



METALURGICA BATISTE S.A.

1880 - 2020 40 Años

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

MODELO B-250





METALURGICA BATISTE S.A.

1880 - 2020 40 Años

CAMINO SANTA MARTA # 050
PARQUE INDUSTRIAL SANTA MARTA
MAIPU- SANTIAGO-CHILE

MODELO B-250

CARACTERISTICAS GENERALES

Especialmente diseñada para el tratamiento de materiales reciclables, de baja densidad que generan grandes volúmenes. Carton, papel, envases plásticos, viruta metálica, viruta plástica, etc.

La enfardadora B-250 es ideal para bodegas, tiendas, centros de distribución, empresas recicladoras, supermercados, industria y comercio.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Altura total 2.450 mm.

Frente total 1050 mm.

Fondo total 580 mm.

Peso aproximado 360Kg.

Carga frontal.

Volumen cámara de compactación 248 litros

Tamaño fardo 600mmx400mmx700mm.

Valvula de comando oleo-hidráulica manual

Presión de compactación 8.000 Kg.

Relación de compactación 5:1 (**)

Capacidad operacional 4,5 m³/ hora.

Volumen de fardo 168 litros.

Ciclo operativo 30 segundos.

Motor eléctrico trifásico o monofásico de 3Hp.

Tablero eléctrico.

Guarda motor.

Dispositivos de seguridad.

Garantía 01 año



METALURGICA BATISTE S.A.

1880 - 2020 40 Años

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

MODELO B-250 DIMENSIONES GENERALES

