

# EBA 1126

max.  
**13**  
hojas

**Innovadora destructora compacta con EASY-Touch para un uso intuitivo.**

← 22 cm →

**Nivel P-2** corte en tiras de 4 mm (S)  
Capacidad\*: 11-13 | 9-11

**Nivel P-4** corte en partículas de 3 x 25 mm (C)  
Capacidad\*: 6-7 | 5-6

**Nivel P-5** corte en partículas de 2 x 15 mm (C)  
Capacidad\*: 4-5 | 3-4

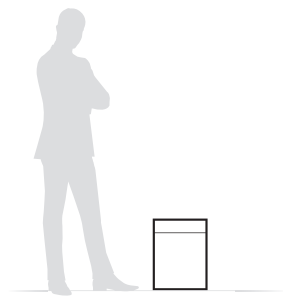


\* Papel A4 de 70 g/m2 | 80 g/m2

## Especificaciones técnicas

<b>Volumen</b>	20 l (papelera)
<b>Voltaje</b>	230 V / 50 Hz**
<b>Potencia del motor</b>	150 W (motor monofásico)

\*\* otros voltajes disponibles



<b>Dimensiones</b>	428 x 345 x 213 mm mm (Alt x An x Prof)
<b>Peso</b>	6.5 kg (S)   7.5 kg (C)
<b>Número de ID</b>	11224501
<b>Número de Certificado GS</b>	DP 10031

## Características

Destructor de escritorio fácil de usar para usuarios concienciados con el medioambiente. Cómodo interruptor multifunción EASY-Touch con posición de stand-by / paro (off) / retroceso con indicadores visuales integrados para mostrar el estado de la destructora. Inicio y paro automáticos controlados por fotocélula. Retroceso y desconexión automáticos. Modo stand-by ZERO ENERGY: desconexión automática de la alimentación tras 30 minutos. Solapa de seguridad transparente en la ranura de alimentación como elemento de seguridad adicional. Motor monofásico silencioso, potente y energéticamente eficiente. Doble protección del motor. Cabezal de corte de alta calidad a prueba de clips, fabricado con acero reforzado especial con garantía de por vida. Atractiva papelera fabricada en plástico a prueba de golpes. Práctico asidero para levantar el cabezal de la máquina de la papelera. Sensor de proximidad magnético para una parada automática al separar el cabezal de la papelera (1126 C).

# EBA 1126

## Ventajas del producto



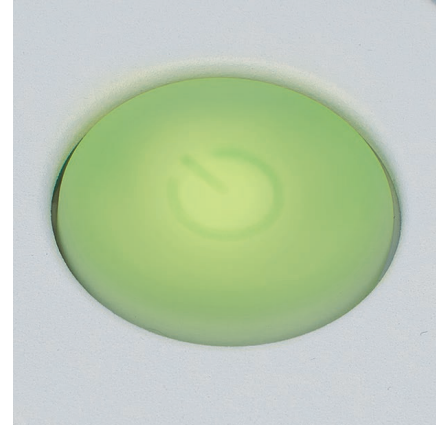
### SÓLIDAS CUCHILLAS DE ACERO

Robusto y de larga duración: cabezal de corte a prueba de clips, fabricado en acero reforzado especial con una garantía de por vida en condiciones normales de uso.



### SOLAPA DE SEGURIDAD

La solapa de seguridad en la ranura de alimentación es un elemento adicional de seguridad para mantener alejados de las cuchillas dedos, corbatas y otros elementos.



### INTERRUPTOR MULTIFUNCIÓN EASY-TOUCH

Facilidad de uso garantizada. Interruptor táctil multifunción con posición de stand-by / paro (off) / retroceso e indicadores visuales para mostrar el estado de la destructora.



### ASIDERO INTEGRADO

Un útil asidero totalmente integrado en el diseño permite levantar el cabezal de la máquina para poder vaciar la papelera.



# areak

Sagrada Familia 5 • 48014 Bilbao (Vizcaya)  
T. +34 944 470 304 F. +34 944 476 112  
comercial@areak.com  
www.areak.com

# EBA

certificate  
no. **DP 10031**  
dated 31.01.2014

## GS Test Certificate

Name and address of the holder of the certificate: (customer): Krug & Priester GmbH & Co. KG  
Simon-Schweitzer-Straße 34  
72336 Balingen

Name and address of the Manufacturer: see above

Product designation: Paper Shredder

Type: 11221002, 11223002, 11227001, 11224501

Testing based on: DIN EN 60950-1:2011-01+A12:2011-08  
EN 60950-1:2006-04+A11:2009-03+A1:2010-03+A12:2011-02  
IEC 60950-1:2005-12+AMD1:2009-12 Information technology equipment – Safety; Part 1: General requirements  
EN 12100-2:2004 Safety of machinery – Basic concepts, general principles for design; Part 2: Technical principles EN ISO 13857:2008 Safety of machinery – Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs

Remarks: This Test Certificate replaces the Test Certificate DP 10031 dated 25.09.2012.

The type tested meets the requirements specified in article 21 para. 1 of the German Product Safety Act. The holder of the certificate is entitled to affix the GS mark shown overleaf to the products complying with the type tested. At that, the holder of the certificate shall observe the conditions specified overleaf.

The present certificate including the right to affix the GS mark is valid until: **21.03.2015**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification of August 2012.



Signature (Dipl.-Ing. Vogl)

Postal address: Postfach • D-65173 Wiesbaden • Office: Rheinstr. 6-8 • D-65185 Wiesbaden  
Phone: +49 (0) 611/131-8219 • E-Mail: pruefstelle-dp@bgetem.de  
612.17-So/Ho • Test report: A 09194 • Produktschlüsselnummer: 001.1001