

# ORWAK MULTI 9020S

MULTI

## CREE SU PROPIA MINIESTACIÓN DE RECICLAJE CON LA ORWAK MULTI 9020S!

Esta solución multicámara ofrece clasificación y compactación de distintos tipos de materiales en una unidad. Las cámaras albergan gran cantidad de material y es posible ampliar el sistema fácilmente con cámaras adicionales. Un nuevo freno de seguridad ha sido recientemente implementado como una característica estándar en este modelo!



## Multicámara



200 KG  
PESO DE BALA  
CARTÓN

### 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 CO<sub>2</sub>. La separación de desecho en su punto de origen produce materiales para reciclaje de más alta calidad.



## ¿Porqué Orwak Multi?

- + Clasificación y compactación en origen de diferentes tipos de residuo
- + Cámaras abiertas de carga superior
- + Posibilidad de aumentar la capacidad añadiendo cámaras adicionales

# ORWAK MULTI 9020S

## Solución multicámara

Se trata de una solución multicámara de carga superior. Permite formar un minipunto de reciclaje. Con una cámara para cada material, es fácil clasificar y compactar los materiales en origen.

La fuerza de compresión puede regularse individualmente para cada cámara, según el material.



### ORWAK MULTI 9020S ESTÁ OPTIMIZADA PARA:

#### PAPEL

- + Cartón
- + Triturado
- + Bolsas de papel

#### LÁMINA DE PLÁSTICO

- + Filme retráctil
- + Bolsas de plástico

#### LATAS DE METAL

- + Latas de alimentos
- + Latas de pintura

#### RECIPIENTES DE PLÁSTICO

- + Botellas de PET

#### OTROS METALES

- + Tiras de acero

#### SISTEMA DE ALTA CAPACIDAD

9020 es una máquina potente con amplias cámaras y generosas aperturas de carga. Ofrece reducción de volumen eficaz de grandes cantidades de materiales reciclables.

#### FRENO DE SEGURIDAD

El operador necesita presionar los botones de las manijas y tener un asidero de dos manos para deslizar la unidad superior hacia los lados. Al soltar un botón, frena la unidad superior y hace más difícil moverse. La nueva característica mejora la seguridad en el trabajo y es un paso importante hacia el cumplimiento de la norma EN 16500.

#### SISTEMA AMPLIABLE

Es fácil añadir cámaras adicionales para ampliar su sistema de clasificación y compactación a fin de incrementar su capacidad. Cuando se amplíe su negocio y cambien sus necesidades, deje que su sistema de manipulación de residuos crezca al mismo ritmo.

#### INDICADOR DE BALA

El indicador de bala le avisa cuando la máquina ha alcanzado su capacidad.

#### EFICIENCIA

Mientras la compactadora compacta el material en una cámara, la otra está abierta y lista para introducir más material.

## DIMENSIONES & ESPECIFICACIONES

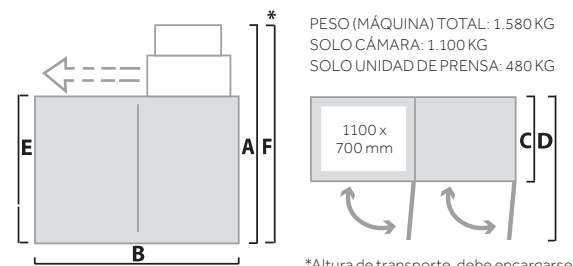
### DIMENSIONES

A	B	C	D	E	F*
2470 mm	2480 mm	968 (1135 <sup>1</sup> ) mm	2175 mm	1380 mm	1900 mm

<sup>1</sup> Incluidos soportes de correa

### CONSUMO DE ENERGÍA

MODO DE REPOSO	FUNCIONAMIENTO MÁXIMO UNA HORA
2.7 W/H	800 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: 1100 mm Altura: 700 mm	35 segundos	20 toneladas, 200 kN	Anchura: 1100 mm Profundidad: 700 mm Altura: 800 mm	Cartón: hasta 200 kg Plástico: hasta 300 kg	72 db (A)	IP 55	Trifásica 3x400 V, 50 Hz

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