

We export our machines in :

- Australia
- Argentina
- Algeria
- Brasil
- Bulgaria
- Canada
- Cyprus
- Chile
- China
- Colombia
- Croatia
- Czech Republic
- Dominican Republic
- Dubai
- Ecuador
- Egypt
- El Salvador
- England
- Germany
- Greece
- Guatemala
- Hungary
- Honduras
- India
- Israel
- Italy
- Jordan
- Malaysia
- Marocco
- México
- Nigeria
- Peru
- Poland
- Portugal
- Kenya
- Korea
- Romania
- Russia
- Serbia
- Syria
- Slovenia
- South Africa
- Sultanate of Oman
- Spain
- Sri Lanka
- Tunisia
- Turkey
- USA
- Venezuela



Machine technicals specifications											
Machine model	Working cycle	Movement type	Electrical connect.	Power Absorbed	Air consumption	Dimension H B A	Weight	Yarns Length	Yarns Weight	Pcs / min.	Operators
Modelo máquina	Ciclo de trabajo	Tipo de movimiento	Conexión eléctrica	Consumo eléctrico	Consumo aire	Dimensiones	Peso	Largo hilados	Peso hilados	Pzs / min.	Empleados
			V / Hz	Kw	l / min.	mm	kg	Mm	Kg	n°	n°
LIBO	Automatic	Electro - Pneumatic	380 / 50 220 / 60	1	80	A 1900 B 1000 H 1700	500	Min. 400 Max. 1200	Min. 0,30 Max. 1,10	Max. 15	0



GIORI s.r.l. - Via Francesca 2942 A / B - 51036 - Larciano - Pistoia - Italy
www.giori.it - info@giori.it



LIBO
automatic cotton yarns cutting machine



Macchina elettro-pneumatica automatica **LIBO** per il taglio a misura mazze di filato di cotone per mop.

Descrizione:

Macchina estremamente pratica, richiede pochissima manutenzione e permette di ottenere un'ottima capacità produttiva che può arrivare fino a 15 mazze di filato/minuto.

Un sistema di rulli motorizzati tira i fasci di filati di cotone e li trasporta in uno scivolo inclinato.

La posizione della fotocellula determina la lunghezza del prodotto e la sua presenza.

L'unità di taglio a movimento trasversale, dotata di una lama circolare, divide la balla in base alla dimensione impostata.

Una volta che l'operatore raccoglie i filati tagliati liberando la fotocellula, il ciclo di lavoro si riattiva automaticamente.

La macchina è totalmente chiusa e protetta secondo le norme CE.

LIBO può essere combinata con le macchine PONENTE per la produzione di mop con estremità tagliate.



Máquina electro-neumatica automática **LIBO** para cortar a medida los manojos de hilados para fregonas.

Descripción:

Máquina sumamente práctica, requiere muy poco mantenimiento y permite obtener una excelente capacidad de producción que puede alcanzar hasta 15 haces de manojos de hilo de algodón/minuto.

Un sistema de rodillos motorizado tira del manajo de hilos de algodón y los transporta hacia una rampa inclinada.

La posición de la fotocélula determina la longitud del producto y su presencia.

La unidad de corte de movimiento transversal equipada con una cuchilla circular divide el manajo al tamaño establecido.

Una vez que el operador recoge las hilazas cortadas, soltando la fotocélula, el ciclo de trabajo se reactiva automáticamente.

Máquina totalmente cerrada y protegida según normativa CE.

LIBO se puede combinar con las máquinas PONENTE para la producción de fregonas Cut End.



Máquina automática electro-pneumática **LIBO** para cortar feixes de fios de esfregona à medida.

Descrição:

Máquina extremamente prática, requer muito pouca manutenção e permite uma excelente capacidade de produção até 15 feixes de fios de algodão/minuto.

Um sistema de rolos motorizados puxa os fardos de fio de algodão e transporta-os para uma calha inclinada.

A posição da fotocélula determina o comprimento do produto e a sua presença.

A unidade de corte em movimento transversal, equipada com uma lâmina circular, divide o fardo de acordo com o tamanho definido.

Quando o operador recolhe os fios cortados, libertando a fotocélula, o ciclo de trabalho é automaticamente reativado.

A máquina é totalmente fechada e protegida de acordo com as normas CE.

LIBO pode ser combinada com as máquinas PONENTE para a produção de mopas com pontas cortadas.



LIBO automatic electro-pneumatic machine for cutting mop yarn bundles to size.

Description:

Extremely practical machine, requires very little maintenance and allows an excellent production capacity of up to 15 of bundles of cotton yarn/minute.

A motorised roller system pulls the bundles of cotton yarn and transports them to an inclined chute.

The position of the photocell determines the length of the product and its presence.

The transversely moving cutting unit, equipped with a circular blade, divides the bale according to the set size.

Once the operator collects the cut yarns by releasing the photocell, the work cycle is automatically reactivated.

The machine is totally enclosed and protected according to CE standards.

LIBO can be combined with the PONENTE machines for the production of mops with cut ends.



Machine automatique électropneumatique **LIBO** pour la coupe à dimension des faisceaux de fils de serpillière.

Description :

Machine extrêmement pratique, nécessitant très peu d'entretien et permettant une excellente capacité de production allant jusqu'à 15 bottes de fil de coton/minute.

Un système de rouleaux motorisés tire les bottes de fil de coton et les transporte vers une goulotte inclinée.

La position de la cellule photoélectrique détermine la longueur du produit et sa présence.

L'unité de coupe à mouvement transversal, équipée d'une lame circulaire, divise la balle en fonction de la taille définie.

Une fois que l'opérateur a récupéré les fils coupés en relâchant la photocellule, le cycle de travail est automatiquement réactivé.

La machine est totalement fermée et protégée conformément aux normes CE.

La LIBO peut être combinée avec les machines PONENTE pour la production de mopas à bouts coupés.

