



# HSM SECURIO B22 - 5,8 mm



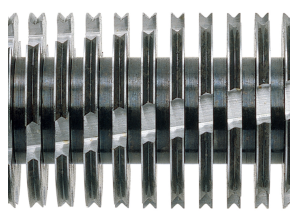
## Aktenvernichter HSM SECURIO B22

Datensicherheit leicht gemacht! Das leistungsstarke Einstiegsgerät der B-Serie für den Arbeitsplatz. Mit Start-Stopp-Automatik und Überlastungsschutz. Der Auffangbehälter mit 33 Litern Volumen kann leicht entnommen und geleert werden.

## Technische Daten

Artikel-Nr.:	1831121	Eingabebreite:	240 mm
EAN	4026631047814	Behälter-/Auffangvolumen:	33 l
Schnittart:	Streifenschnitt	Geräuschpegel (Leerlauf):	ca. 57 dB(A)
Schnittbreite:	5,8 mm	Breite x Tiefe x Höhe:	375 x 310 x 600 mm
Sicherheitsstufe (DIN 66399 / ISO/IEC 21964):	E-2   O-2   P-2   T-2	Gewicht:	11,28 kg
Schnittleistung in Blatt 80g/m <sup>2</sup> :	17 - 19	Schnittgut:	Papier, Heft- und Büroklammern, Kreditkarte, CD/DVD
Leistungsaufnahme:	440 W		
Spannung / Frequenz:	230 V / 50 Hz		

## Produktinformationen



Die induktionsgehärteten Vollstahl-Schneidwellen garantieren Langlebigkeit.



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



Der Auffangbehälter lässt sich mühelos herausnehmen und leeren.



#### Für Dauerbetrieb

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



#### Energiesparend

Besonders geringer Stromverbrauch von 0,1 W im Stand-by-Modus durch das intelligente Steuerungskonzept EcoSmart.



#### Hohe Anwendersicherheit

Das Sicherheitselement verhindert den unbeabsichtigten Einzug und erhöht die Anwendersicherheit.



#### Start-Stop-Automatik

Die Bedienung ist denkbar einfach: Bei Papierzufuhr startet das Gerät automatisch und stoppt selbstständig nach dem Schreddern.



#### Anzeige Behälter voll

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



#### Sichtfenster zur Füllstandkontrolle

Durch das Sichtfenster ist der Füllstand des Auffangbehälters jederzeit einsehbar.



[www.blauer-engel.de/uz174](http://www.blauer-engel.de/uz174)

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

