

 **CASTOR**




**Brush Trimming Machine**



**GIORI**

MADE IN ITALY  
[WWW.GIORI.IT](http://WWW.GIORI.IT)

 Rasatrice verticale automatica con 2 stazioni di lavoro, adatta per la rifinitura di spazzole piane.

Macchina compatta con struttura realizzata totalmente in acciaio, appoggiata su ruote per facilitare il posizionamento.

Carico manuale dei pezzi da parte dell'operatore, con possibilità di introdurre contemporaneamente due spazzole, l'inizio del ciclo di lavoro inizia una volta premuto il pedale elettrico.


La macchina è equipaggiata con due unità di taglio con 2 teste a 4 lame al 9% di Co registrabili singolarmente, per una rifinitura perfetta del prodotto.

Una unità di lavoro munita di spazzole rotanti assicura la pulizia finale del prodotto finito.

L'unità di aspirazione integrata nella struttura della macchina, elimina i residui di lavorazione.

Scarico automatico delle spazzole.

Velocità massima di produzione: **500** spazzole / h

 Automatic vertical trimming machine with 2 brush supports, suitable to finish flat profile brushes.

Compact machine supported on wheel to ease the displacement.

Manual load of pieces by operator with possibility to insert two brushes a time, the cycle start operated by pedal.


The machine is equipped with two cutting units with 2 heads to 4 blades to 9% of Co individually adjustable, for a perfect finish of the product.

A unit of work with rotating brushes ensure the cleaning of the finished product.

The integrated suction unit remove the processing waste .

Automatic brushes unloading.

Maximum speed of production : **500** brushes / h

 Máquina recortadora vertical automática con 2 estaciones de trabajo, adapta por el acabado de cepillos planos.

Máquina compacta con estructura realizada totalmente en acero, apoyada sobre ruedas para facilitar el desplazamiento.

Carga manual de piezas por el operador con posibilidad de introducir dos cepillos de un tiempo, el inicio del ciclo de trabajo empieza por medio de utilizo de un pedal electrico.


La máquina está equipada con dos unidades de recorte con 2 cabezas a 4 cuchillas al 9% de Co registrables singolarmente , para el acabado perfecto y fino del producto.

Una unidad de trabajo con cepillos giratorios asegurar la limpieza final del producto acabado.

La unidad de aspiración integrado en la estructura de la máquina, elimina los residuos de tratamiento.

Descarga automática de los cepillos .

Velocidad máxima de producción: **500** cepillos / h

 Cortadora automática vertical com duas estações de trabalho, adequados para acabamento de escovas planas.

Máquina compacta com estrutura construída inteiramente em aço apoiada em rodas para facilitar seu posicionamento.

Carregamento manual das peças por parte do operador, com a possibilidade de introduzir simultaneamente duas escovas, o início do ciclo de trabalho começa uma vez pressionado o pedal elétrico.


A máquina é equipada com duas unidades de corte com 2 cabeças, 4 lâminas para 9% de Co ajustável individualmente, para um acabamento perfeito do produto.

Uma unidade de trabalho equipada com escovas rotativas assegura a limpeza final do produto acabado.

A unidade de sucção integrados na estrutura da máquina, elimina os resíduos do processo.

Descarga automática das escovas.

Velocidade máxima de produção: **500** escovas / h

 Machines automatiques de découpe parties verticales avec deux stations de travail adaptés pour la finition des brosses plates.

Machine compacte avec une structure entièrement en acier, soutenue sur roues pour faciliter le positionnement.

Chargement manuel des pièces par l'opérateur, avec la possibilité d'introduire simultanément deux brosses, le commencement du cycle de travail commence fois pressé la pédale électrique.

La machine est équipée de deux unités de coupe avec 2 têtes à quatre lames avec 9% de Co à réglage individuel, pour une finition parfaite du produit.

Une unité de travail équipé de brosses rotatives assure le nettoyage final du produit fini.

L'appareil d'aspiration intégré dans la structure de la machine, permet d'éliminer les résidus d'usinage.

Décharge automatique des brosses.

Vitesse de production maximale: **500** brosses / h



#### Technical specifications

 V / Hz	 Kw	 L / min.	 Length mm	 Width mm	 Height mm	 Weight kg	 mm	 mm	 Speed Pcs / h.	 / Machine
380 / 50	1,5	5	1700	650	1700	300	Max. 300	Max. 110	Max. 500	1
220 / 60			Total	Total	Total		Min. 50	Min. 30		