

Aktenvernichter DAHLE 203



- Komfortabler Deskside-Aktenvernichter
- Übersichtliches Komfort-Bedienfeld
- Elektronische Start-Stopp-Funktion
- Komfortable Vorlauf- und Rücklauf-funktion
- Automatischer Motorstopp
- Mit automatischer Geräteabschaltung nach 30 Minuten Nicht-Gebrauch
- Hochwertige Vollstahl-Schneidwalzen
- Kraftvoller Motor
- Extrem leiser Betrieb
- Hochwertiger Holzschrank
- Weit öffnende Türen
- Komfortable Lenkrollen
- Separater Hauptschalter
- Praktischer Kaltgerätestecker
- 10 stabile Auffangbeutel inklusive
- Maße (H x B x T): 628 x 430 x 350 mm



CE Prüfzeichen



Schreibtisch-Aktenvernichter:
Leistung und Komfort direkt am Arbeitsplatz



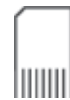
Eingabebreite 220 mm



Auffangvolumen 30 Liter



Leistung 350 Watt



Streifen-Schnitt



Komfortable Lenkrollen mit Feststellbremsen für eine sichere Fixierung



GS Intertek geprüft



Mit automatischer Geräteabschaltung nach 10 Minuten Nicht-Gebrauch



Extrem leiser Betrieb für ein angenehm ruhiges Arbeitsklima



35 Jahre Garantie auf die Schneidwalzen



German Engineering by Dahle

Artikelnummer	Leistung A4 80 g/qm Blatt*	Schnitt mm	Sicherheitsstufen	Au- tom. Öler	CDs/ DVDs	Cards	Büro- klam- mern	db (A) im Leer- lauf	EAN
40104-04249	13 Blatt	3,9 mm	P-2/T-2/E-2	-	-	■	■	49	4007885247885
40104-07047	13 Blatt	3,9 mm	P-2/T-2/E-2	-	-	■	■	49	
40104-06939	13 Blatt	3,9 mm	P-2/T-2/E-2	-	-	■	■	49	
40104-14273	13 Blatt	3,9 mm	P-2/T-2/E-2	-	-	■	■	49	
40104-07048	13 Blatt	3,9 mm	P-2/T-2/E-2	-	-	■	■	49	

Aktenvernichter DAHLE 203



Dahle Aktenvernichter Waste 203



Dahle Aktenvernichter Waste 203



Dahle Aktenvernichter Waste 203



Dahle Aktenvernichter Waste 203



Dahle Aktenvernichter Waste 203



Separater Hauptschalter befindet sich auf der Rückseite des Aktenvernichters und trennt diesen komplett vom Netz



Abziehbarer Kaltgerätestecker vereinfacht das schnelle Bewegen des Aktenvernichters von A nach B



Ausziehbare, abgerundete Schiene ermöglicht das komfortable Wechseln des Auffangbeutels



Sicherheitsstufe P-2: Empfohlen für Datenträger mit internen Daten, die unlesbar gemacht werden sollen