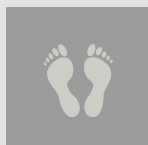


# ORWAK FLEX 5010-E

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**



**PESO DE BALA  
CARTÓN**

## VENTAJAS DE ORWAK



### USO MÁS EFICIENTE DEL TIEMPO

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 COSTES, 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 CO<sub>2</sub>. La separación de desechos en su punto de origen genera materiales para reciclaje de más alta calidad.

## ¿POR QUÉ 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**  
PART OF **SULO** GROUP

# ORWAK FLEX 5010-E

Pequeña pero robusta

## 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.

## CARRITO DE BALAS INCLUIDO

La 5010-E se entrega siempre con un carrito de balas para un apilado y transporte interno sencillo de la bala.



## ORWAK FLEX 5010-E ESTÁ OPTIMIZADA PARA:

### PAPEL

- Cartón
- Triturado
- Bolsas de papel

### LÁMINA DE PLÁSTICO

- Film retráctil
- Bolsas de plástico

### OTROS METALES

- Tiras de acero

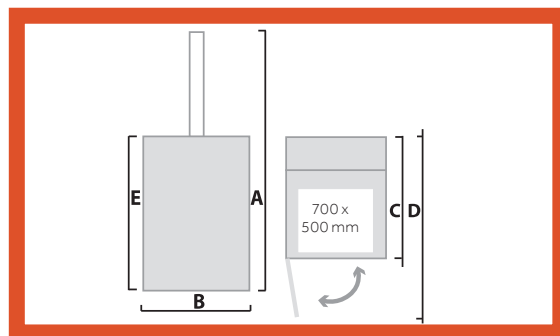
### OTROS PLÁSTICOS

- Tiras de plástico

## 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
---	660 W/H



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS								
APERTURA DE CARGA	DURACIÓN DEL CICLO	FUERZA DE PRENSADO	TAMAÑO DE BALA	PESO DE BALA	PESO DE LA MÁQUINA	NIVEL SONORO	CLASE DE PROTECCIÓN	ALIMENTACIÓN DE FUNCIONAMIENTO
Anchura: 700 mm Profundidad: 500 mm	36 segundos	3 t, 30 kN	Anchura: 700 mm Profundidad: 500 mm Altura: 700 mm	Cartón: hasta 60 kg Plástico: hasta 80 kg	370 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.

## ORWAK AB

Svetsaregatan 4  
S-576 33 Sävsjö  
SWEDEN  
Tel: +46-(0)382-15700  
info@orwak.com

**ORWAK.COM**

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP