



EFICACIA



- Elimina la rotura en caso de fragilidad debido al tiempo
- Optimiza el rendimiento

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Contenedores de agua de recepción (3 o 4 según el modelo de calibradora)
- Un contenedor de circulación colocado en el suelo, equipado con una bomba sumergida con flotador
- Todos los tubos necesarios

FUNCIONAMIENTO



- Una vez que se han calibrados los espárragos, se recogen en los contenedores llenos de agua
- Un sistema de circulación de agua permite que los espárragos avancen y almacena aproximadamente 15 kg de espárragos en cada contenedor de agua.
- Soportes de cajas inclinados en cada contenedor de agua para facilitar la manipulación

RENDIMIENTO



- Limpieza optimizada gracias al almacenado de 15 kg por contenedor.
- CC XXL 3S, hasta 400 kg/h 2 operarios en la alimentación + 1 o 2 en la clasificación
- CC XXL 4S, hasta 200 kg/h 1 operario en la alimentación + 1 en la clasificación

TAMAÑO



- CC XXL 3S + contenedores de agua: 2,70 m x 3,30 m
- CC XXL 4S + contenedores de agua: 3x3,50 m

MANTENIMIENTO



- Material completamente inoxidable
 - Lavado con agua limpia.
- Cambio del agua del contenedor todos los días y enjuague
- Purgar el conjunto al final de la temporada (heladas)

