

HSM Pure 420



Aktenvernichter HSM Pure 420

Wie geschaffen für den Büroalltag. Der Aktenvernichter mit kraftvollem Motor und leisem Dauerbetrieb vernichtet selbst größere Papiermengen einfach und zuverlässig am Arbeitsplatz.

Technische Daten

Artikel-Nr.:	2343111	Behälter-/Auffangvolumen:	35 l
EAN	4026631054225	Auffangvolumen in Blatt (80 g):	420
Schnittart:	Partikelschnitt	Geräuschpegel (Leerlauf):	ca. 56 dB(A)
Schnittgröße:	4,5 x 30 mm	Breite x Tiefe x Höhe:	397 x 293 x 621 mm
Sicherheitsstufe (DIN 66399 / ISO/IEC 21964):	E-3 F-1 O-3 P-4 T-4	Gewicht:	20,5 kg
Schnittleistung in Blatt 80g/m ² :	13 - 15	Zugehörige Produktlinie:	Pure
Leistungsaufnahme:	610 W	Schnittgut:	Papier, Heft- und Büroklammern, Kreditkarte, CD/DVD
Spannung / Frequenz:	220-240 V / 50 Hz		
Eingabebreite:	240 mm		

Produktinformationen



Die induktionsgehärteten Vollstahl-Schneidwellen mit lebenslanger Garantie sind unempfindlich gegen Heft- und Büroklammern und garantieren Langlebigkeit.



Der Auffangbehälter kann mühelos herausgenommen und geleert werden.



Der volle Auffangbehälter wird mittels Anzeige signalisiert und das Gerät schaltet automatisch ab.



Für Dauerbetrieb

Der kraftvolle Motor stellt eine hohe Schnittleistung und den zuverlässigen Dauerbetrieb sicher.



Energiesparend

Für eine hohe Energieeinsparung sorgt die Stand-by Funktion, wenn der Aktenvernichter nicht in Gebrauch ist.



Anti-Papierstau-Funktion

Der Papiereinzug mit Überlastungsschutz reduziert Papierstau und erhält die hohe Durchsatzleistung.



Hohe Anwendersicherheit

Ein leichter Druck auf das Sicherheits-element verhindert den unbeabsichtigten Einzug und stoppt sofort die Papierzufuhr.



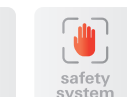
Start-Stopp-Automatik

Die Bedienung ist denkbar einfach: Bei Papierzufuhr startet das Gerät automatisch.

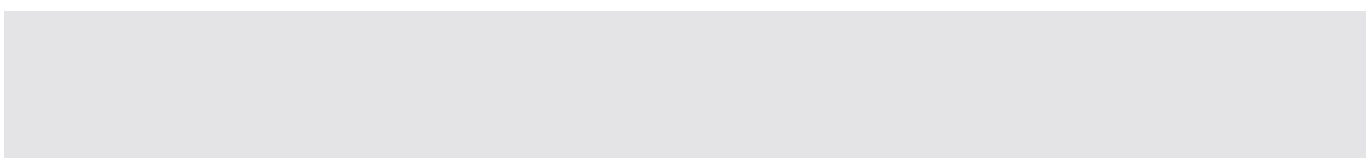


Auf Rollen fahrbar

Der Aktenvernichter ist einfach und bequem auf Rollen fahrbar.



Garantie auf die Schneidwellen für die gesamte Lebensdauer in den Sicherheitsstufen P-2 bis P-5 (nach ISO/IEC 21964).



* Nicht für / not for HSM Pure 830 / 940