



Nuestro exclusivo y novedoso sistema de remojo circular de la serie SRC es ideal para realizar la función de prelavado cuando la materia prima (zanahorias, patatas, etc.) está muy sucia y las máquinas de lavado tienen dificultad para eliminar la suciedad.

También cumplen la función de almacenamiento intermedio en una línea de procesado.

Disponen de un sistema de recirculación de agua y válvulas neumáticas de vaciado que facilitan las labores de mantenimiento. El elevador de salida cuenta con variador de velocidad para regular fácilmente la cantidad de producto que sale de la tolva.

Están totalmente fabricadas con acero inoxidable, y únicamente tienen partes móviles sumergidas en la fase de extracción de materia prima, lo que confiere al sistema de una robustez y bajo mantenimiento único en el mercado.

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





## Características generales

- Mejora el lavado.
- Normaliza la temperatura de la materia prima.
- Estructura robusta y resistente de acero inoxidable.
- Bajo consumo de agua.
- Banda perforada especial de tacos.
- Duchas de aclarado a la salida de la máquina.
- Baberos de salida para proteger el producto.
- Rodamientos en acero inoxidable.
- Válvula para la evacuación de agua y barro.
- Compuertas de inspección y limpieza.
- Detectores de nivel de producto en tolva.
- Detectores de nivel de agua.
- Sistema de circulación de agua interno que facilita la salida del producto.
- Marcado CE

## Características técnicas

	Nº y tipos de tolvas(*)	Capacidad máxima	Volumen de agua	Medidas L, A, A	KW	Peso
<b>SRC 1R1C</b>	1 redonda 1 cuadrada	25 t/h	13 m <sup>3</sup>	6.130x2.905x2.700mm	11,1 KW	2.300 Kg
<b>SRC 2R1C</b>	2 redondas 1 cuadrada	25 t/h	22,5 m <sup>3</sup>	8.865x2.905x2.700mm	11,1 KW	3.200 Kg
<b>SRC 2R</b>	2 redondas	30 t/h	19 m <sup>3</sup>	5.775x2.905x2.700mm	10 KW	1.950 Kg
<b>SRC 1RG1C</b>	1 redonda 1 cuadrada	25 t/h	32 m <sup>3</sup>	7.130x4.405x3.700mm	16,1 KW	2.800 Kg
<b>SRC 2RG1C</b>	2 redondas 1 cuadrada	25 t/h	60 m <sup>3</sup>	10.865x4.405x3.700mm	16,1 KW	4.200 Kg
<b>SRC 2RG</b>	2 redondas	30 t/h	56 m <sup>3</sup>	7.775x4.405x3.700mm	15 KW	2.950 Kg

(\*) – Otras configuraciones bajo pedido.