

JT315 JT316



IT Macchine per cucire automatiche ad area programmabile per calzatura e pelletteria, punto annodato

ES Máquinas automáticas de área programable para calzados y marroquinería, punto candado

EN Automatic programmable lockstitch pattern machines for footwear and leather goods



JT315 JT316

SPACE RESERVED FOR DEALERS / ESPACIO RESERVADO PARA EL DISTRIBUIDOR

IT Le **JT315/JT316** sono unità automatiche per cucire a controllo numerico ed area programmabile.

Le macchine sono equipaggiate con:

- Testa cucitrice 1 ago punto annodato, dotata di crochet grande ad asse verticale ed azionata da motore da 1100W
- Area di cucitura fino a 1600x700 mm e assi XY movimentati da viti a ricircolo di sfere e motori brushless di ultima generazione da 2000W
- Cambio rapido pallet che consente di ridurre i tempi di carico e scarico dei pezzi da cucire
- Innovativo piedino pressore che permette di utilizzare dime in materiale plastico, economico e funzionale
- Pinza prendifilo, fondamentale quando si lavora con prodotti di alta pelletteria dove si esige il massimo della qualità e pulizia nella ripartenza dopo ogni rasafilo automatico.

Grazie al mix di tecnologia all'avanguardia, la qualità del punto delle nostre macchine è stata approvata dalle maggiori griffe europee.

EN **JT315/JT316** are automatic pattern machines with programmable area.

These machines are equipped with:

- One needle lock stitch sewing head, with vertical-axis large hook and powered by 1100W motor
- Sewing area up to 1600x700 mm and XY axes powered by 2000W latest generation brushless motors and recirculating ball screws
- Auto ejector clamp device to reduce the loading and stacking time
- Innovative presser foot, which allows the use of economical and practical plastic jigs
- Thread catcher clamp, essential device to make high-quality leather goods items where high precision and cleanness is required after each automatic trimming.

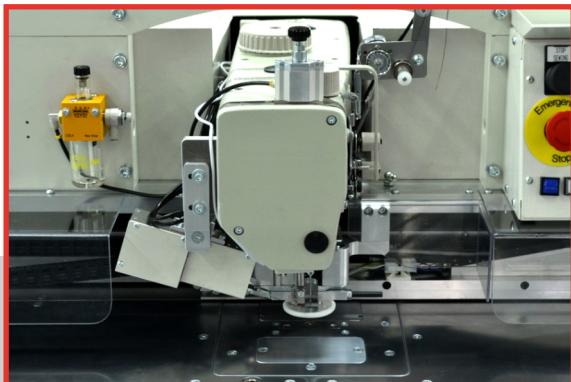
Thanks to this high technology mix, the stitch quality of our machines has been approved by the main European leather goods brands.

ES **JT315/JT316** son máquinas automáticas de control numérico para coser dentro de áreas programables.

Las máquinas están equipadas con:

- Cabezal de costura de una aguja con punto candado y garfio grande de eje vertical y es comandada por un motor de 1100W
- Área de costura hasta 1600x700 mm y ejes XY controlados por tornillos sin fin y motores brushless de última generación de 2000W
- Cambio rápido del pallet el cual permite reducir los tiempos de carga y descarga de las piezas
- Prensatelas innovador el cual permite utilizar plantillas en material plástico, económico y funcional
- Pinza de hilo, esencial cuando se trabaja con artículos de cuero de alta calidad donde se requiere la máxima calidad y limpieza al reiniciar después de cada corte automático del hilo

Gracias al mix de tecnología a la vanguardia, la calidad de la puntada de nuestras máquinas ha sido aprobada por las más importantes marcas



CARATTERISTICHE TECNICHE / SPECIFICATIONS / CARACTERISTICAS TECNICAS

Testa cucitrice / Type of sewing machine	JAM INTERNATIONAL lock stitch	Lunghezza del punto / Stitch length / Longitud de puntada	0.05 - 12.70 mm
Modelo de máquina usada		Power source - Electric consumption	JT315 220 Vac - 50/60 Hz Max --- KW
Sistema di trasporto / Feeding system	Intermittente sincronizzato	Alimentación y consumo electrico	JT316 220 Vac - 50/60 Hz Max --- KW
Sistema de transporte	Synchronized intermittent feed	Air source - air consumption	JT315 6 bar Max --- l/cycle
Area di lavoro / Sewing area	Intermittente sincronizado	Alimentación y consumo aire	JT316 6 bar Max --- l/cycle
Area di cucitura	800x400 mm	Dimensioni e peso	JT315 - 800 x 400 199 x 172 x 195(H) cm 550 kg
Area di cucitura	1000x600 mm - 1600x700 mm	Dimension and weight	JT316 - 1000 x 600 244 x 235 x 195(H) cm 750 kg
Velocità di cucitura / Sewing speed / Velocidad de costura	2500 rpm	Dimension and weight	JT316 - 1600 x 700 361 x 268 x 195(H) cm 1250 kg