

LAVACONTENEDORES EKIBC 100

✓ Equipo industrial especial para el lavado y tratamiento interior de contenedor del tipo GRG o IBC (Gran Recipiente para materias a Granel).

✓ **Sistema formado por:**

1) Plataforma móvil para el apoyo del recipiente con una inclinación que facilita la evacuación de las aguas residuales.

2) Soporte para la sujeción de la caña de lavado con giro mecánico, y maniobra de subida/bajada a través de un cilindro neumático.

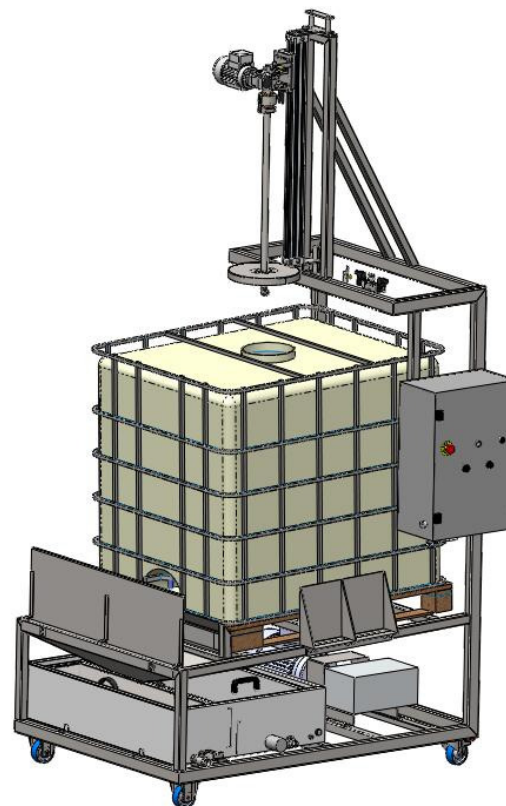
3) Sistema **EKIGREEN** para reutilización de aguas residuales mediante circuito de tamices, decantación y filtros.

4) Cuadro de mando en poliéster con pantalla de programación de tiempos y tipos de lavado. Mecanismos eléctricos de seguridad pasiva.

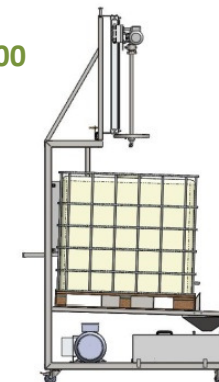
✓ Su diseño asegura una **larga vida útil** y está totalmente construido en acero inoxidable, sencillo mantenimiento y de fácil limpieza.

❖ OPCIONAL:

- Bomba de presión de 200 bar y 30 l/hora de presión preparada para soportar agua caliente.
- Dosificadores eléctricos para añadir detergentes, desinfectantes u otras aplicaciones



SERIE EKITECH 100



Plataforma inclinada para evacuación de las aguas residuales

SISTEMA DE LAVADO PORTABLE AUTOMÁTICO PARA REUTILIZACIÓN DE AGUAS RESIDUALES



BUREAU VERITAS
Certification



Dimensiones*(L x a x an)
Peso en vacío (Kgs)
Tensión trifásica (v)
Tiempo mínimo lavado
Temp. de agua max. (°C)
Caudal máx. de agua (l/m)
Material
Presión de impacto (Kg/cm2)

1800x3232x1432
250
380
90''
90
15 – 21
Acero Inox AISI 304
Depende del equipo de presión

Más información en ...

www.ekin-sa.com

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