

# Hoja técnica de datos

## Chasis UltraSpeed Pro

### Número internacional de artículo

147.425

### Clasificación de producto

Limpieza de suelos.

### Composición

Componentes Plásticos

- Cuerpo del Chasis: Polipropileno (PP)
- Estructura de la rueda: Polipropileno (PP)

Componentes Metálicos

- Inserciones de fijación de las ruedas: Bronce
- Tornillos, Eje y Cuerpo de las ruedas: Acero Galvanizado



### Datos técnicos

	Valor típico	Unidades
Peso	1860	g

### Características e instrucciones de uso

- Robusta y resistente estructura (chasis) para el transporte y empleo en tareas de limpieza de suelos, de los cubos de 15 y 25 ltrs.
- Excelente base de soporte para los cubos de fregado durante el proceso de escurrido con prensa (máxima estabilidad y resistencia)
- Excelente resistencia frente a la acción de casi todos los detergentes empleados en limpieza
- Se puede combinar con otro chasis para construir un chasis para equipos de doble cubo
- Dos posibilidades de uso:
- Con los cubos fijados al chasis (mediante los correspondientes tornillos, especialmente necesario cuando se emplee sobre superficies poco estables)
- Con los cubos sin fijar (lo cual facilitará la tarea de llenado y vaciado de escurrido)
- No emplee el chasis con los cubos sin fijar sobre superficies inestables
- Antes de emplear las prensas, verifique la correcta colocación del cubo en el chasis, y de la prensa en el cubo

### Almacenamiento, Transporte y Eliminación

Almacenar en ambiente fresco y seco. Evitar la exposición directa a la luz solar. No sujetos a normativas de transporte para sustancias peligrosas. Descartar vía vertedero o incineración. Respetar las normativas locales.

### Calidad / Cumplimiento de estándares Internacionales

Este producto ha sido fabricado conforme a los estándares apropiados dentro del Sistema de Calidad de FHCS.

Fecha: 11/07/2017

Toda la información contenida en este documento se presenta de acuerdo a nuestras especificaciones y mejor conocimiento, no implica ningún tipo de garantía y puede ser cambiada por razones técnicas o comerciales sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para el empleo de los mismos por parte de nuestros clientes, así como las condiciones de uso de los mismos deberá ser determinada por nuestros clientes. Los usuarios en cualquier caso, deberán tener en cuenta su obligación de comprobar la seguridad, garantías para la salud y el medio ambiente relacionadas con las propiedades de los bienes entregados en virtud de sus condiciones específicas de uso.