

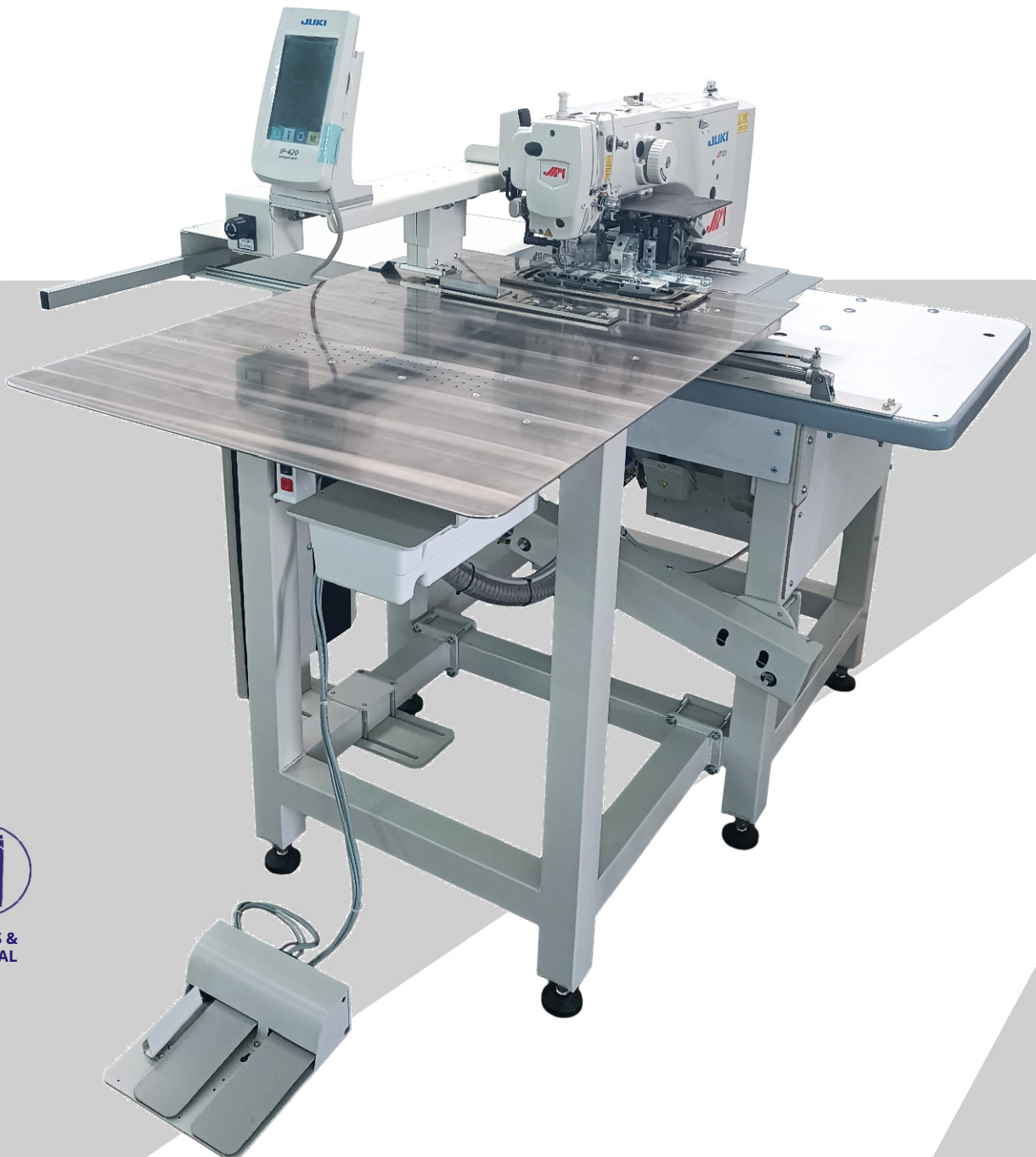
JT121J



IT Macchina automatica programmabile per cucitura su finta pantalone, 1 ago, punto annodato, carico e scarico automatico

ES Máquina automática programable para realizar la costura de la "JOTA" en el pantalón. Una aguja, punto candado carga y apilamiento automáticos

EN Automatic programmable sewing machine for fly, single needle, lock stitch, with automatic loader and stacker



JEANS &
CASUAL

JAM INTERNATIONAL

JT121J

SPACE RESERVED FOR DEALERS / ESPACIO RESERVADO PARA EL DISTRIBUIDOR

IT L'unità **JT121J** è una macchina automatica ad area programmabile per la **cucitura "J"**

La macchina è equipaggiata con:

- **Testa cucitrice JUKI** ad un ago punto annodato
- Campo di cucitura allargato che dà l'opportunità di cucire una finta con lunghezza fino a 270 mm
- Caricatore automatico e sistema di aspirazione che rendono molto semplice e preciso il posizionamento del capo sia con bottoniera sia con zip e danno la possibilità di posizionare il capo successivo mentre la macchina è ancora in fase di cucitura.
- Scaricatore automatico
- Sistema di programmazione per eseguire diversi tipi di cucitura anche con travette o ricami

La macchina, di semplice utilizzo e utilizzabile anche da operatori non esperti, garantisce un'alta produzione e qualità

Possibilità di utilizzare la macchina sia per capi uomo sia per capi donna (destri e sinistri) semplicemente spostando lo scaricatore

Essendo una macchina ad area programmabile, con l'installazione di appositi dispositivi può essere utilizzata per cuciture ornamentali, disegno tasca, applicazione etichette.

EN The unit **JT121J** is an automatic programmable sewing machine for fly

The machine is equipped with:

- **JUKI sewing head** single needle lock stitch
- Large sewing area for fly length up to 270 mm
- The automatic loader and the suction system make the garment positioning very easy and accurate with both buttons and zip fly and also allow another garment to be placed on the machine while it is still stitching
- Automatic stacker
- Programming system to perform different type of stitching, bartacks and embroidery

The machine, easy to be used also by non-expert operators, ensures high production and quality

Possibility of using the machine for both men's and women's garments (left and right) simply by moving the stacker

The programmable sewing area allows to use the machine for decorative stitching, pocket embroidery, label setting and so on, by using the respective proper devices.

ES La unidad **JT121J** es una máquina automática de área programable para ejecutar la costura de la **"JOTA"** en el pantalón.

La máquina está equipada con:

- **Cabezal de costura JUKI** de una aguja, punto candado
- Área de costura muy amplia que permite de coser "JOTAS" hasta el tamaño de 270 mm
- Cargador automático y sistema de succión que hacen muy simple y constante el posicionamiento de la prenda tanto provista de botones así como de zip, y dan la posibilidad de colocar un segundo cuarto del pantalón mientras tanto que la máquina está en fase de costura
- Apilador automático
- Sistema de programación que permite ejecutar varios tipos de costura con remate o dibujo o bordado

La máquina, muy fácil de utilizar sin necesidad de operadores expertos, garantiza alta producción y calidad.

La máquina es utilizable tanto para prendas masculinas como femeninas (derecha y izquierda) simplemente moviendo el apilador

Siendo una máquina de área programable, la JT121J puede ser utilizada también para ejecutar costuras ornamentales, bordado en el bolsillo posterior, aplicación de etiquetas, utilizando los dispositivos adecuados.

JT121J



JT121J



LEFT AND RIGHT "J" STITCH SEWING



CARATTERISTICHE TECNICHE / SPECIFICATIONS / CARACTERISTICAS TECNICAS

Testa cucitrice / Type of sewing machine Modelo de máquina usada	JUKI lockstitch shuttle hook JUKI punto candado garfio oscilante	Lunghezza del punto / Stitch length / Longitud de puntada	0.05 - 12.70 mm
Tipo di controllo / Seam control unit / Unidad de control	JUKI	Produzione media / Average production / Producción media	250 garments/h
Sistema di trasporto / Feeding system Sistema de transporte	Intermittente sincronizzato Synchronized intermittent feed Intermittente sincronizado	Alimentazione elettrica / Power source / Alimentación eléctrica	220 Vac - 50/60 Hz
Area di lavoro / Sewing area / Area de costura	X = 270 mm - Y = 100 mm	Consumo elettrico / Electric consumption / Consumo de electricidad	Max 1 kW
Velocità di cucitura / Sewing speed / Velocidad de costura	2800 rpm	Alimentazione pneumatica / Air source / Alimentación aire	6 bar
		Consumo pneumatico / Air consumption / Consumo de aire	Max 1.2 l/cycle
		Dimension and weight / Dimensión y peso	151x162x160(H) cm - 230kg