

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ENFARDADORA CK500 V



STRENGTH IN WASTE

AHORRA ESPACIO

La CK500 V está diseñada para clientes con grandes cantidades de residuos, y que necesitan compactar materiales voluminosos. La gran abertura de alimentación permite cargar fácilmente material voluminoso. Produce balas de hasta 520 kg. Se requiere un espacio mínimo para su instalación. Su fuente de alimentación trifásica la convierten en una máquina fácil y segura de instalar y operar.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Producción de fardos (Balas) hasta 520 Kgs.
- Trifásica 3x415v 50Hz
- Expulsión mecánica de los fardos (Balas)
- Señal cuando la bala está llena
- Fuerza de compactación de 50 toneladas
- Nivel de ruido de 70dBA
- Ciclo de trabajo completo de 55 segundos
- Motor de 7.5Kw
- Cumple con las normas EN16500
- Cable de sujeción automático



DIMENSIONES DE LOS FARDOS

Altura	1020mm
Ancho	1170mm
Largo	770mm
Peso de los fardos-cartón	500 kilos
Peso de los fardos plásticos	520 kilos



DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Altura	3110mm
Ancho	1920mm
Profundidad	1100mm
Peso	2200 Kilos
Abertura alimentación (largo x ancho)	610mm x 1185mm



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



CK International Ltd.
38a Eglis Road
Dungannon
Co. Tyrone
Irlanda del Norte
BT70 1LA

T: +44 (0) 28 8775 3966
F: +44 (0) 28 8772 5528
info@ckinternational.co.uk
www.ckinternational.co.uk

Distribuidor Autorizado

ReValue
una empresa UMC