mesa desplazable <i>Displacing table dimensions</i>	1.300 x 400 mm.	Dimensiones exteriores mm. <i>Overall dimensions mm.</i>	2.200 x 1.100 x 1.500

Distribuido por / *Distributed by*



Tel. (93) 725 65 55 - Fax (34-3) 727 88 71
 Apartado Correos, 340 - 08202 SABADELL (Barcelona - España)
 Nos reservamos el derecho de mejorar las características de las máquinas