

- Motor eficiente: 2 HP y 220 V, adecuado para trabajos de mediana escala.
- Estructura resistente: Fabricada en acero carbono y galvanizado para mayor durabilidad.
- Capacidad de 25 kilos: Optimiza el procesamiento de harina para medianas producciones.



modelo: R25K



capacidad de 25 kilos



estructura de acero durable

El R25K es una máquina compacta y eficiente diseñada para procesar hasta 25 kilos de harina. Con un motor de 2 HP y transmisión mixta de correas dobles y cadena simple, su construcción en acero carbono y galvanizado le otorga durabilidad y resistencia para el uso industrial. Ideal para pequeñas panaderías y fábricas, garantiza un rendimiento confiable y seguro.

HECHO EN CHILE.

REVOLVEDORAS PROFESIONALES

Modelo	R25K
Motor	220 V - 2 HP - 1.5 kW
Ancho aprox (cm)	86
Alto aprox (cm)	108
Fondo aprox (cm)	40
Peso aprox (kg)	-
Transmisión	Mixta correas dobles y cadena simple paso 12 sistema BS
Tolva	Acero inoxidable
Paletas	Acero carbono
Eje	Acero carbono
Atril	Metálico en perfil U esmaltado color blanco
Frente y costados	Acero galvanizado esmaltado
Interruptor	Comando de 25 A
Cable de conexión	Con prensa estopa
Peso neto aprox (kg)	Incluido, anti filtración con goma sanitaria según norma
Capacidad aprox	Hasta 25 kilos de harina