

V65 EMBALADORA DE PLÁSTICO DURO

La prensa V65 ha sido diseñada y fabricada para satisfacer las exigencias de las plantas de reciclaje especializado residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. La V65 es capaz de compactar hasta 65 toneladas con solo presionar dos botones y puede aumentar de 10 a 16,5 toneladas la carga útil de un contenedor de 12 metros. Nuestras prensas V65 están embalando plásticos duros, plásticos de los tubos de rayos catódicos, monitores y teclados, neumáticos, metales, cartón, parachoques de coches, plásticos blandos, papel, aluminio e incluso lana por todo el mundo. También disponible versión horizontal bajo pedido.



Recomendada para plantas de reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, otros reciclajes especializados, neumáticos y trituración de metal.



CARACTERÍSTICAS



Ariete de carrera extralarga y dedos de extrarretención para una compactación óptima y un atado resistente con flejes



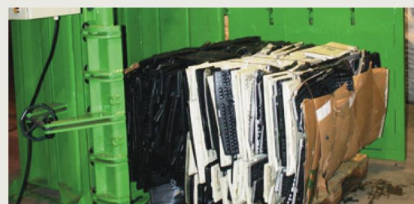
Puerta y bisagras con brida resistentes



Ciclo automático de embalaje y luz de aviso de bala llena



Bloque de alimentación externo para facilitar las reparaciones y el mantenimiento



Resistente eyector de bala



Mayores cargas útiles



ESPECIFICACIONES

- ✓ Tamaño de la bala: 900 mm alto (variable) x 1200 mm ancho x 800 mm fondo
- ✓ Peso de la bala: 300 – 650 kg
- ✓ Duración del ciclo: 42 segundos
- ✓ Fuerza de compactación: hasta 65 toneladas con dos empujes
- ✓ Dimensiones: 3065 mm alto x 2005 mm ancho x 1260 mm fondo
- ✓ Potencia: motor trifásico de 380/440 voltios 11 kW motor
- ✓ Peso de la máquina: 2840 kg
- ✓ Nivel de ruido: 76 dB
- ✓ Conforme a la norma EN 16500
- ✓ Grado de protección IP54



OPCIONES

- Sistema electrónico de pesaje
- Conversiones para aplicaciones especiales
- Contrato anual de servicios
- Enfriador de aceite
- Calentador de aceite
- Versión horizontal opcional



LEANpio

Av Ilustracion 39
50012 Zaragoza
pedidos@leanpio.com
T. +34 976 753 000