



CC XXL 3SALIDAS

Modelo muy compacto, que permite cortar, lavar y calibrar los espárragos blancos o verdes.

Opcional: contenedor de alimentación, contenedor de reciclado, contenedores de agua en lugar de los contenedores de recepción estándar, ajuste de los calibres mediante ruedas de ajuste.



EFICACIA



- Un único operario es suficiente. También pueden **trabajar 2 personas en la alimentación** en esta máquina.
- Calibrado preciso: el espárrago se mide siempre en un único y mismo punto
- Doble rampa de lavado, superior e inferior
 - 16 pulverizadores con boquillas cerámicas
 - Corte impecable

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Alimentación eléctrica: 220 V monofásica
 - Potencia eléctrica total: 0,75 kW
- Alimentación de agua: diámetro de 25 mm
- Evacuación de agua: diámetro de 100 mm
- Equipado de una velocidad variable
 - Consumo de agua
 - 1,5 m3/hora a 3 bares

FUNCIONAMIENTO



- El operario deposita los espárragos uno a uno en los alveolos de acero inoxidable
- Luego, se cortan con la longitud deseada: ajuste de 20 a 27 cm con un corte mínimo a 15 cm.
 - A continuación, se lavan en el túnel.
- Finalmente se calibran: se pueden ajustar 3 calibres (ruedas de ajuste opcionales)
- Se depositan en los contenedores vacíos o con agua (opcional) desde el extremo inferior.
- Recogida fácil para el operario.

RENDIMIENTO



- Con 3 operarios (2 en la alimentación y 1 en la recepción):
 - de 200 a 400 kg/h, para los espárragos blancos,
 - de 100 a 200 kg/h, para los espárragos verdes, en función del calibre medio de los espárragos

TAMAÑO



- Diámetro: 1,80 m
- Altura: 1,30 m
- Peso: 140 kg
- Tamaño: 2x2 m en el suelo

MANTENIMIENTO



- Máquina completamente inoxidable
- Sin mantenimiento: simple lubricado de los cojinetes.
 - Lavado con agua limpia.
 - Cambio de la cuchilla de sierra en función del desgaste

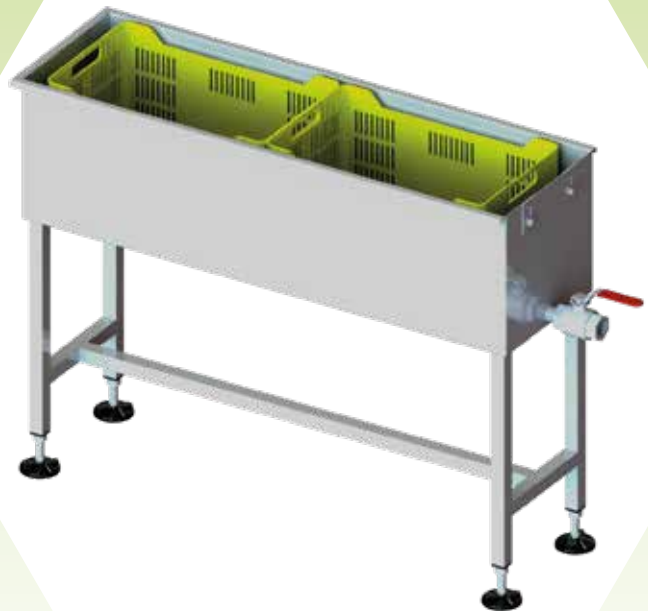




Contenedor de reciclado para calibradora circular



Contenedor de agua para calibradora circular



Contenedor de alimentación