

Desinfección, Lavado

# Lavadora de burbujas por batch DS1000 mobil

Modelo básico económico o como máquina auxiliar para limpiar con burbujas, lavar, sumergir y tratar de forma higiénica lechuga, vegetales y frutas en pequeñas cantidades.



## Sus beneficios

- ✔ Lavado cuidadoso con burbujas y tratamiento mediante ventilador
- ✔ Móvil y, por lo tanto, flexible para utilizar en distintos lugares
- ✔ La intensidad y el tiempo de lavado se pueden configurar de manera continua
- ✔ Económica por sus bajos costes de adquisición y gastos operativos
- ✔ Limpieza y manejo sencillos

## Grupos de productos



## Descripción

### Lavado, inmersión y desinfección de lechuga, vegetales y frutas

La DS1000 móvil es un baño de burbujas compacto y se utiliza como máquina básica o auxiliar. Su versión estándar posee una unidad generadora de burbujas que se puede configurar de manera continua y temporizador, cuatro ruedas con freno de estacionamiento y soporte para el cesto de una centrifugadora estándar.



### Flexibles opciones de aplicación:

- la lechuga cortada y los vegetales, frutas y hierbas (enteras o cortadas) se mueven por el efecto de las burbujas del soplador y se lavan de forma higiénica y cuidadosa.
- Los productos cortados, como apio, patatas o manzanas, pueden sumergirse y, al mismo tiempo, tratarse para evitar su decoloración y prolongar su vida útil.

- Mediante aditivos de lavado, los vegetales y las frutas se sumergen antes de ser procesados y se desinfectan para evitar una eventual contaminación cruzada.

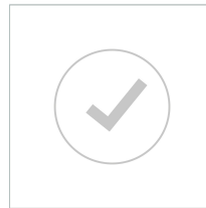
La DS1000 móvil está disponible en una versión especial para lavar productos en cajones (Euronorma 600 x 400 x 200 mm). Para lavar mayores capacidades de lechuga, vegetales y frutas, son ideales las **lavadoras GEWA**.

## Ventajas



### Manejo, limpieza y mantenimiento simples

La intensidad de aire y el tiempo de burbujeo se ajustan mediante un regulador giratorio. La tina se vacía rápidamente. El soporte para cestos y la unidad de burbujas se pueden retirar sin herramientas. No se requiere un mantenimiento mayor. La caja de mando es hermética y, por lo tanto, resistente al agua.



### Mesa de escurrido

Al retirar el cesto de la lavadora de burbujas, este puede colocarse sobre la mesa. El agua vuelve a fluir a la DS1000 móvil. Este proceso ahorra recursos, en especial cuando se utilizan aditivos de lavado.

## Datos técnicos

<b>Potencia eléctrica</b>	Potencia	0,37 kW
	Tensión	230 V N/PE
	Frecuencia	50 Hz
<b>Agua</b>	Volumen total	230 l
<b>Medidas</b>	L x An x Al	850 (670) x 670 x 1270 mm
	Peso	100 kg
	Altura de entrada/carga	614 mm
	Altura de salida/descarga	614 mm

Los datos indicados son datos estándar. Además, opcionalmente es posible una adaptación a otras redes de suministro (por ejemplo, 230 V/60 Hz) (se exceptúan las máquinas manuales y neumáticas). Se reserva el derecho a realizar modificaciones.