

*Máquina para el corte y plegado de gasa en proceso continuo.
Automatic cutting and folding machine in non-stop process.*



Datos técnicos

- Plegado de tipo europeo (estándar) de diferentes formatos.
- Procesado de cualquier tipo de tejido: telar, malla o circular.
- Alimentación por bobina de 90 a 120 cm de ancho.
- Corte longitudinal mediante cuchillas circulares regulables.
- Corte transversal mediante cuchillas horizontales accionadas neumáticamente.
- Producción de compresas de 4 a 12 capas.
- Selección de formato de plegado mediante interfaz táctil y ajuste de los parámetros de plegado.

Technical Data

- European folding type (standard) of different formats.
- Processing of any kind of fabric (knitted, weaved and circular).
- Feeding through a 90 to 120 cm wide fabric roll.
- Longitudinal cutting system through circular and adjustable blades.
- Transversal cutting system through horizontal blades pneumatically driven.
- Production of compresses of 4 to 12 layers.
- Folding format selection and parameters' adjustment through a touchscreen interface.

- Contador para la separación por grupos.
- Sopladores controlados para el mantenimiento y limpieza de posibles restos de tejido.
- Salida vertical del producto final para su posterior ensobrado.
- Sensores de seguridad que detectan la interrupción de la alimentación de aire.
- Sistema de seguridad y paro general acorde a la normativa europea CE.

Consumo de aire: 6,26 l. por segundo.

Consumo de vapor: 1,5 kg.

Potencia: 2 motores de 1 CV (2 CV / 1,5 kW)

Voltaje: 380 Vac.

Peso aproximado: 1343 kg. (*varía según modelo*).

OPCIONAL

- Sistema de corte transversal rotativo.
- Sistema de vaporización.
- Sistema de soldadura de hilo de contraste RX.
- Sistema de carro móvil para guiado de la bobina y corte de los extremos.

- Counter for the separation by groups of compresses.
- Controlled air blowers for maintenance and cleaning of gauze remains.
- Vertical outlet of the compresses for the following packaging.
- Security sensors for detecting any air-feeding system shutdown.
- Security system and general stop according to european regulation (EC) .

Air consumption: 6,26 l./s

Steam consumption.: 1,5 kg.

Power: 2 engines of 1 CV (2 CV / 1,5 kW)

Voltage: 380 Vac.

Aprox. Weight: 1343 kg. (*depending on the model*).

OPTIONAL

- Transversal rotatory cutting system.
- Steaming system.
- Yarn welding system by RX contrast.
- Movable trolley system for the guiding of the roll and edge cutting.



Para obtener más información acerca de nuestros productos, contáctese con nosotros.

For further information about our products, please contact us.



C./ de Valls, 95 - Pol. Industrial S. XX
 08223 - TERRASSA (BARCELONA) - ESPAÑA
 Tel.: (+34) 93 731 34 43 - Fax: (+34) 93 731 51 45
 e-mail: hnos espejo@hermanos espejo.com

