

Festplatten-Zerkleinerer JBF HD 15/40 Office

**Zerkleinerungsanlagen JBF HD für Festplatten und andere Datenträger,
entwickelt für den Einsatz im Büro.**

Die Maschine ist ausgelegt zur Zerkleinerung von Festplatten max. 3,5", CDs/DVDs, Videokassetten, Schreibmaschinenbändern, Sicherungsbänder, Mobiltelefonen etc. Mit seiner reduzierten Gesamtbreite von 700 mm ist dieser Zerkleinerer zum Transport durch Standard-Türen konzipiert und ist auf Rollen verfahrbar.

18,5 mm Messerbreite sorgen für kleine Partikelgrößen und damit mehr Datensicherheit. Der 3 kW-Antrieb (Getriebemotor) ermöglicht mit seinem enormen Drehmoment eine hohe Schneidleistung. Eine niedrige Wellendrehzahl von 11 U/min verhindert Funkenentwicklung im Schneidwerk. Der Festplatten-Zerkleinerer JBF HD 15/40 Office ist optional erhältlich mit 220 V/1 Phasen-Antrieb und Umrichter gesteuertem 2,2 kW Getriebemotor. Ausrüstbar mit optionalem Handscanner für Festplatten-Barcode.

Die Anlage erfüllt die neueste Sicherheitsnorm für sicheren Einwurf bei laufender Maschine durch Sondertrichter mit elektrischem Endschalter. Max. Teilegröße für Sondertrichter: ca. 150 x 200 x 44 mm (l x b x h).

Auto-Reverse bei Überlast mit automatischem Wiederanlauf. Maschinenstopp nach dreimaligem Reversieren. Durch den Direktantrieb der Schneidwellen entfallen die Antriebsketten. Dadurch ist die Anlage besonders wartungsarm und staubunempfindlich. Der Schaltschrank ist platzsparend in den Maschinenrahmen integriert.

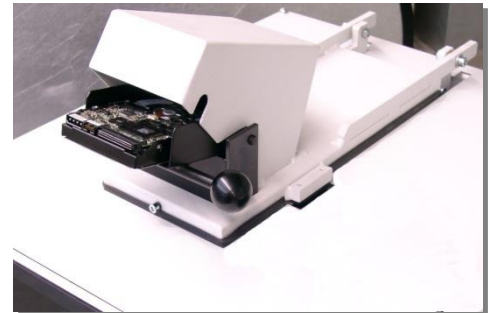


Abb.: JBF HD 15/40 Office
(Abfall-Container nicht im
Standard-Lieferumfang enthalten)

Festplattenschredder JBF HD 15/40 Office



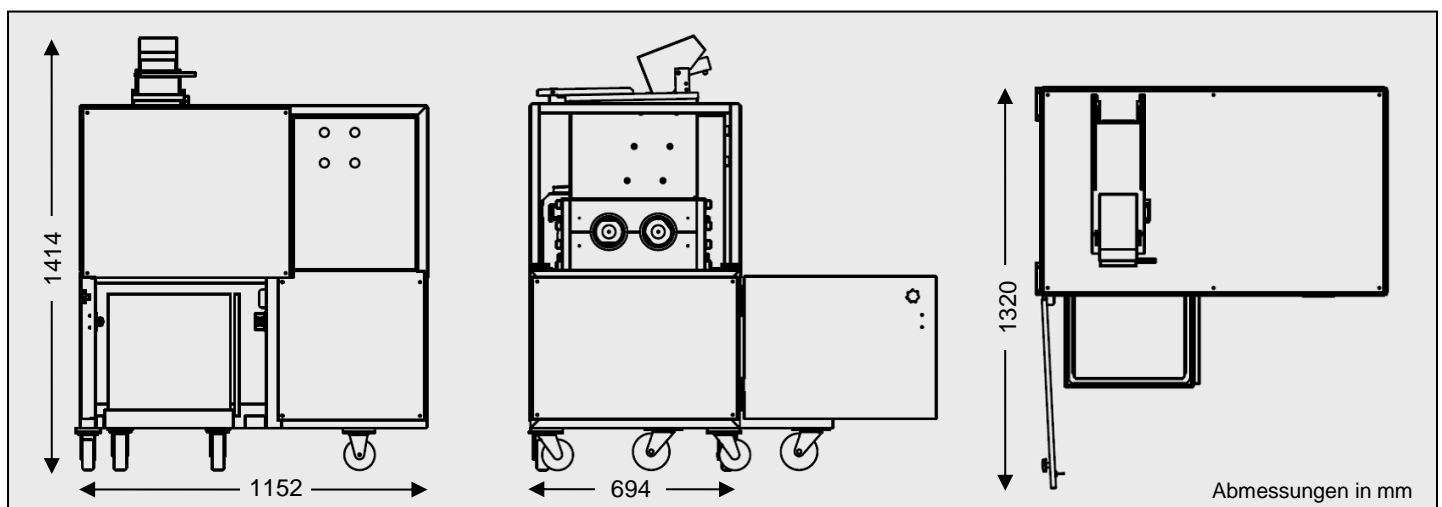
Vor und nach dem Zerkleinern mit JBF HD 15/40 Office



Standardtrichter für kontinuierliche Aufgabe



Optional: Sondertrichter mit elektrischer Verriegelung/Freigabe für Aufgabe der nächsten Festplatte und Zählrichtung



Technische Daten:	JBF HD 15/40 Office	JBF HD 15/40 Office FC
Messerbreite	18,5 mm, optional 25 mm	
Schneidraum	ca. 150 x 400 mm	
Schneidgeschwindigkeit	ca. 11 U/min Wellendrehzahl	
Containervolumen	88 l	
Spannung	400 V / 50 Hz / 3 Phasen 16 A	220 V / 50 Hz / 1 Phase 13 A
Leistung	3 kW	2,2 kW
Durchsatzleistung	abhängig von Größe/Ausführung der Festplatten	
Abmessungen / Gewicht:		
Länge x Breite x Höhe	ca. 1152 mm x 694 mm x 1414 mm	
Einwurfhöhe	ca. 1306 mm	
Maschinengewicht	ca. 550 kg	



Machine auf lenkbaren Rollen