

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ENFARDADORA COMPACTADORA DE NEUMÁTICOS CK-108TB



STRENGTH IN WASTE

DISMINUYE VOLUMEN

La CK-108TB es una solución diseñada para ayudar a reducir costos en el proceso de reciclaje de neumáticos reduciendo drásticamente los costos de transporte. Tradicionalmente los neumáticos en deshuso han sido transportados de forma suelta, sin embargo, compactando y enfardando los neumáticos se puede reducir el volumen por sobre un 85%. El proceso de amarre de los fardos asegura que los fardos se mantengan compactados listos para ser transportados. El proceso de amarre de los fardos es completamente manual usando cables de gran tensión diseñados para esta aplicación y los fardos son removidos de la máquina usando un robusto sistema de cadenas.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Producción de fardos (Balas) entre 90 a 120 neumáticos
- Trifásica, 3 x 415v, 50Hz
- Expulsión de los fardos (Balas) de forma manual
- Fuerza de compactación de 60 toneladas
- Nivel de ruido de 75 dBA
- Motor de 7.5Kw
- Cumple con las normas EN16500

DIMENSIONES DE LOS FARDOS

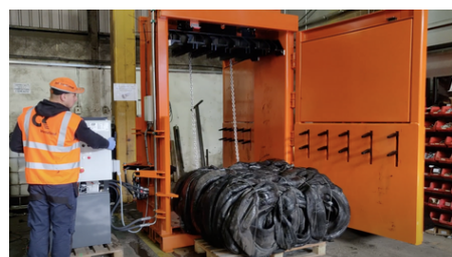
Altura	1300mm
Ancho	1520mm
Largo	830mm

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Altura	4425mm
Ancho	3000mm
Profundidad	2446mm
Peso	6000 Kgs
Abertura alimentación (largo x ancho)	990mm x 1470mm



CK108TB



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