

# IDEAL SHREDCAT 8292

max.  
**200**  
hojas

← **22 cm** →

Innovadora y compacta destructora de alimentación automática para hasta 200 hojas de papel o 10 hojas manualmente

**Nivel P-4** 4 x 10 mm corte en partículas

**Capacidad\*:** 10 / Automática: 200 hojas

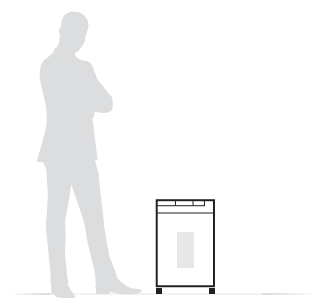


\* Papel A4 70 g/m<sup>2</sup> | 80 g/m<sup>2</sup>

## Datos técnicos

<b>Volumen</b>	26 l (contenedor)
<b>Voltaje</b>	230 V / 50 Hz
<b>Potencia del motor **</b>	P-4 - 276 Vatios

\*\* a la capacidad máxima de la hoja



**Dimensiones** 594 x 373 x 255 mm  
(Alt x An x Prof)

**Peso** 11.6 kg

## Características del producto

Innovador sistema de autoalimentación que ahorra espacio para la alimentación automática de pilas de papel de hasta 200 hojas (A4, 80 g/m<sup>2</sup>). Entrada manual de hasta 10 hojas simultáneamente (anchura de trabajo 220 mm). Manejo intuitivo mediante una nueva pantalla LCD que muestra el estado de funcionamiento. Botones de avance, parada y retroceso. Arranque y parada automáticos mediante sensor de luz. Apagado automático tras 15 minutos de inactividad. Motor silencioso, potente y de bajo consumo. Uso seguro del aparato gracias a un completo paquete de seguridad. Contenedor de trituración extraíble con una gran ventana de visualización como indicador del nivel de llenado y desconexión automática cuando el contenedor está lleno. Volumen de recogida de 26 litros. Móvil con ruedas bloqueables. También destruye grapas y tarjetas de crédito.

# IDEAL

[WWW.IDEAL.DE](http://WWW.IDEAL.DE)

# IDEAL SHREDCAT 8292

## Características



### SISTEMA COMPACTO DE ALIMENTACIÓN AUTOMÁTICA

Se pueden cargar pilas de papel de hasta 200 hojas y triturarlas automáticamente.



### PANEL DE CONTROL

Fácil manejo con botones de avance, parada y marcha atrás. La pantalla LCD muestra el estado de funcionamiento con gráficos animados.



### CONTENEDOR

Fácil eliminación gracias a la bandeja de trituración extraíble. Indica el estado de "puerta abierta".



### RUEDAS

Cuatro ruedas (dos bloqueables) garantizan la movilidad y permiten un uso flexible de esta destructora.



# IDEAL