





GIORI





RADIAL 5


www.giori.it
made in italy

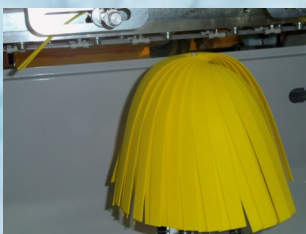
 La macchina può produrre mop sia con strisce di un solo tipo che con 5 tipi di materiali e/o colori differenti, ugualmente e/o differemente distribuiti in modo radiale. La capacità massima di produzione a ciclo continuo è di **1.080** pezzi / h per mop composti da 20 strisce di T.N.T. Capacità soggetta a possibili variazioni a seconda della tipologia del materiale e del numero delle strisce inserite. Programmazione, gestione del ciclo di lavoro direttamente da touch screen. Idioma pannello di controllo in Italiano, inglese e spagnolo. Macchina completamente automatica, protetta secondo le normative vigenti CE, non richiede l'uso di manodopera. Il prodotto terminato è scaricato automaticamente e trasportato mediante dispositivo di trasferimento nella confezionatrice orizzontale (optional). Possibilità di cambio larghezza e lunghezza delle strisce. Servizio di assistenza tecnica da remoto con connessione internet tramite cavo ethernet o wi-fi.

 The machine can produce both mop with strips of only one type that with 5 types of materials and / or different colors, too and / or differently distributed in a radial way. The maximum capacity of a continuous production cycle and **1.080** pieces / h for mops composed of 20 strips of non-woven, capacity subject to possible variations depending on the type of material and the number of inserted strips. Management of the main functions of the machines and the work cycle directly from the touch screen color 10-inch. Language of the control panel in Italian, English and Spanish. Fully automatic machine, protected according to current regulations CE, does not require the use of operators (manpower). The finished product is automatically unloaded and transported by means of the transfer device in the horizontal packaging machine (optional). Possibility change of dimension of the ne woven strips. Service of remote technical support with free internet through ethernet cable or wi-fi.

 La máquina puede producir una fregona con tiras de un solo tipo o con 5 tipos de diferentes materiales y colores, distribuidos de forma radial en lo mismo o diferentes angulo entre ellos. La capacidad máxima del ciclo de producción es de **1080** piezas / h para trapeador compuestos por 20 tiras de tela no tejida, capacidad sujeta a posibles variaciones en función del tipo de material y el número de tiras insertadas. Programación del ciclo de trabajo y gestión de las principales funciones directamente a través de pantalla táctil de 10 pulgadas a color. Idioma de la pantalla táctil en italiano, inglés y español. Máquina completamente automática, controlada a través de PC, protegida según las normativas CE en vigor, no requiere el uso de manodobra. El producto acabado se descarga automáticamente y se transporta por medio del dispositivo de transferencia en la empacadora horizontal (opcional). Posibilidad de variación de ancho y largo de las tiras. Servicio de soporte técnico remoto con conexión a Internet a través de cable Ethernet o Wi-Fi

 A máquina pode produzir tanto esfregões com tiras de um único tipo quanto com 5 tipos de materiais e/ou cores diferentes, também com diferentes distribuições de forma radial: A capacidade máxima do ciclo de produção contínua é de **1.080** peças / h para esfregão composto por 20 tiras de TNT. Capacidade sujeita a possíveis variações, dependendo do tipo de material e do número de tiras inseridas. A programação, gestão do ciclo de trabalho e mudança de medidas é feita diretamente da tela de touch screen colorida de 10 polegadas. Idioma do painel de controle em Italiano, Inglês e Espanhol. Máquina totalmente automática controlada por IPC, protegidos de acordo com os regulamentos atuais da CE, não exige o uso de mão de obra/operador. O produto acabado é automaticamente descarregado e transportado por meio de um dispositivo de transferência na máquina de empacotamento horizontal (opcional). Possibilidade de mudar a largura e comprimento das tiras de TNT. Possibilidade de mudar a largura e comprimento das tiras. Serviço de suporte técnico remoto com acesso à internet via cabo ethernet ou wi-fi.

 La machine peut produire à la fois vadrouille avec des bandes d'un seul type qui avec 5 types de matériaux et / ou des couleurs différentes, trop et / ou différemment distribués d'une manière radiale. La capacité maximale du cycle de production continu et de **1.080** pièces / h pour vadrouille composé de 20 bandes de TNT. Capacité soumise à des variations possibles en fonction du type de matériau et le nombre de bandes insérées. Programmation, gestion du cycle de travail et le changement de la mesure directement à partir de l'écran tactile. Panneau de contrôle de Langue en italien, anglais et espagnol. Machine entièrement automatique, protégé selon les normes CE en vigueur, ne nécessite pas l'utilisation de la main-d'œuvre. Le produit fini est automatiquement déchargé et transporté par le dispositif de transfert dans la machine d'emballage horizontale (optionnel). Possibilité de modifier la largeur et la longueur des bandes. Service de support technique à distance avec connexion Internet gratuite via le câble Ethernet ou Wi-Fi.



Technical specifications

 V / Hz	 Kw	 L / min.	 Length mm	 Width mm	 Height mm	 Weight kg	 Strip mm	 Strip H / mm	 Speed Pcs / h.	 / Machine
380 / 50 220 / 60	15	300	7000	6000	2900	5000	Max. 680 Min. 400	Max. 45 Min. 35	1080	0