

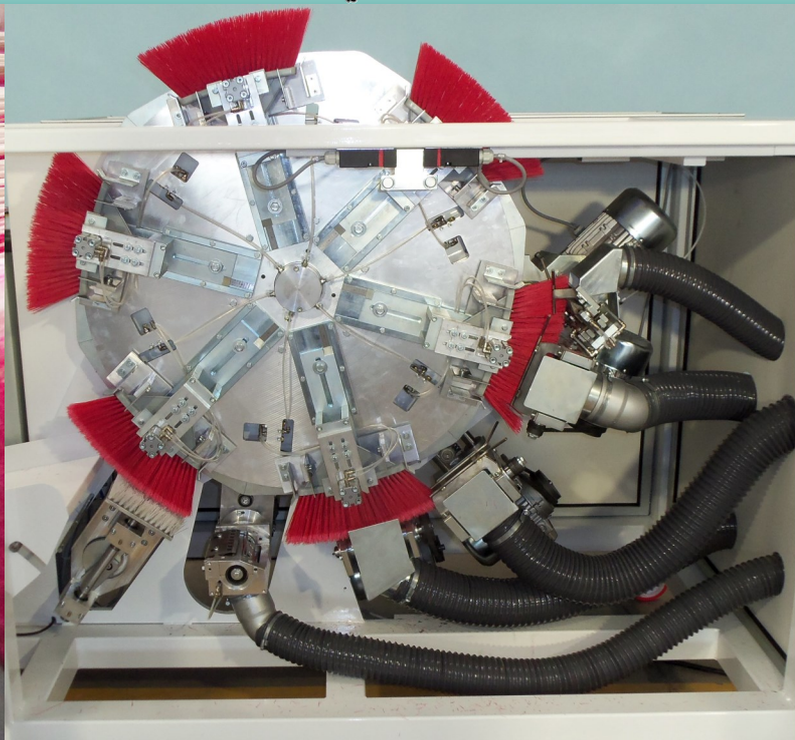


SINCE 1962



simply different...

no eco



www.giori.it
made in italy

RP Eco - Macchina rasatrice-piumatrice automatica per la rasatura e la piumatura di scope e spazzole .

Macchina verticale con No. 6 postazioni, basamento e struttura portante utensili, costruiti interamente in acciaio. Tavola rotante in alluminio con velocità di rotazione regolabile tramite variatore elettronico. 6 utensili tutti in movimento con boccole a ricircolo di sfera e scorrimento su aste temperate. Protezione elettrica su ogni motore. Sistema di cambio rapido dei modelli. Carico di due pezzi contemporaneamente. Lubrificazione spray automatica del rasatrice pettine e della rasatrice fesa.

Utensili di lavorazione:

- Due gruppi piumatori, con No. 72 coltelli ciascuno, che consentono di ottenere una piumatura uniforme.
- Un gruppo scuotitore, per ripulire la scopa dopo la piumatura ed aprirne le fibre.
- Due rasatrici a pettine, per la rasatura della fibra.
- Una rasatrice a rotativa per la rifinitura della rasatura.
- Un gruppo battitore con frattazzo curvo in modo da ridare volume alla fibra.
- La macchina viene fornita di 1 serie di camme doppia e 1 serie di appoggi a cambio rapido.

Accessori: Un gruppo d'aspirazione incorporato nella macchina, con filtro e sacco di raccolta per evitare il diffondersi di scarti di lavorazione, mantenendo così più pulita la macchina e i pezzi prodotti.

RP Eco - trimming-flagging machine for brooms and brushes.

Vertical carousel machine with No. 6 positions, bedding and equipment holding framework made entirely in steel. Rotary table in aluminium cast, with adjustable rotation speed and electronic variable-speed drive. All work 6 equipment are in motion with sliding bushing on tempered rods. Electric protection devices on all motors. Quick change system of model. Load of two pieces together. Automatic spray lubrication of the trimming comb and of the milling-cutter shave.

Work equipment:

- One comb-type shavers of pre-cutting of the fibres.
- Two flagging units, each fitted with No. 72 blades each, to give a uniform flagging.
- One shaker unit, to clean the broom after the tufting process and to open up the fibres.
- One comb-type shavers or alternatively one milling-cutter shave, to finish the trimming operation of the fibres.
- One tapping unit with curved cloth brush, for to enlarge the broom volume.
- The machine is fitted up a one double serie of cams, a one serie of clamping and supports with quick change

Accessories: One exhaust fan unit with filter and waste collection bag, in order to avoid spreading work waste, and to keep the machine clean.

RP Eco - Máquina recortadora-desfibradora automática para recortar y desfibrar escobas y cepillos.

Máquina vertical sistema carrusel, base y estructura para contener su herramienta construido totalmente en acero. Mesa giratoria en aluminio con 6 estaciones. Velocidad de rotación regulable a través de un control electrónico. 6 equipos en movimiento por medio de carrillos con estuches a recirculo de esferas y deslizamiento sobre guías templadas. Protección eléctrica en cada motor. Sistema de cambio rápido de los modelos. Carga de dos piezas contemporáneamente. Lubricación spray automática de las recortadoras a peine y fresa

Equipos de trabajo:

- Una tijera peine con dientes paso ancho para el pre-corte de las fibras
- Dos unidades defibradoras con nº 72 cuchillas cada una, permiten obtener un desfibrado uniforme.
- Una unidad sacudidor (limpiador) permite limpiar y abrir la fibra de la escoba un ves que está desfibrada.
- Una tijera peine, o en alternativa una tijera tipo fresa para el acabado final de las fibras.
- Una cortadora circular plana para el acabado del corte del producto.
- Un grupo batidor con un cepillo curvo de fibra dura para restituir volumen al producto.
- La máquina está equipada con una serie de levas dobles, una serie de mordazas y apoyos a cambio rápido.

Accesorios: Una unidad de aspiración con filtro y bolsa de recogida para evitar el desparrame de los desperdicios de producción, manteniendo de esta manera más limpia la máquina y el producto acabado.

Technical specificatons

Electric power installed	5 Kw
Electrical connection	380 / 220 V - 50 / 60Hz
Weight machine	700 Kg
Maximum production capacity	1000 pieces / h
Dimensions machine	mm 1950 x 1100 x 1500 H
Air consumption	20 Liters / minute
Maximun broom dimensions	mm 420 length - 120 width