

IDEAL 4005

Hochleistungs-Büroaktenvernichter mit Kapazitätskontrolle ECC und automatischem Öler. In allen gängigen Sicherheitsstufen verfügbar.

max.
55
Blatt

← 40 cm →

Stufe P-2 6 mm Streifenschnitt

Blattzahl*: 50-55 | 42-47

Stufe P-4 4 x 40 mm Partikelschnitt

Blattzahl*: 40-45 | 34-39

Stufe P-5 2 x 15 mm Partikelschnitt

Blattzahl*: 25-30 | 21-26

Stufe P-6 0,8 x 12 mm Feinschnitt

Blattzahl*: 15-17 | 13-15

Stufe P-7 0,8 x 5 mm Super-Feinschnitt

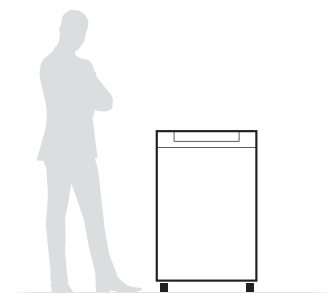
Blattzahl*: 10-11 | 8-9

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



Technische Daten

Volumen	210 l (Unterschrank) 165 l (Schnittgutbehälter)
Strom	230 V / 50 Hz
Leistung	1600-Watt-Wechselstrommotor



Maße	1010 x 640 x 590 mm (H x B x T)
Gewicht	115 kg
ID-No.	11400501
GS certificate-No.	DP 10037

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 CONSUMPTION: Komplette, automatische Netztrennung nach 30 Minuten Standby-Modus. Lichtschranke für automatischen Start/Stop. ECC – Electronic Capacity Control: Patentierte Anzeige der Kapazitätsauslastung während des Shredderns. Automatische Öleinspritzung auf die Messerwellen während des Shredderns für gleichbleibend hohe Schnittleistung. 405 mm Arbeitsbreite für EDV-Listen und große Formate. Büroklammernfeste Vollstahl-Messerwellen aus gehärtetem Spezialstahl mit LIFETIME-Garantie (Büro- und Heftklammern sind beim Feinschnitt 0,8 x 12 mm und Super-Feinschnitt 0,8 x 5 mm zu entfernen. Garantie: 2 Jahre). Streifenschnitt- und Partikelschnitt-Varianten geeignet zum Vernichten der gängigsten CDs/DVDs. Laufruhiger, besonders kraftvoller 1600-Watt-Wechselstrommotor für Dauerbetrieb. Robustes, geschlossenes Getriebe mit Kettenantrieb. Hochwertiger, fahrbarer Holzunterschrank. Praktischer Schnittgutbehälter aus schlagfestem Kunststoff (kann mit oder ohne Einwegsack verwendet werden).

IDEAL



Wilhelm Leo's Nachfolger GmbH

Fachgroßhandlung für Druckweiterverarbeitung
www.leos-nachfolger.de verkauf@leos-nachfolger.de

IDEAL 4005

Ausstattungsmerkmale



VOLLSTAHL-MESSERWELLEN

Büroklammernfeste, gehärtete Vollstahl-Messerwellen mit lebenslanger Garantie bei bestimmungsgemäßem Gebrauch (Feinschnitt-Modelle ausgenommen).



PATENTIERTE SICHERHEITSKLAPPE

Besonders sicher: Die elektronisch kontrollierte Sicherheitsklappe in der Zuführöffnung als Finger- oder Krawattenschutz ist Teil des SPS-Sicherheitspakets.



EASY-SWITCH

Intelligente Steuerung durch das innovative Schaltelement EASY-SWITCH mit Bedienung durch Leuchtsymbole.



ECC

Die „Electronic Capacity Control“ unterstützt wirkungsvoll staufreies und kontinuierliches Shreddern.



AUTOMATISCHER ÖLER

Automatische Öleinspritzung während des Shredderns für eine gleichbleibend hohe Schnittleistung.



SCHNITTGUTBEHÄLTER

Alle Büro-Aktenvernichter sind serienmäßig mit robusten Schnittgutbehältern aus schlagfestem Kunststoff ausgestattet.



IDEAL



Wilhelm Leo's Nachfolger GmbH

Fachgroßhandlung für Druckweiterverarbeitung
www.leos-nachfolger.de verkauf@leos-nachfolger.de

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