ELEVADOR HIDRÁULICO DE CUBAS CON SALIDA TRASERA EC-BACK

USO

El elevador hidráulico de cubas permite transferir automáticamente la masa amasada a la tolva de una divisora volumétrica o a una mesa de reposo.

Apto para cubas con ruedas de 80/120/160/200/280.

CARACTERÍSTICAS

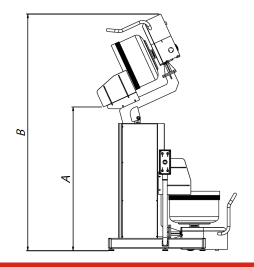
- · Descarga trasera
- · Construcción robusta de acero pintado
- Pies antivibración de acero inoxidable diseñados para fijarse al suelo
- · Cuatro alturas de descarga estándar disponibles:
 - Sobre una mesa a 1100 mm
 - Sobre una mesa a 1400 mm
 - En una tolva a 1900 mm
 - En una tolva a 2500 mm
- · Diseñado para uso semiindustrial: 2 turnos al día

OPCIONES

· Alturas de descarga intermedias disponibles bajo pedido.



DIMENSIONES



	EC-Back 1100	EC-Back 1400	EC-Back 1900	EC-Back 2500
	(mm)			
A Altura de descarga	1110	1540	2050	2500
B Altura máxima	2620	3000	3500	4000

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia: 1,5 kW Intensidad en 400 V/50 Hz: 3,53 A Intensidad en

220 V/60 Hz: 6,22 A

SEGURIDAD

El elevador cumple con:

- · La Directiva sobre máquinas 2006/42/CE
- · El Código Laboral

Z.I. de la Turbanière BRECE • 35530 • FRANCIA

+33 (0)2 99 04 15 30 - salesdpt@merand.fr - www.merand.fr