



REJILLAS SUPERPUESTAS

Este aparato permite cribar las ostras u otros moluscos en su elemento natural.

EFICACIA



- Criba las ostras y otros moluscos en agua mediante distintas rejillas superpuestas gracias a un sistema mecánico excéntrico

RENDIMIENTO



- Según el tipo de ostras (larvas o aptas para la venta) y según la calidad de la clasificación deseada

FUNCIONAMIENTO



- Criba las ostras y otros moluscos en agua mediante distintas rejillas superpuestas gracias a un sistema mecánico excéntrico
 - Clasificación silenciosa
- Salida de las ostras clasificadas hacia un tapiz de inspección o directamente hacia los conductos para su posterior envasado en bolsas, cestas o sacos
 - 2, 3 o 4 rejillas fácilmente intercambiables desde la parte superior
 - Túnel de lavado para un último enjuagado (opcional)

MANTENIMIENTO



- Máquina de acero inoxidable sólida mecánicamente
- Capacidad: ≈ 2 m3 de agua

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Alimentación eléctrica: 380 V + neutro + tierra
 - Potencia: 2 kW
- Regulador de velocidad electrónico para el movimiento de las rejillas

TAMAÑO



- Estándar
 - Longitud: 3800 mm
 - Anchura: 1200 mm

