

# 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

<b>Artikel-Nr.:</b>	2343111	<b>Behälter-/Auffangvolumen:</b>	35 l
<b>EAN</b>	4026631054225	<b>Auffangvolumen in Blatt (80 g):</b>	420
<b>Schnittart:</b>	Partikelschnitt	<b>Geräuschpegel (Leerlauf):</b>	ca. 56 dB(A)
<b>Schnittgröße:</b>	4,5 x 30 mm	<b>Breite x Tiefe x Höhe:</b>	397 x 293 x 621 mm
<b>Sicherheitsstufe (DIN 66399 / ISO/IEC 21964):</b>	E-3   F-1   O-3   P-4   T-4	<b>Gewicht:</b>	20,5 kg
<b>Schnittleistung in Blatt 80g/m²:</b>	13 - 15	<b>Zugehörige Produktlinie:</b>	Pure
<b>Leistungsaufnahme:</b>	610 W	<b>Schnittgut:</b>	Papier, Heft- und Büroklammern, Kreditkarte, CD/DVD
<b>Spannung / Frequenz:</b>	220-240 V / 50 Hz		
<b>Eingabebreite:</b>	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 Sicherheitselement 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