

Industrias Hersa, S.A.

Teléf. +34 976 50 01 92

Fax. +34 976 50 03 09

mail: info@inheresa.es

Web: www.inheresa.es



Capacidad del tambor: 240 litros

Capacidad de mezcla: 140 litros

Longitud total: 1018 mm

Anchura total: 919 mm

Altura de llenado: 1287 mm.

Altura de vaciado: 650 mm

Diámetro del tambor: 850 mm

Altura del tambor: 400 mm

Peso: 159 kg

Motor: 230 V - 1,5 kW 50Hz

Velocidad de giro: 40 rpm



Mezcladoras planetarias de alta calidad.

- Ideal para la mezcla in situ de pavimentos continuos de grana de caucho (EPDM, SBR) y resinas de poliuretano. Indicada para suelos de seguridad de parques infantiles.
- La cuba está fabricada de polietileno para evitar la adherencia de los productos a mezclar y favorecer la limpieza.
- Todo el mecanismo mezclador puede llevar un recubrimiento de plástico antiadherente para favorecer la limpieza de las mismas..(opcional)
- Descarga de material mediante gran compuerta de vaciado en el fondo de la cuba accionada manualmente.
- Motor-Reductor de engranajes rectos paralelos con dentado helicoidal de transmisión directa (no eje sin fin, no correas) construido con aceros de alta calidad, en baño de aceite libre de mantenimiento.
- Rejilla de carga abatible manualmente con interruptor de seguridad.-Mezcla de calidad muy rápida y completamente homogénea. Alto rendimiento.
- Asas extensibles para transporte. 4 ruedas para facilitar el transporte en furgoneta. Muy manejable.
- Todas las piezas del mecanismo agitador son fácilmente desmontables y ajustables.
- Fabricado en España. Cumplen todas las disposiciones de seguridad vigentes y disponen de la correspondiente Declaración de conformidad y marcado CE.