

EBA 0201 OMD

Leistungsstarker High-Security-Shredder für optische Datenträger. Speziell zum rationellen Vernichten von CDs und DVDs.

Stufe 0-5 2,2 x 4 mm Partikelgröße

Leistung: ca. 2500 Stück/Stunde

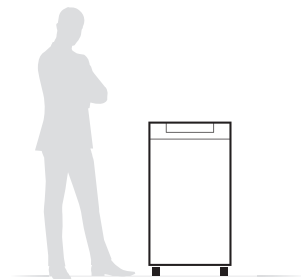


Technische Daten

Volumen 100 l (Schnittgutbehälter)

Strom 230 V / 50 Hz

Leistung 1600-Watt-Motor



Maße 1020 x 548 x 590 mm (H x B x T)

Gewicht ca. 104 kg

ID-No. 11400501

GS certificate-No. DP 10037

Produktbeschreibung

Hochwertiges Schneidwerk mit 2,2 x 4 mm Partikelschnitt für hohe Sicherheitsanforderungen nach BSI - TL 03420 und nach nordamerikanischen NSA/CSS 04-02 Richtlinien (Partikelgröße $\leq 10 \text{ mm}^2$), was der Sicherheitsstufe 0-5 nach der DIN-Norm 66399 entspricht. Eindrucksvolle Arbeitsgeschwindigkeit und hohe Leistung von bis zu 2.500 CDs/DVDs pro Stunde (Einzelzufuhr). Vollstahl-Messerwellen aus gehärtetem Spezialstahl. Geeignet für alle Sorten von CDs/DVDs. SPS-Sicherheitspaket (Safety Protection System): Elektronisch kontrollierte Sicherheitsklappe in der Zuführöffnung (dient als Splitterschutz) mit Zuführschlitz für optische Datenträger; elektronische Türsicherung über Magnetschalter; Rücklaufautomatik mit automatischer Abschaltung (verhindert Materialstaus); Abschaltautomatik bei vollem Schnittgutbehälter; zweifache Motorsicherung; Energiesparmodus. Mehrfunktions-Schaltelement EASY-SWITCH mit integrierter Bedienerführung durch unterschiedliche Farbsignale und Leuchtsymbole. Automatische Start-/Stopp-Lichtschrankensteuerung. ECC - Electronic Capacity Control - Anzeige der Kapazitätsauslastung während des Shredderns. Automatische Öleinspritzung auf die Schneidwalzen während des Shredderns für gleichbleibend hohe Schnittleistung. Kraftvoller Motor für Dauerbetrieb. Robustes, geschlossenes Getriebe mit Kettenantrieb. Fahrbarer, stabiler Unterschrank. Antistatischer Kunststoff-Schnittgutbehälter. Attraktive Farbkombination in silber / anthrazit. 2 Jahre Garantie auf alle Teile. Markenqualität Made in Germany.

EBA 0201 OMD

Ausstattungsmerkmale



ECC – ELECTRONIC CAPACITY CONTROL

Die genutzte Kapazität wird über LEDs angezeigt und sorgt damit für staufreies, kontinuierliches Shreddern.



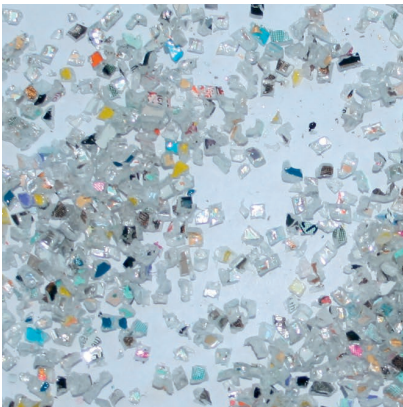
SICHERHEITSKLAPPE MIT ZUFÜHRSLITZ

Führend in der Sicherheitstechnik: Elektronisch kontrollierte Sicherheitsklappe als Bestandteil von SPS (Safety Protection System).



AUTOMATISCHER ÖLER

Die automatische Öleinspritzung auf die Schneidwalzen während des Shredderns garantiert eine gleichbleibend hohe Schnittleistung.



PARTIKELGRÖSSE 2,2 X 4 MM

In rund 1.200 kleine Partikel shreddert das hochwertige Schneidwerk eine CD oder DVD. Das Bild zeigt die Original-Partikelgröße von 2,2 x 4 mm.



EBA

Bescheinigung
Nr. **DP 10037**
vom 25.09.2012

GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Krug & Priester GmbH & Co. KG
Simon-Schweitzer-Straße 34
72336 Balingen

Name und Anschrift des
Herstellers: siehe oben

Produktbezeichnung: Aktenvernichter

Typ: 11400501, 11400502, 11514101

Prüfgrundlage: 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
Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit;
Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 12100-2:2004 Sicherheit von Maschinen – Grundbegriffe,
allgemeine Gestaltungsleitsätze; Teil 2: Technische Leitsätze
EN ISO 13857:2008 Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsabstände
gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen
Gliedermaßen

Bemerkungen: Diese Prüfbescheinigung ersetzt diejenige mit den Kenndaten
DP 10037 vom 22.03.2010.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 21 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein.
Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.
Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis: **21.03.2015**



Unterschrift (Dipl.-Ing. Vogl)

Postadresse: Postfach • D-65173 Wiesbaden • Hausadresse: Rheinstr. 6-8 • D-65185 Wiesbaden
Telefon: +49 (0) 611/131-8219 • E-Mail: pruefstelle-dp@bgetem.de
612.17-So/Ho • Zugehöriger Prüfbericht: A 09194 • Produktschlüsselnummer: 001.1001

Ihr Ansprechpartner:



GeWi.Tec GmbH
Robert-Koch-Str. 1
82152 Planegg b.Mchn
Telefon : 089-235089 0
Telefax: 089-235089 53

mail@gewi-tec.de oder www.gewi-tec.de

Die Münchner Profis - mit Herz