



CEPILLADORA DE EMBUTIDOS EN CONTINUO

MOD. CP-2, CP-4 Y CP-6

Nuestras cepilladoras automáticas para embutidos en barras se adaptan a cualquier necesidad, logrando elevadas prestaciones.

El específico diseño en continuo de nuestro sistema de alto rendimiento, junto con una preselección de la intensidad del cepillado, garantiza un excelente acabado del producto.

CONTINUOUS SAUSAGE BRUSHING MACHINE

MOD. MOD. CP-2, CP-4, CP-6

Our automatic brushing machines for sausage bars adapt to any need, achieving high performance.

The specific continuous design of our high performance system, together with a pre-selection of the brushing intensity, guarantees an excellent product finish.

CEPILLADORA DE EMBUTIDOS EN CONTINUO

La carga de los embutidos se realiza sobre los brazos del alimentador, posicionando las barras en los huecos previstos en el transportador.

El avance de la barra hasta la posición de recogida permite el recorrido de cepillado.

Al finalizar el proceso, el transportador deposita la barra sobre el descargador, quedando esta posicionada para su conducción hasta el final del trayecto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Lavado en seco o con agua.
- Carenado superior acristalado y abisagrado.
- Puertas inferiores abisagradas para la limpieza.
- Cadenas transportadoras de acero inox.
- Cepillos núcleo contruidos en material de plástico y cerdas de nylon.
- Posición de cepillos variables, de 20 a 50 mm.
- Construcción en Acero inoxidable 304.

CONTINUOUS SAUSAGE BRUSHING MACHINE

The sausages are loaded on the feeder arms, positioning the bars in the spaces provided in the conveyor.

The bar feed advances to the pick-up position, allowing the brushing process to be started.

At the end of the process, the conveyor places the bar on the unloader, where it is positioned to be conveyed to the final step.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Dry or water washing.
- Glazed and hinged upper enclosure.
- Hinged lower doors for cleaning.
- Stainless steel conveyor chains.
- Core brushes made of plastic material and nylon bristles.
- Variable brush position, from 20 to 50 mm.
- Stainless steel 304 construction.

TIPOS	CP - 2	CP - 4	CP - 6	TYPES
Largo	3.250 mm	4.020 mm	4.550 mm	Length
Ancho	1.020 mm. + largo barra	1.020 mm. + largo barra	1.020 mm. + largo barra	Width
Alto	2.100 mm	2.100 mm	2.100 mm	Height
Peso	1.150 kg	1.500 kg	2.100 kg	Weight
Potencia	2 Cv	5,4 Cv	7,5 Cv	Potency
Consumo eléctrico	2,5 Kw	4 Kw	5,5 Kw	Electrical Consumption
Consumo agua	1.000 L/h	1.000- .500 L/h	1.000- .500 L/h	Water consumption
∅ Entrada agua	1"	1"	1"	∅ Water inlet
Producción	160 P/h	200 P/h	250 P/h	Production