

Engineering the How of communication

Aktenvernichter PB 3140 S und PB 3140 C







- >> Hohe Blattleistung durch kraftvollen 1300-Watt-Motor für Dauerbetrieb
- >>> Große Arbeitsbreite von 400 mm für komfortables Zuführen größerer Papierformate
- >>> SPS-Sicherheitspaket (Safety Protection System)
 - Elektronisch kontrollierte Sicherheitsklappe in der Zuführöffnung als zusätzliches Sicherheitselement
 - Elektronische Türsicherung über Magnetschalter
 - Rücklaufautomatik mit automatischer Abschaltung (verhindert Papierstaus)
 - Abschaltautomatik bei vollem Auffangsack
 - Zweifache Motorsicherung
 - Energiesparmodus
- >>> Folientastatur mit manuellen Start-/Stopp(Aus)-Rücklauftasten und Kontroll-Leuchten für den Betriebsstatus
- >> Automatische Start-/Stopp-Lichtschrankensteuerung für Schneidvorgang
- >> Fahrbarer, stabiler Unterschrank mit Lenkrollen
- Aufhängevorrichtung für Einweg-Plastiksäcke (200 l Auffangvolumen) mit komfortablem Auszugsystem zur bequemen Entnahme des Schnittgutes
- >>> Büroklammernfestes Schneidwerk aus gehärtetem Spezialstahl
- >> Geeignet für sicheres Vernichten von CDs und DVDs
- >> Markenqualität "Made in Germany"

Technische Daten	PB 3140 S	PB 3140 C
Eingabebreite in mm	400	400
Schnittbreite in mm	6	4 x 40
Schneidleistung in Blatt DIN A 4 70 g/m² 80 g/m²	39-41 33-35	28-30 23-25
DIN-Sicherheitsstufe	2	3
Vernichtet mühelos	∅ □ ⊙ □	∅ 🛏 ⊚
Motorleistung in Watt	1300	1300
Anschlusswerte in Volt/Hz/ph.	230/50/1~	230/50/1~
Maße B x T x H in mm	640 x 590 x 970	640 x 590 x 970
Auffangvolumen in l	200	200
Gewicht in kg	82	87

Den technischen Daten sind Änderungen vorbehalten. 03/2009



○ CDs/DVDs

■ Disketten







Sicherheitsstufen nach DIN 32 757

SICHERHEITSSTUFE 1

Für allgemeines Schriftgut, das unlesbar gemacht werden soll.

Streifenbreite ≤ 12,0 mm Streifenlänge ∞



SICHERHEITSSTUFE 3

Für vertrauliches Schriftgut, das unlesbar gemacht werden soll.

Partikelbreite \leq 4,0 mm Partikellänge \leq 80 mm, oder Partikelfläche \leq 320 mm²



SICHERHEITSSTUFE 5

Für extrem hohe Sicherheitsanforderungen.

Partikelbreite ≤ 0,8 mm Partikellänge ≤ 13 mm, oder Partikelfläche ≤ 10 mm²



SICHERHEITSSTUFE 2

Für internes Schriftgut, das unlesbar gemacht werden soll.

 $\begin{array}{ll} \text{Streifenbreite} & \leq 6,0 \text{ mm} \\ \text{Streifenlänge} & \infty, \text{ oder} \\ \text{Teilchenfläche} & \leq 800 \text{ mm}^2 \end{array}$



SICHERHEITSSTUFE 4

Für geheimzuhaltendes Schriftgut, das unlesbar gemacht werden soll.

Partikelbreite ≤ 2,0 mm Partikellänge ≤ 15 mm, ode Partikelfläche ≤ 30 mm²



LEVEL 6

Keine DIN-Sicherheitsstufe – nur für besondere Anwenderkreise.

Partikelbreite ≤1 mm Partikellänge ≤5 mm, oder Partikelfläche ≤5 mm²



Pitney Bowes

Pitney Bowes Deutschland GmbH

Tiergartenstraße 7 64646 Heppenheim

Tel. +49 (0)6252 708-00 Fax +49 (0)6252 73354 E-Mail: contact.de@pb.com www.pitneybowes.de

Pitney Bowes (Switzerland) AG

Vogelsangstrasse 17 8307 Effretikon

Tel. +41 (0)52 35457-57 Fax +41 (0)52 35457-00 E-Mail: contact.ch@pb.com www.pitneybowes.ch

Pitney Bowes Austria Ges.m.b.H.

Ernst Melchior Gasse 20 1020 Wien

Tel. +43 (0)1 258 3621-0 Fax +43 (0)1 258 3621-34 E-Mail: contact.at@pb.com www.pitneybowes.at

