



METALURGICA BATISTE S.A

1980-2025 45 años

ENFARDADORA MODELO E-500

PRESION 12.000 Kg.

En **METALURGICA BATISTE S.A**, hace **45 años** lideramos el camino hacia un futuro más sostenible a través de soluciones innovadoras en reciclaje industrial. Nuestras enfardadoras están diseñadas para optimizar la gestión de materiales reciclables, ofreciendo eficiencia, calidad y respeto por el medio ambiente. Descubre cómo nuestras máquinas pueden transformar tus procesos, reduciendo costos y contribuyendo a un planeta más limpio.“

“Creemos en un compromiso real con el medio ambiente. Cada enfardadora que diseñamos ayuda a reducir el impacto ambiental, promoviendo la reutilización de recursos y mejorando la eficiencia de las operaciones industriales. Juntos, podemos crear un cambio positivo.”

Encuentra la enfardadora ideal para tus necesidades comparando características clave como capacidad, aplicaciones y rendimiento.

Nuestras soluciones se adaptan a cada desafío, desde pequeños recicladores, hasta la industria recicladora.

METALURGICA BATISTE S.A.





METALURGICA BATISTE S.A

1980-2025 45 años

ENFARDADORA MODELO E-500

CARACTERISTICAS TECNICAS

Altura total 2.720 mm.

Frente total 1.170 mm.

Fondo total 850 mm.

Peso aproximado 480 kg.

Presión de compactación 12.000 Kg.

Relación de compactación 5:1 *

Volumen cámara de compactación 626 litros.

Tamaño del fardo o bala 840 x 600 x 850 mm.

Volumen de fardo 428 litros.

Peso del fardo 60 – 210 Kg.

Tolva de carga, delantera.

Puerta frontal.

Sistema de cierre rápido.

02 cadenas para expulsión de fardo.

Ciclo de compactación, 30 segundos.

Nivel de ruido 75 – 76 dB.

Opciones de motor.

Motor eléctrico monofásico 220 V.

5,5 Hp. 24,70 AMP. 4,1 KW.

Motor eléctrico trifásico 380 V.

5,5 Hp. 13,9 AMP. 4,1 KW.

Tablero eléctrico.

Luces testigo.

Dispositivo de seguridad.

Garantía 1 año.

Manual de uso.

Adicionales

Baliza, parada de emergencia, interruptor con bloqueo, sirena.

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

El peso del fardo dependerá de la densidad del material, aunque el volumen sea el mismo.
Las características técnicas y especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

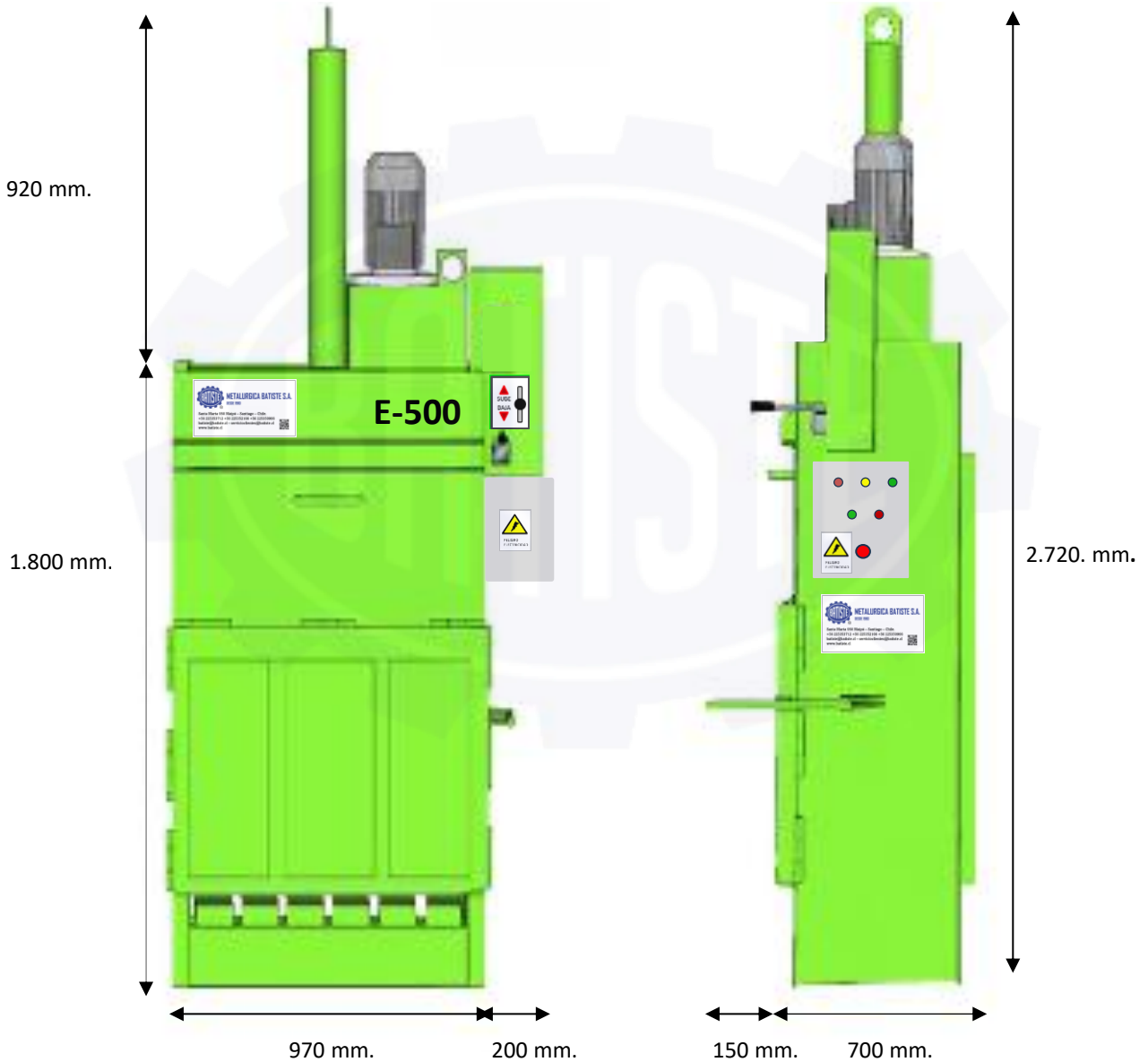




METALURGICA BATISTE S.A

1980-2025 45 años

ENFARDADORA MODELO E-500 DIMENSIONES



Rev0625

