



Nuestra gama de lavadoras por inmersión con agua, aire y secado final de la serie LIAS son las máquinas perfectas para efectuar un cuidadoso lavado de toda el producto, incluyendo el interior de las hojas y la raíz, aprovechando el efecto que las burbujas de aire hacen en su movimiento ascendente en la tolva.

El producto sale de la lavadora mediante un elevador modular que escurre el agua que se queda en el producto, evitando que pase a la fase de secado.

El sistema de secado por aire elimina el agua sobrante de la superficie del producto, dando un aspecto final de fresca al producto.

Estas lavadoras son perfectas para puerros, cebolletas, y en general para cualquier otro producto que requiera un acabado perfecto para salir al mercado.

Están construidas en acero inoxidable de calidad alimentaria, y tienen un sólido y estudiado diseño que requiere un mantenimiento mínimo.

Como complemento a este sistema les ofrecemos un amplio catálogo de opciones tales como volcadores, tolvas, transportadoras, sistemas de filtrado, mesas vibradoras multifunción, lavadoras, calibradoras, y un largo etc.





Características generales

- Construcción robusta en acero inoxidable.
- Sistema de lavado por inmersión en agua con burbujas de aire.
- Salida de producto mediante elevador modular de escurrido.
- Sistema de secado por cortina de aire de alto caudal.
- Sistema de recogida y reintroducción de agua escurrida.
- Turbinas de aire de alto rendimiento y caudal.
- Bomba de impulsión de agua de alto caudal.

Características técnicas

	Capacidad máxima (*)	Medidas L, A, A	KW	Peso
LIAS1040	2 t/h	4450x1300x2600 mm	8,85 KW	900 Kg

(*) – Otras capacidades bajo pedido