







SIMPLIFICANDO PROCESOS


H70

ESPECIFICACIONES

-  **Peso de la bala:** 450 – 800 kg
-  **Tamaño de la bala:** alto · ancho · fondo (mm)
750 x 1100 x 1400
-  **Abertura de llenado:** ancho · alto (mm)
1960 x 1100 mm
-  **Duración del ciclo:** 50 – 60 sg.
-  **Fuerza de compactación:** hasta 70 tn.
-  **Descarga completa de las balas**
-  **Potencia:** motor trifásico de 380/440 voltios 18 kW motor
-  **Arranque automático**
-  **Enfriador de aceite combinado con calentador de aceite**
-  **Dos presiones opcionales**



 **Suelo y parte superior de la placa prensora de acero rico en carbono de 12 mm**

 **Puerta de descarga de acero rico en carbono de 40 mm**

 **Depósito de aceite de 300 litros**

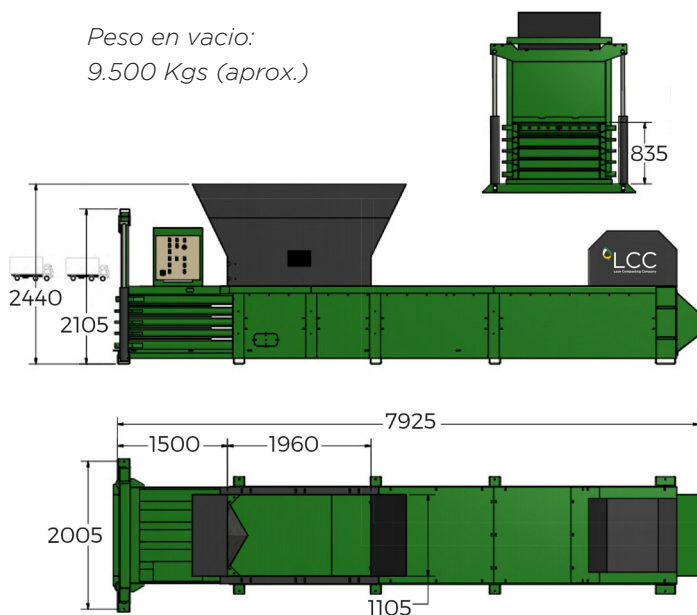
Compacta: grandes cantidades de cartón, plástico, botellas PET, tela, papel, aluminio, paja y residuos secos

Recomendable para: grandes volúmenes como los de las plantas de reciclaje, las empresas de recogida de residuos, los centros de distribución y supermercados

Accede a más información > 

COTAS

Peso en vacío:
9.500 Kgs (aprox.)



OPCIONES:

-  ● Sistema de transmisión diésel
-  ● Sistema de cinta transportadora
-  ● 2 modelos de perforador
-  ● Sistema de elevación de contenedores con ganchos
-  ● Sistema de elevación de contenedores con jaulas
-  ● Enfriador de aceite de muy alta capacidad y depósito de aceite de mayor tamaño
-  ● Bloque de alimentación trifásico de 380/440 V y 22 kW
-  ● Especificación marina
-  ● Contrato anual de servicios
-  ● Varias tolvas
-  ● Mantenimiento remoto

Apostamos por la ECOLOGÍA

