



METALURGICA BATISTE S.A.

1880 - 2020 40 Años

CAMINO SANTA MARTA # 850
PARQUE INDUSTRIAL SANTA MARTA
MAIPU- SANTIAGO-CHILE

MODELO B- 1000





METALURGICA BATISTE S.A.

1880 - 2020 40 Años

CAMINO SANTA MARTA # 850
PARQUE INDUSTRIAL SANTA MARTA
MAIPU- SANTIAGO-CHILE

MODELO B-1000

CARACTERISTICAS GENERALES

Enfardadora para el tratamiento de gran cantidad de materiales reciclables de baja y media densidad, que generan grandes volúmenes. La enfardadora B-1000 es ideal para tiendas, retail, bodegas, supermercados, centros de acopio, procesadoras de alimentos, puntos limpios, etc. En general para la aplicación industrial y comercial.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Altura 3.170 mm.

Frente 1.150 mm.

Fondo 1.000 mm.

Peso aproximado 900 Kg.

Volumen cámara de compactación 1.100 Litros.

Dimensiones del fardo 1.000mm. x 750mm. x 700mm.

Volumen del fardo o bala 525 litros.

Peso de fardo o bala 300- 500, según material.

Puerta frontal.

Sistema de cierres rápidos.

Tolva de carga delantera.

Dos cadenas para expulsión de fardo.

Relación de compactación 5:1 (**)

Presión de compactación 16.000 Kg.

Ciclo de compactación 40 segundos.

Motor eléctrico 380V. 5.5Hp. 4Kw.

Tablero eléctrico.

Dispositivos de seguridad

Garantía (*)

(*) La relación de compactación varía según el material.

(**) Las características técnicas y las especificaciones, pueden variar sin previo aviso.



METALURGICA BATISTE S.A.

1880 - 2020 40 Años

CAMINO SANTA MARTA # 850
PARQUE INDUSTRIAL SANTA MARTA
MAIPU- SANTIAGO-CHILE

MODELO B- 1000 DIMENSIONES GENERALES

