

### ESTACIONES DE SERIE

- 1ª Estación:** Bandeja de turbios y centrado del agujero de la barrica.
- 2ª Estación:** Lavado con agua a alta presión fría o caliente.
- 3ª Estación:** Módulo de escurrido con bandeja para canalización de agua residual de lavado.

### ESTACIONES OPCIONALES Y EXTRAS

- Rampa con recogida de turbios.
- Secado interior de la barrica por soplado de aire a presión.
- Vaporizado de la barrica de 100° a 150°C.
- Sulfitado interior por inyección de gas sulfuroso.
- Lavado interior de la barrica con agua ozonizada.
- Mesa de carga y descarga con rack.
- Carga y descarga de barricas en soporte.

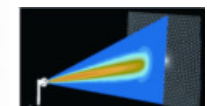
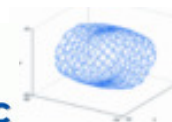
### EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Pantalla de visualización y control con autómata programable.
- Protecciones eléctricas y parada de emergencia.
- Temporizador para todas las tareas del proceso.
- Arcos y vallas de protección en acero inoxidable.
- Rampas de carga, escurrido y descarga de barricas.
- Grupo motobomba para elevación y descenso de la plataforma.
- Contador de barricas tratadas.

### EQUIPO DE PRESIÓN RECOMENDADO

- Potencia: 5,5 C.V.
- Presión mínima: 100 bar.
- Caudal mínimo: 15 l./min.
- Tensión trifásica: 230/400 V. 50-60 Hz.

*\* Dependiendo de las opciones escogidas en la máquina, es posible necesitar más de una hidrolavadora. Los equipos auxiliares no están incluidos*



<b>Potencia total (C.V.)</b>	<b>Según opciones</b>
<b>Dimensiones*(L x a x an)</b>	<b>5470x1750x1350</b>
<b>Peso en vacío (Kgs)</b>	<b>285</b>
<b>Tensión trifásica (v)</b>	<b>240/400 - 50Hz</b>
<b>Material</b>	<b>Acero Inox Aisi 304</b>
<b>Tiempo mínimo lavado</b>	<b>90''</b>
<b>Temp. de agua (°C)</b>	<b>60 - 90</b>
<b>Rango de presión (bar)</b>	<b>80 - 150</b>
<b>Caudal y presión de impacto</b>	<b>Según equipo conectado</b>

Más información en ...

**[www.ekin-sa.com](http://www.ekin-sa.com)**

Tel. (+34 ) 948 770 350  
 Pol. Ind. Castejón – Parcelas 31-32  
 E-mail: [info@ekin-sa.com](mailto:info@ekin-sa.com)

### ESTACIONES DE SERIE

- 1ª Estación:** Bandeja de turbios y centrado del agujero de la barrica.
- 2ª Estación:** Lavado con agua a alta presión fría o caliente.
- 3ª Estación:** Lavado con agua a alta presión fría o caliente.
- 4ª Estación:** Módulo de escurrido con bandeja para canalización de agua residual de lavado.

### ESTACIONES OPCIONALES Y EXTRAS

- Rampa con recogida de turbios.
- Secado interior de la barrica por soplado de aire a presión.
- Vaporizado de la barrica de 100° a 150°C.
- Sulfitado interior por inyección de gas sulfuroso.
- Lavado interior de la barrica con agua ozonizada.
- Carga y descarga de barrica en soporte.

### EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Pantalla de visualización y control con autómata programable.
- Protecciones eléctricas y parada de emergencia.
- Temporizador para todas las tareas del proceso.
- Arcos y vallas de protección en acero inoxidable.
- Rampas de carga, escurrido y descarga de barricas.
- Grupo motobomba para elevación y descenso de la plataforma.
- Contador de barricas tratadas.

### EQUIPO DE PRESIÓN RECOMENDADO

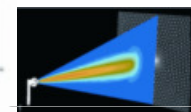
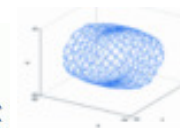
- Potencia: 5,5 C.V.
- Presión mínima: 100 bar.
- Caudal mínimo: 15 l./min.
- Tensión trifásica: 230/400 V. 50-60 Hz

*\* Dependiendo de las opciones escogidas en la máquina, es posible necesitar más de una hidrolavadora. Los equipos auxiliares no están incluidos.*

Serie EKIVINO 2000



\* Apto para barricas de 225 - 228 - 300 lts.



<b>Potencia (C.V.)</b>	<b>Según opciones</b>
<b>Dimensiones*(L x a x an)</b>	<b>6330x2000x1350</b>
<b>Peso en vacío (Kgs)</b>	<b>360</b>
<b>Tensión trifásica (v)</b>	<b>230/400 - 50 Hz III+N</b>
<b>Material</b>	<b>Acero Inox Aisi 304</b>
<b>Tiempo mínimo lavado</b>	<b>90''</b>
<b>Temp. de agua (°C)</b>	<b>60 - 90</b>
<b>Rango de presión (bar)</b>	<b>80 - 150</b>
<b>Caudal y presión de impacto</b>	<b>Según equipo conectado</b>

Más información en ...

**[www.ekin-sa.com](http://www.ekin-sa.com)**

Tel. (+34 ) 948 770 350  
Pol. Ind. Castejón – Parcelas 31-32  
E-mail: [info@ekin-sa.com](mailto:info@ekin-sa.com)

## ESTACIONES DE SERIE

- 1ª Estación:** Bandeja de turbios y centrado del agujero de la barrica.
- 2ª Estación:** Aclarado con agua a baja presión fría o caliente.
- 3ª Estación:** Lavado con agua a alta presión fría o caliente.
- 4ª Estación:** Secado interior de la barrica por soplado.
- 5ª Estación:** Módulo de escurrido con bandeja para canalización de aguas residuales.

## ESTACIONES OPCIONALES Y EXTRAS

- Rampa con recogida de turbios.
- Vaporizado de la barrica de 100º a 150ºC.
- Sulfitado interior por inyección de gas sulfuroso.
- Lavado interior de la barrica con agua ozonizada.
- Carga y descarga de barricas robotizada.
- Carga y descarga de barrica en soporte.

## EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Pantalla de visualización y control con autómata programable.
- Protecciones eléctricas y parada de emergencia.
- Temporizador para todas las tareas del proceso.
- Arcos y vallas de protección en acero inoxidable.
- Rampas de carga, escurrido y descarga de barricas.
- Grupo motobomba para elevación y descenso de la plataforma.
- Contador de barricas tratadas.

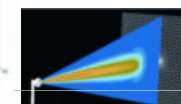
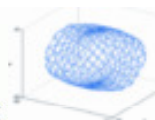
## EQUIPO DE PRESIÓN RECOMENDADO

- Potencia: 5,5 C.V.
- Presión mínima: 100 bar.
- Caudal mínimo: 15 l./min.
- Tensión trifásica: 230/400 V. 50-60 Hz

*\* Dependiendo de las opciones escogidas en la máquina, es posible necesitar más de una hidrolavadora. Los equipos auxiliares no están incluidos.*



\* Apto para barricas de 225 - 228 - 300 lts.



<b>Potencia (C.V.)</b>	<b>Según opciones</b>
<b>Dimensiones*(L x a x an)</b>	<b>7180x2000x1350</b>
<b>Peso en vacío (Kgs)</b>	<b>400</b>
<b>Tensión trifásica (v)</b>	<b>230/400 50-60 Hz III+N</b>
<b>Tiempo mínimo lavado</b>	<b>90 "</b>
<b>Material</b>	<b>Acero Inox Aisi 304</b>
<b>Temp. de agua (ºC)</b>	<b>60 - 90</b>
<b>Rango de presión (bar)</b>	<b>80 - 150</b>
<b>Caudal y presión de impacto</b>	<b>Según equipo conectado</b>

Más información en ...

**www.ekin-sa.com**

Tel. (+34 ) 948 770 350  
 Pol. Ind. Castejón – Parcelas 31-32  
 E-mail: info@ekin-sa.com