

AGROSELECTOR® twin arCus®

Clasificación
electrónica

OPERATION
24/7



Capacidad de 20 t/h
según el tamaño del producto

2 líneas paralelas para
un alto rendimiento

Clasificadora para productos sin pelar



de patatas lavadas,
sin pelar



de cebollas sin pelar

Ledes de alto rendimiento

Utilización de ledes en el cabezal de medición
dotados de una prolongada vida útil y
que propician el ahorro de electricidad

Robustas y de fácil cuidado

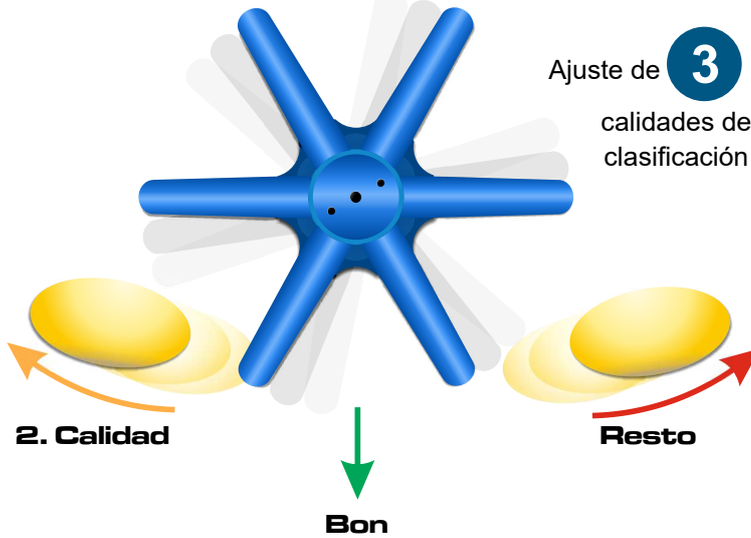
Sistema de limpieza automática ajustable y
diseño higiénico moderno

Mantenimiento a distancia

Actualizaciones de software y mantenimiento a
distancia por internet con cifrado
de clasificación militar

Eyector

- Una estrella con dedos de goma de propulsión eléctrica por línea (con patente internacional)



- Posibilidad de asignación de compartimento de clasificación en cualquier momento

Todo preparado

- Entrega de la clasificadora completamente montada
- Una circunstancia que facilita y agiliza su integración en la línea de producción existient

Conexiones

- Electricidad
 - 400V / 50Hz / 5,1kVA
 - 3P + N + PE
- Agua y aire comprimido
 - para la limpieza automática
 - conducto de 3/4"

Características de clasificación

- observación de la totalidad de la superficie del producto
- valores cromáticos y diferencias de contraste en la superficie
- puntos de putrefacción, brotes verdes
- manchas rojas, marrones, negras
- necrosis, rizoctonia
- tamaño, forma exterior

Control total en Full HD

- moderno panel táctil de 21" con pantalla Full HD a modo de interfaz central para el operario
- introducción sencilla y rápida a la clasificación electrónica con software profesional
- función de imagen en vivo para una visualización realista del objeto escaneado y marcado en colores de los puntos con defectos
- amplias funciones estadísticas y de supervisión

