

# EBA 0201 OMD

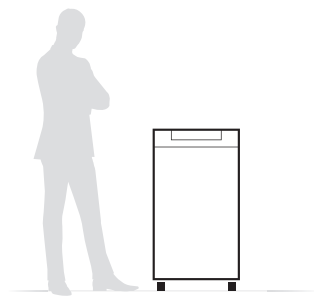
Innovadora trituradora de alto rendimiento para medios ópticos, especialmente diseñada para la destrucción eficiente de CDs y DVDs.

Nivel	O-5	2.2 x 4 mm corte cruzado
Capacidad:	aprox. 2500 piezas por hora	



## Especificaciones técnicas

Volumen	100 litros (cesto de triturados)
Energía	120 V / 60 Hz
Capacidad del motor	motor de 1600 Watts



Dimensiones	1020 x 548 x 590 mm (Al x An x Pr)
Peso	104 kg
ID-No.	11400501
GS certificate-No.	DP 10037

## Características del producto

Cabeza de corte de alta calidad con partículas de tamaño de 2.2 x 4 mm para necesidades de alta seguridad de acuerdo con los requisitos alemanes BSI - TL 03420 y norteamericanos NSA/CSS 04-02 ( tamaño de partícula 10 mm<sup>2</sup> ), lo que corresponde al nivel de protección O-5 de la norma DIN 66399. Impresionante velocidad de triturado garantiza un alto desempeño de hasta 2,500 CDs o DVDs por hora ( alimentación de uno por uno ). Ejes de corte de acero sólido especialmente endurecido. Adecuado para todo tipo de CDs y DVDs. Paquete SPS - ( Sistema de Protección de Seguridad ): tapa de seguridad con control electrónico en la apertura de alimentación con ranura de alimentación especialmente diseñada para aceptar medios ópticos y para evitar las "partículas voladoras"; reversa y corte de energía automáticos (para evitar atascos); alto automático cuando el depósito de desechos está lleno; protección electrónica de la puerta a través de un interruptor magnético; doble protección del motor; modo de ahorro de energía. Elemento de control multifunción EASY-SWITCH con indicadores ópticos integrados para ver el estado operacional de la trituradora. Inicio y alto automático a través de fotocelda. Control Electrónico de Capacidad - ECC: indica la capacidad de triturado utilizada durante el proceso de trituración. Inyección automática de aceite en los ejes de corte durante la operación de triturado para consistentemente alto desempeño de la trituradora. Potente motor de 1,600 watts para una operación continua. Engranajes con cadena en caja totalmente cerrada. Gabinete de madera de alta calidad, móvil sobre ruedas. Depósito de recolección antiestático ( volumen de 100 litros ) hecho de un material plástico resistente a los impactos. Combinación de colores atractiva: plata / gris oscuro. Un año de garantía en todas las partes

# EBA 0201 OMD

## Características



### CONTROL ELECTRÓNICO DE CAPACIDAD - ECC

Para alimentación continua sin generar atascos, la capacidad utilizada se indica por LEDs durante el proceso de triturado.



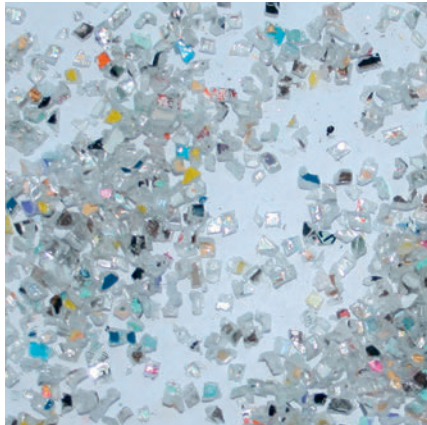
### TAPA DE SEGURIDAD CON APERTURA DE ALIMENTACIÓN

Se garantiza un alto estándar de seguridad con la tapa de seguridad electrónicamente asegurada, con apertura de alimentación para CDs/DVDs (alimentación uno por uno). La tapa es parte del paquete de seguridad SPS.



### INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE ACEITE

El sistema automático de inyección de aceite lubrica los ejes de corte cuando tritura y garantiza un consistente alto desempeño.



### TAMAÑO DE PARTÍCULA DE 2.2 X 4 MM

Cada CD o DVD se convierte en aprox. 1,200 partículas de 2.2 x 4 mm de tamaño. La imagen muestra las dimensiones originales de partícula.

