

全自动和半自动单立柱悬臂式缠绕机

LYBRA

免维护

易安装

Atlanta Stretch S.p.A - Italy

Atlanta Deutschland GmbH

Atlanta Iberica - Spain

Atlanta Packaging Ltd - UK

Atlanta France Sarl

Atlanta Stretch Australia

Atlanta Stretch Russia



PAIKPAC

派楷包装设备（上海）有限公司

ATLANTA
S T R E T C H

stretch wrapping machines specialist



www.atlantastretch.com

中文_紧凑型高性能悬臂式缠绕机,单立柱,占地小,节省空间.

EN_ Compact, high performance rotating arm machine for wrapping pallets with stretch film. Reliable, robust construction.

FR_ La machine à bras tournant robuste et fiable pour banderoller des charges palettisées sous film étirable avec un encombrement réduit et de grandes prestations.

DE_ Die robuste und zuverlässige Vollautomatische Dreharm Stretchwickel Maschine mit geringem Platzbedarf und hohe Leistung.

ES_ Máquina de brazo rotante robusta y fiable para la envoltura de palet con film extensible de espacio reducido y alta prestaciones.

中文_ 齿轮电机 旋转手臂,高稳定性

EN_ Gears for rotation of the arm with high reliability.

FR_ Mécanisme pour rotation du bras à haute fiabilité.

DE_ Getriebeantrieb mit hoher Zuverlässigkeit.

ES_ Engranajes para rotación del brazo de gran fiabilidad.

中文_ 电子式驱动环

EN_ Electrical distributor.

FR_ Distributeur électrique.

DE_ Elektrischer Verteiler.

ES_ Distribuidor eléctrico.

旋转速度

最大 12 转/分钟

托盘尺寸

最大

1000x1200mm

高度最大

2400mm

LYBRA AUTO

中文_全自动型号带自动夹膜器,自动切膜机构,性能稳定可高性高

EN_ Automatic stand alone wrapping arm with clamp and cutting system, simple and reliable.

FR_ Banderoleuse automatique à bras hors ligne avec groupe pince et coupe, simple et fiable.

DE_ Die robuste und zuverlässige Vollautomatische Dreharm Stretchwickel Maschine mit geringem Platzbedarf und hohe Leistung.

ES_ Envoladora de mesa giratoria automática fuera de línea con grupo pinza y corte film, simple y fiable.

显示屏 触摸式和电子 数字显示,调节 参数和操作简单.

易使用

中文_ 操作性高,99种 程序

EN_ 99 pre-set wrapping cycles and the possibility of programming an unlimited number of options.

FR_ 99 programmes mémorisables comprenant un nombre important de cycles et fonctions pour résoudre les cas les plus difficiles.

DE_ 99 Vorprogrammierte Wickelprogramme mit unbegrenzten einstellbaren Parameter von Bedienungstafel.

ES_ 99 ciclos de envoltura predispuesta y posibilidad de programar un número ilimitado de opciones.

Arm Rotation speed

Max 12 rpm

托盘尺寸

最大

1200x1200mm

高度最大

2500mm

中文_半自动型,单立柱型

EN_ Semi-automatic version.
FR_ Version semi-automatique.
DE_ Semi-automatische Version.
ES_ Versión Semi-automática.



中文_半自动型,墙上固定型

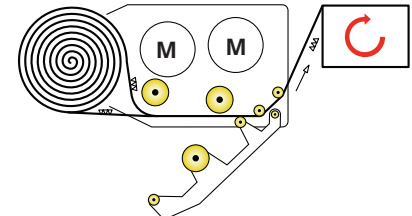
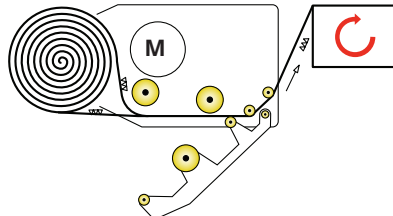
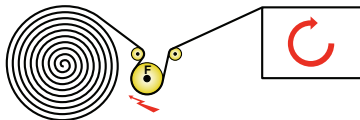
EN_ Wall mounted system.
FR_ Version murale.
DE_ Wand-Version.
ES_ Versión de pared.



FE

PRS POWER ROLLER STRETCH

PS POWER STRETCH



中文_FE电子式阻拉膜架,可在操作面板上调节束紧力

EN_ Electromagnetic friction adjustable from control panel.
FR_ Frein électromagnétique réglable depuis le panneau de commande.
DE_ Elektromagnetische Bremse auf Umlenkwalze vom Bedienpult einstellbar.
ES_ Fricción electromagnética regulable desde el panel de comandos.

中文_动力预拉膜架带3个驱动滚筒,电子式控制,固定预拉比 150 - 200 - 250%.

EN_ Motorized pre-stretch system with 3 driven rollers electronically controlled with interchangeable ratios: 150 - 200 - 250%.
FR_ Système de pré-étirage motorisé et asservi à 3 rouleaux, rapports interchangeables: 150 - 200 - 250%.
DE_ Angetriebener Vordehnssystem mit 3 Vordehnrollen, elektronisch gesteuert mit leicht wechselbarer Zahnradsätzen: 150 - 200 - 250%.
ES_ Sistema de prestiro motorizado con 3 rodillos, comandado electrónicamente con desarrollos intercambiables: 150 - 200 - 250%.

中文_动力预拉膜架带3个驱动滚筒,双电机,可调节预拉比 120-350%.

EN_ Motorized pre-stretch system with 3 driven rollers and 2 motors adjustable between 120 to 350% from control panel.
FR_ Système de pré-étirage motorisé et asservi à 3 rouleaux et 2 moteurs, rapport ajustable de 120 à 350% depuis le panneau de commande.
DE_ Angetriebener Vordehnssystem mit 3 Vordehnrollen und 2 Motoren, stufenlos regelbare Werte zwischen 120 und 350% von Bedienpult.
ES_ Sistema de prestiro motorizado con 3 rodillos y 2 motores, regulable da 120 a 350% desde el panel de comandos.



中文_快速上载膜形式,方便快捷.

EN_ Electronically controlled pre-stretch carriage with rapid film loading system.
FR_ Pré-étirage motorisé et asservi à chargement rapide du film étirable.
DE_ Elektronisch gesteuerte Vordehnung mit Folienschnellwechselsystem).
ES_ Sistema de pre-estiro electrónico con inserción rápida del film extensible.



可选项



中文_封膜机构是伸缩式可自动适应托盘尺寸变化

EN_ Film weld unit self adjusting for any size of pallet.

FR_ Système de soudure du film étirable à réglage automatique pour toutes dimensions de la palette.

DE_ Selbsteinstellendes Folienende

Verschweißsystem passt sich auf sämtliche Palettengrößen automatisch an.

ES_ Sistema soldadura del film extensible autorregulable para cualquier dimensión de palet.



中文_扎绳子机构,将膜的宽度压低

EN_ Roping System: Reducing the film width to form a rope to ensure more effective load stabilisation.

FR_ Systeme permettant de réduire la laize du film en formant un cordon qui assure une meilleure stabilisation de la charge.

DE_ Schnurvorrückung: Reduzierung der Folienbreite zur Schnur um eine bessere Stabilisierung der Ladung zu gewährleisten.

ES_ Sistema Cordón. Permite reducir la altura del film formando un cordon que asegura con mas eficacia la estabilidad de la carga.



中文_顶部压着器

EN_ Pallet top pressure unit.

FR_ Plateau stabilisateur de charge.

DE_ Palettenniederhalter.

ES_ Presor retención palet.

LYBRA STATION 输送机型

技术参数

功率	2.5 Kw
电源	400V three-phase - 50 Hz - 6A
安全等级	IP 54
最大托盘尺寸	1000 x 1200 mm
标准高度	2400 mm
最大负载重量	1500 Kg
最大旋转速度	12 rpm

LYBRA AUTO 全自动型 / LYBRA 半自动型 / LYBRA W 墙上型

TECHNICAL CHARACTERISTICS

功率	min 1.2 (kW) max 2.2 (kW)
电源	230V three-phase - 50 Hz - 6A
安全等级	IP 54
最大托盘尺寸	1200 x 1200 mm
标准高度	2500 mm
最大负载重量	12 rpm
最大旋转速度	