ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ENFARDADORA CK101



STRENGTH IN WASTE

AHORRA ESPACIO

La CK101 está diseñada para clientes con cantidades limitadas de residuos, pero que necesitan compactar materiales voluminosos. La gran abertura de alimentación permite cargar fácilmente material voluminoso. Produce balas de cartón, latas y PET de hasta 130 kgs. El espacio mínimo que se requiere para instalarla y su fuente de alimentación monofásica la convierten en una máquina fácil y segura de instalar y operar.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Producción de fardos (Balas) hasta 100 Kgs.
- Monofásica 1x230v 50Hz
- Expulsión mecánica de los fardos (Balas)
- Fuerza de compactación de 5 toneladas
- Nivel de ruido de 70 dBA
- Ciclo de trabajo completo de 45 segundos
- Motor de 1.5Kw
- Cumple con las normas EN16500

DIMENSIONES DE LOS FARDOS

Altura	600mm
Ancho	740mm
Largo	700mm
Peso de los fardos-cartón	100 kilos
Peso de los fardos de latas	120 kilos
Peso de los fardos plásticos	130 kilos





DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Altura 2410mm
Ancho 940mm
Profundidad 940mm
Peso 450 Kilos

Abertura de alimentación (largo x ancho) 710mm x 815mm



SOMOS RE-VALUE! Especialistas en Equipos para la Limpieza, Gestión de Resíduos, Reciclaje y Revalorización www.revalue.cl / Mail: info@revalue.cl Tel: +562 3213 6800

BT70 1LA









