

IDEAL 4108

**Leistungsstarker Großmengen-
Aktenvernichter mit Zuführtisch
und Transportband.**

Stufe P-2 6 mm Streifenschnitt

Blattzahl*: 100-120 / 87-105

Stufe P-3 6 x 50 mm Partikelschnitt

Blattzahl*: 85-100 / 74-87

Stufe P-4¹ 4 x 40 mm Partikelschnitt

Blattzahl*: 65-75 | 56-65

Stufe P-5 2 x 15 mm Partikelschnitt

Blattzahl*: 43-48 / 37-42

* Papier DIN A4, 70 g/m² | Papier 80 g/m²
¹ Lieferbar ab April 2020



max.
120
Blatt

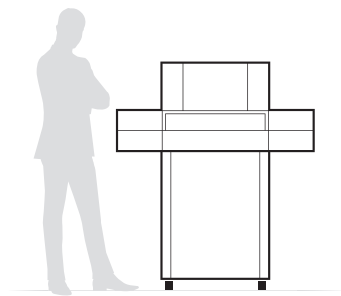
← 41 cm →

Technische Daten

Volumen 300 l (Auffangsack)

Strom 400 V / 50 Hz / 3 ~

Leistung 4 kW | 3 kW Drehstrommotoren



Maße 1440 x 1240 x 1700 mm (H x B x T)

Gewicht 357 kg

Produktbeschreibung

Mit hoher Arbeitsgeschwindigkeit für effektivstes Shreddern. Mehrfunktions-Schaltelement EASY-SWITCH mit integrierter Bedienerführung durch Farbsignale und Leuchtsymbole. Elektronische Steuerung bei Papierstau: automatischer Rücklauf und Neustart. Hauptschalter und Not-Aus-Schalter. Hochwertiges Schneidwerk mit Schneidwerkzeugen aus gehärtetem Spezialstahl. Automatische Öleinspritzung auf die Messerwellen während des Shredderns für gleichbleibend hohe Schnittleistung. Automatisches Standby nach 30 Minuten. Kraftvolle Drehstrommotoren (4,0 kW beim Modell 4108 | 3,0 kW bei den Modell mit Partikelschnitt). Thermische Motorsicherung. Geschlossener Schnittgut-auffangbereich mit rückseitiger Türe. Elektrische Türsicherung. Plastiksack-Aufhängevorrichtung mit komfortablem Auszugssystem zur bequemen Entnahme des vollen Auffangsacks. Hohes Auffangvolumen. Abschaltautomatik bei vollem Auffangsack. Fahrbar durch Laufrollen. Transportbreite von nur 690 mm durch zwei abnehmbare Seitentische. 2 Jahre Garantie auf alle Teile.

IDEAL 4108

Ausstattungsmerkmale



EASY-SWITCH

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



AUSZUGSYSTEM

Das komfortable Auszugssystem an der Maschinen-Rückseite ermöglicht einen einfachen Austausch des vollen Auffangsacks.



AUTOMATISCHER ÖLER

Automatische Öleinspritzung während des Shredderns für eine gleichbleibend hohe Schnittleistung.



TRANSPORTBAND

Das Transportband-System ermöglicht eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit ohne Papierstaus. Auch Knüllpapier kann problemlos vernichtet werden.



BELEUCHTUNG DES ARBEITSBEREICHS

Über LEDs wird das Transportband und der Einzugsbereich beleuchtet.



L.T.E., Listed 802 D



IDEAL

Technische Daten annähernd. Änderungen vorbehalten. 02/2020

mehring

Genker Str. 10 · 53842 Troisdorf
Telefon +49 (0) 2241-23417-30
Telefax +49 (0) 2241-23417-55
mail@mehringmbh.de
www.druckweiterverarbeitung.de

gmbh