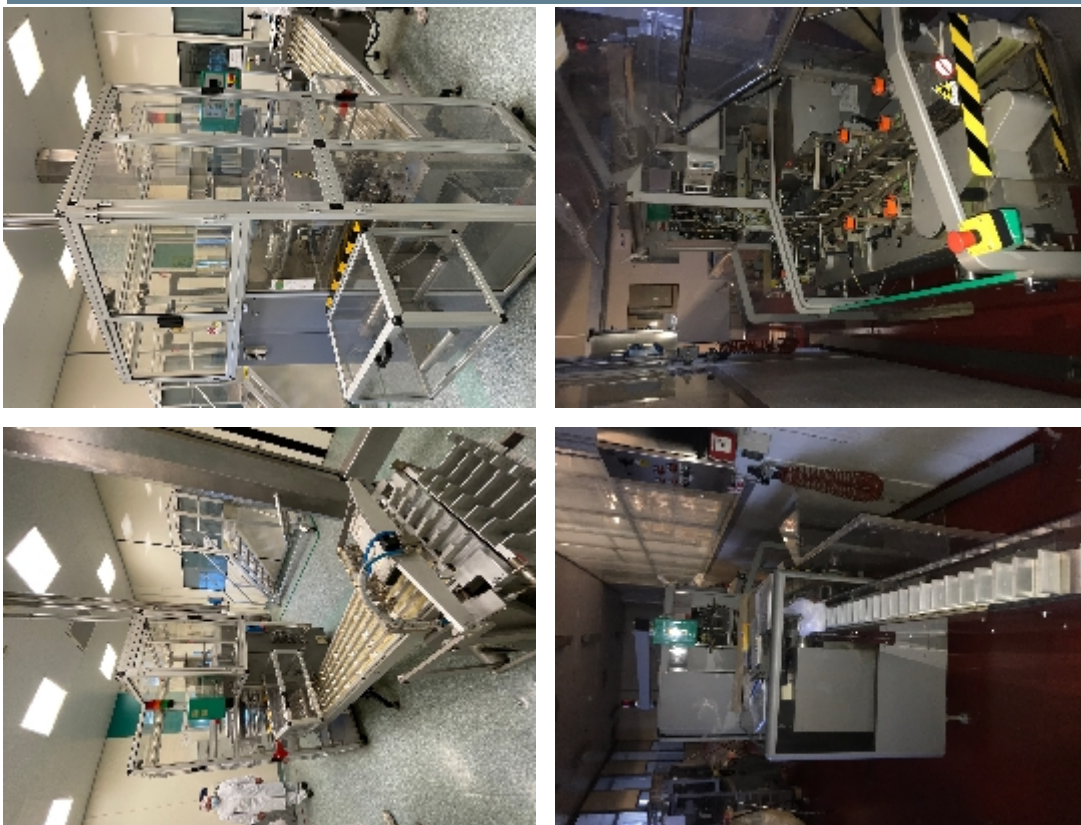




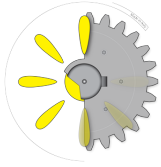
## Lineas Completas MARCHESINI GROUP MÁQUINA DE TIRAS S6 + ESTUCHADORA MA150

### Fotos



### Detalles del producto

<b>Categoría:</b>	Lineas Completas
<b>Machine:</b>	MÁQUINA DE TIRAS S6 + ESTUCHADORA MA150
<b>Machine code:</b>	IT472
<b>Fabricante:</b>	MARCHESINI GROUP
<b>Año de fabricación:</b>	1996



## Descripción

---

### Descripción: STRIP S6

La máquina STRIP S12/300, versión S6, es una máquina adecuada para el envasado de productos farmacéuticos como comprimidos, confeti y cápsulas, pero también de productos similares pertenecientes a otros sectores industriales.

Puede procesar diferentes tipos de materiales como: Aluminio + polietileno, celofán, papel + polietileno + aluminio.

La característica principal es que puede hacer paquetes desde n.1 objetos por Tira hasta un número deseado, incluyendo la Tira con objetos intermedios intercalados.

### Descripción: MA150:

Estuchadora automática de movimiento continuo horizontal Marchesini MA 150

Estuchadora horizontal de movimiento continuo, totalmente fabricada en el balcón, diseñada en torno a tres conceptos fundamentales: versatilidad, ergonomía y máxima eficiencia en un espacio reducido.

Gracias a sus características es la solución ideal para el envasado de productos cosméticos y farmacéuticos. El modelo MA150, que trabaja con movimiento intermitente es adecuado para determinados tipos de productos.

### Características principales:

Construcción de balcones, según las normas GMP

Todas las unidades de alimentación están ubicadas ergonómicamente, para facilitar la carga al operario

Todos los mecanismos de transmisión principales están en un baño de aceite, lo que reduce el mantenimiento y los niveles de ruido

Cambio rápido y sencillo, totalmente desde el lado del operador Panel de control con pantalla táctil para la interfaz del operador y la gestión de la máquina y gestión de máquinas

Funciones de autodiagnóstico y ayuda

Posibilidad de instalar un alimentador automático de hojas preplegadas, o unidad GUK (opcional), siempre en una posición fácil y accesible para el operador

Amplia gama de sistemas de codificación  
estampación, chorro de tinta, láser, etc. (opcional)

Automático y de seguridad:

Ciclo de funcionamiento automático con recogida de cajas

Ciclo de funcionamiento automático con recogida de cajas de cartón y recogida de folletos sólo cuando hay producto.

Comprobación cruzada de la presencia del producto en la caja. Sensores de carga mínima para el producto-cartón-hoja.

Dispositivo para comprobar que la caja se ha abierto correctamente.

Dispositivo para comprobar la presencia de las hojas durante la inserción en la caja de cartón. Dispositivo de seguridad de empuje mecánico

Unidad de control de sobrecarga de la máquina mecánica.

Guardas de seguridad completas con grandes puertas para facilitar el acceso.