

ORWAK

FLEX 5010-E

FLEX

ORWAK FLEX 5010-E es una compactadora pequeña pero sólida que requiere poco espacio pero ofrece una compactación eficaz. La unidad es robusta, fiable y fácil de manejar.



Dimensiones reducidas



60 KG
PESO DE BALA
CARTÓN

Ventajas de Orwak

USO DEL TIEMPO MÁS PRODUCTIVO

Dedique menos tiempo a la manipulación de residuos y más tiempo a sus actividades principales.

MÁS ESPACIO

Nuestra compactadora minimiza el espacio que ocupan los residuos, lo que permite mantener los pasillos y corredores limpios y ordenados.

MENOS COSTOS, MÁS VALOR

Más compactación = menos volumen de residuos que transportar para reciclaje y desecho. Las menores necesidades de transporte permiten reducir los costes de transporte y las emisiones de CO₂. La separación de desecho en su punto de origen produce materiales para reciclaje de mas alta calidad.



¿Porqué Orwak Flex?

- + Soluciones de compactación versátiles para gran variedad de aplicaciones
- + Compactación higiénica y segura de residuos mixtos y peligrosos
- + Soluciones especiales para necesidades especiales

ORWAK FLEX 5010-E

Pequeña pero robusta

LA ORWAK 5010-E FLEX ESTÁ OPTIMIZADA PARA:

PAPEL

- + Cartón
- + Triturado
- + Bolsas de papel

LÁMINA DE PLÁSTICO

- + Película retráctil
- + Bolsas de plástico

OTROS METALES

- + Tiras de acero

OTROS PLÁSTICOS

- + Tiras de plástico

CARGA SUPERIOR

Es rápido y cómodo introducir material en la compactadora de carga superior y la relación de compactación es impresionante gracias a su alta presión sobre una superficie pequeña.

VERSÁTIL

El diseño supone que la compactadora es versátil y puede utilizarse para compactar productos de desecho como cartón, papel, plástico e incluso embalajes de madera fina.

DISEÑO COMPACTO

Gracias al diseño compacto, la compactadora cabe donde necesite colocarla y se instala con facilidad en cualquier lugar.



DIMENSIONES & ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES

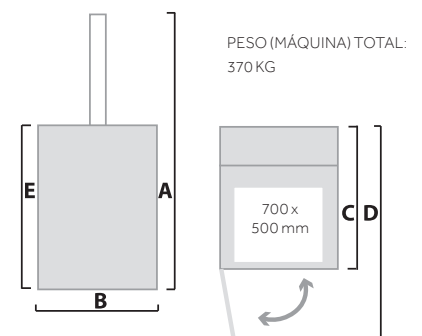
A	B	C	D	E
2140 mm	910 mm	1110 mm	1820 mm	1295 mm

CONSUMO DE ENERGÍA

MODO DE REPOSO	FUNCIONAMIENTO MÁXIMO UNA HORA
---	660 W/H

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

APERTURA DE CARGA	DURACIÓN DEL CICLO	FUERZA DE PRENSADO	TAMAÑO DE BALA	PESO DE BALA	NIVEL SONORO	CLASE DE PROTECCIÓN	ALIMENTACIÓN DE FUNCIONAMIENTO
Anchura: 700 mm Profundidad: 500 mm	36 segundos	3 ton, 30 kN	Anchura: 700 mm Profundidad: 500 mm Altura: 700 mm	Cartón: hasta 60 kg Plástico: hasta 80 kg	70 db (A)	IP 55	Monofásica 230 V, 50 Hz a 10 A



Nos reservamos el derecho a introducir cambios en las especificaciones sin previo aviso. Los pesos de balas/bolsa/recipiente dependen del tipo de material.