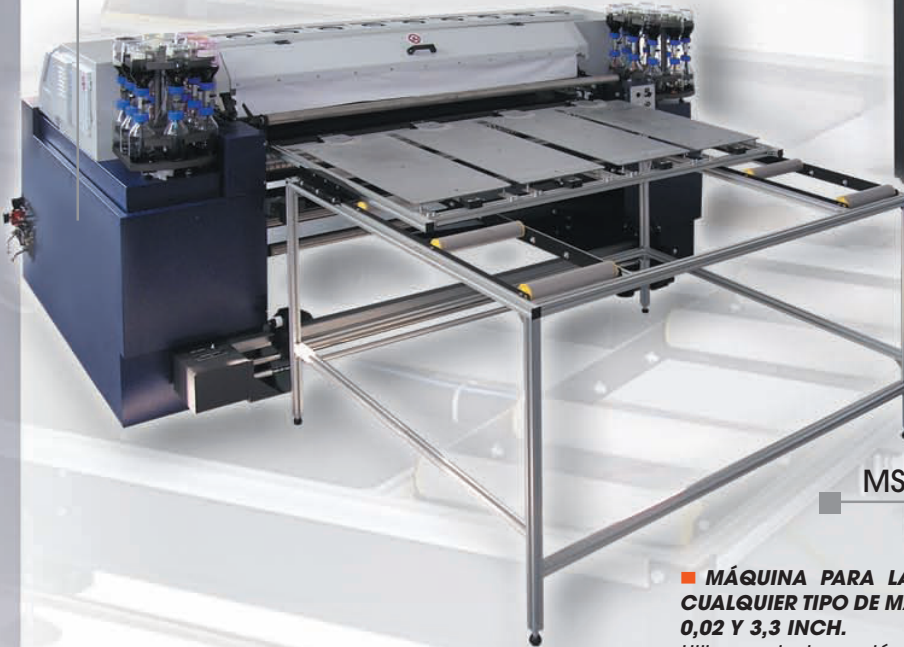


MS-JP4 UNIVERSAL



MS-JP4 UNIVERSAL

■ **THE MACHINE IS SUITABLE TO PRINT ANY MATERIAL HAVING A THICKNESS BETWEEN 0,02 AND 3,3 INCH.**

It allows printing, beside fabric pieces, finished garments and various articles in different shapes and dimensions. In fact the machine foresees a transport blanket, which is typical of the MS-Jetprint production and is well known on the market for its precision and reliability, together with a device to lift the plotting unit up to 3,3 inch from the blanket itself. This enables the operator to introduce, beside fabrics, holding frames purposely created to transport garments (T-shirts, shirts, jeans, underwear, etc.) and any other material in pieces (wood boards, frames, cork, leather, etc.). The installation on the MS-Jetprint Universal of the MS-Coat&Print module, gives the possibility to the end user to print garment with a higher quality than the normal pigment printing, by using reactive, acid or disperse inks, which require the fabric to be pretreatment with those chemicals necessary to fix and develop the dyes. Two supporting modules placed at the machine entry support the frames and the materials waiting to be printed and at the exit after printing. A purposely-designed dryer, placed over the machine exit, dries the fresh printing with warm air. MS-Jetprint Universal can be also equipped with several devices according to the type of production to be carried out so as to make it a real "UNIVERSAL" machine.

■ **Technical features:**

Clean and filtered water.

Compressed air: **7/8 bar.**

Voltage: **380 V - 50 Hz - three phase or 220 - 50 Hz (others on request)**

Installed electrical power: **6 kW**

■ **MÁQUINA PARA LA IMPRESIÓN DIGITAL DE CASI CUALQUIER TIPO DE MATERIAL CON UN ESPESOR ENTRE 0,02 Y 3,3 INCH.**

Útil para la impresión de tejidos en pieza, prendas y tejidos pre-cortados de varias formas y dimensiones. La máquina, de hecho, consta de una banda transportadora, típica de la producción de MS-Jetprint, que se caracteriza por la precisión y fiabilidad, y por un dispositivo de levantamiento del plotter de impresión que permite imprimir materiales con un espesor hasta 3,3 inch. Este permite la introducción, además de los tejidos normales, de telares y soportes creados "ad hoc" para transportar prendas (camisetas, camisas, pantalones, lencería, etc.) o cualquier material en piezas (tablas de madera, marcos, corcho, piel, cuero, etc.). La instalación del módulo MS-Jetprint Universal al módulo MS-Coat&Print da la posibilidad, a los clientes que desean estampar con una calidad superior a la impresión con pigmentos, de utilizar, también, colorantes reactivos, ácidos o dispersos que requieren un pretratamiento con los productos necesarios para la posterior fijación y rendimiento de las categorías de colorantes anteriormente indicados. Dos módulos de soporte, colocados a la entrada y salida de la máquina, soportan las tablas y los materiales que están a la espera de ser impresos o una vez impresos, mientras un secador con aire tibio, colocado sobre la base de deslizamiento de los materiales, seca la impresión apenas realizada. La máquina MS-Jetprint Universal puede ir equipada con distintos dispositivos, según el tipo de producción a realizar, convirtiéndola, de este modo, en una máquina verdaderamente UNIVERSAL.

■ **Características técnicas:**

Agua limpia de red

Aire comprimido deshumidificado y sin la presencia de aceite a **7/8 Bar.**

Voltaje: **380 V - 50 Hz - trifásico + neutro (Opcional, 220 V)**

Potencia instalada: **de 6 kw.**

MS-JP4 UNIVERSAL