Kompakter Auto-Feed Aktenvernichter für Ihr Büro mit Zuführautomatik für bis zu 150 Blatt Papier. Zusätzliches

CD/DVD-Schneidwerk.



#### **TECHNISCHE DATEN**

Stufe P-4 4 x 10 mm Partikelschnitt Blattzahl\*: 6 | 5 (Autofeed: 150) Volumen 30 l (Schnittgutbehälter)

Strom 230 V / 50 Hz Leistung 200 Watt

Maße 520 x 444 x 360 mm (H x B x T)

Gewicht 14,5 kg

<sup>\*</sup> Papier DIN A4, 70 g/m $^2$  I Papier 80 g/m $^2$  (bei manueller Zuführung)



Innovatives Auto-Feed-System zur automatischen Zuführung von Papierstapeln mit bis zu 150 Blatt Papier (DIN A4, 80 g/m²). Manuelle Eingabe von bis zu 6 Blatt gleichzeitig (Arbeitsbreite 220 mm). Übersichtliches Bedienfeld mit LED-Leuchtanzeigen für den Betriebsstatus und Drucktasten für Vorwärtslauf/Stopp/Rückwärtslauf. Auto Start und Stopp über Lichtschranke. Automatisches Abschalten der Stromzufuhr im EcoMode. Leiser, kraftvoller und energieeffizienter Motor. Separates Schneidwerk für CDs/DVDs/Kreditkarten. Sicherer Einsatz des Gerätes durch umfangreiches Sicherheitspaket. Herausnehmbarer Schnittgutbehälter für Papier mit großem Sichtfenster als Füllstandsanzeige und Abschaltautomatik bei vollem Behälter. Hohes Auffangvolumen von 30 Litern. Separater Schnittgutbehälter für CDs/DVDs oder Kreditkarten. Mobil durch Lenkrollen.

# **SHREDCAT**



### **AUTO-FEED-SYSTEM**

Papierstapel mit bis zu 150 Blatt Papier können in das Gerät eingelegt und automatisch vernichtet werden.



#### **BEDIENFELD MIT LEDs**

Einfache Bedienung über Drucktasten für Vorwärts/Stopp/Rückwärts. LED-Leuchtanzeigen signalisieren den Betriebsstatus.



## CD/DVD-SCHNEIDWERK

Über eine separate Zuführöffnung können CDs/DVDs durch ein spezielles Schneidwerk geschreddert werden. Ein separater Auffangbehälter sorgt für umweltgerechte Mülltrennung.



**SCHNITTGUTBEHÄLTER** 

Mit Sichtfenster als Füllstandsanzeige und Abschaltautomatik bei der Entnahme des vollen Behälters.



**LENKROLLEN** 

Vier Lenkrollen (zwei feststellbar) sorgen für Mobilität und ermöglichen den flexiblen Einsatz dieses Shredders.

