

DIMENSIONES

Alto	2.600 m
Largo	1.560 m
Fondo	1.030 m
Peso	780 kg
Altura de transporte	1.955 m
Suministro eléctrico	220 - 240 V (Monofásica)
Motor	2.2 kW 16 Amp
Fuerza de presión	8 toneladas
Nivel sonoro	72 dB
Ciclos de compactación	40 Segunda

DIMENSIÓN DE LA BALA

Alto	1.000 m
Largo	0.975 m
Fondo	0.800 m
Peso	150 kg

DIMENSIÓN APERTURA DE CARGA

Alto	0.470 m
Ancho	0.975 m
Fondo	0.800 m

CARACTERÍSTICAS

- > Peso de las balas producidas hasta 150 Kg.
- > Compactadora de gama media de carga fácil para cajas de gran tamaño.
- > El proceso de expulsión de la bala es limpio y sencillo gracias a un expulsor completamente automatizado.
- > Ganchos de retención para evitar la recuperación de volumen del material.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- > Disponible para corriente de 110 voltios
- > Panel PLC con ciclos de compactación automáticos y luz de bala completa.
- > Puerta superior corrediza para facilitar la carga del material.
- > Acabado galvanizado.

