

IDEAL 3104

Büroaktenvernichter mit Kapazitätskontrolle ECC und 310 mm Arbeitsbreite für Formate bis A3.

max.
32
Blatt

← **31 cm** →

Stufe P-2 4 mm Streifenschnitt

Blattzahl*: 30-32 | 26-28

Stufe P-4 4 x 40 mm Partikelschnitt

Blattzahl*: 25-27 | 21-23

Stufe P-5 2 x 15 mm Partikelschnitt

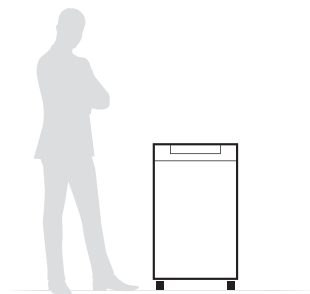
Blattzahl*: 15-17 | 13-15



* Papier DIN A4, 70 g/m² | Papier 80 g/m²

Technische Daten

Volumen	140 l (Unterschrank) 120 l (Schnittgutbehälter)
Strom	230 V / 50 Hz
Leistung	640-Watt-Wechselstrommotor



Maße	930 x 538 x 470 mm (H x B x T)
Gewicht	52 kg
ID-No.	11310401
GS certificate-No.	DP 10035

Produktbeschreibung

SPS-Sicherheitspaket (Safety Protection System): Patentierte, elektronisch kontrollierte Sicherheitsklappe in der Zuführöffnung als zusätzliches Sicherheitselement; Mehrfunktions-Schaltelement EASY-SWITCH mit integrierter Bedienungsführung durch Farbsignale und Leuchtsymbole; Reversierautomatik mit automatischer Abschaltung (verhindert Papierstaus); Abschaltautomatik bei vollem Schnittgutbehälter; elektronische Türsicherung über Magnetschalter; zweifache Motorsicherung; ZERO ENERGY Standby-Modus: Komplette, automatische Netztrennung nach 30 Minuten. Lichtschranke für automatischen Start/Stop. ECC – Electronic Capacity Control: Patentierte Anzeige der Kapazitätsauslastung während des Shredderns. 310 mm Arbeitsbreite für A3 (längs zugeführt) und A4 (längs oder quer zugeführt). Büroklammernfeste Vollstahl-Messerwellen aus gehärtetem Spezialstahl mit LIFETIME-Garantie. Alle Modellvarianten geeignet zum Vernichten der gängigsten CDs/DVDs. Laufruhiger, kraftvoller Wechselstrommotor für Dauerbetrieb. Robustes, geschlossenes Getriebe mit Twin-Antriebs-System. Hochwertiger, fahrbarer Holzunterschrank. Umweltfreundlicher Schnittgutbehälter (keine Einwegplastiksäcke erforderlich).

IDEAL

WWW.IDEAL.DE

IDEAL 3104

Ausstattungsmerkmale



VOLLSTAHL-MESSERWELLEN

Büroklammernfeste, gehärtete Vollstahl-Messerwellen mit lebenslanger Garantie bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.



EASY-SWITCH

Hoher Bedienkomfort: intelligente Steuerung durch das Mehrfunktions-Schaltenelement EASY-SWITCH mit Bedienerführung durch Farbsignale und Leuchtsymbole.



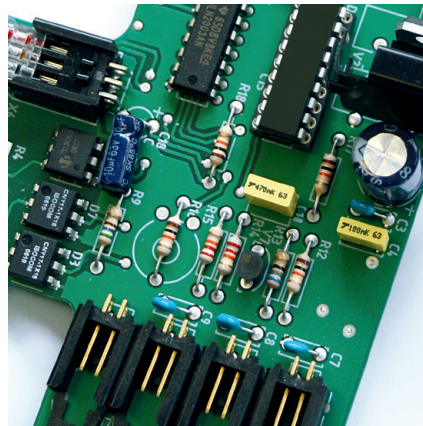
ECC – ELECTRONIC CAPACITY CONTROL

Staufrei, kontinuierlich shreddern: ECC (Electronic Capacity Control) – die genutzte Blattkapazität wird über LEDs angezeigt.



SCHNITTGUTBEHÄLTER

Der umweltfreundliche Schnittgutbehälter lässt sich bequem und sauber entnehmen. Er kann mit oder ohne Einweg-plastiksack verwendet werden.



AUTOMATIK-FUNKTIONEN

Erprobt und zuverlässig: Steuerelektronik für die verschiedenen Automatik-Funktionen einschließlich dem Energiesparmodus ZERO ENERGY Standby-Modus.



HOCHWERTIGE KOMPONENTEN

Qualität bis ins Detail: Hochwertiger Unterschrank mit Qualitätsbeschlägen und form-schönen Lenkrollen.



IDEAL

Bescheinigung
Nr. **DP 15045**
vom 25.03.2015

GS - Zertifikat

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

Produktbezeichnung: **Aktenvernichter**

Typ: 11260202, 11222602, 11310203, 11380301, 11380302, 11260401, 11310401

Prüfgrundlage: DIN EN 60950-1:2014 Einrichtungen der Informationstechnik –
Sicherheit ; Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 Einrichtungen der
Informationstechnik – Sicherheit ; Teil 1: Allgemeine Anforderungen
IEC 60950-1:2005+AMD1:2009+AMD 2:2013 Einrichtungen der
Informationstechnik – Sicherheit ; Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 1010-1:2004+A1:2010 Sicherheit von Maschinen –
Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und
Papierverarbeitungsmaschinen; Teil 1: Gemeinsame Anforderungen

Zugehöriger Prüfbericht: 612.17 - So/Ho
A 14200
Produktgruppe: 001.1001

Weitere Angaben:

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: **24.03.2020**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.



Dipl.-Ing. Andreas Vogl