



INFORMATION
SECURITY

INTIMUS HDD GRANULATOR

FESTPLATTENSHREDDER

- ▶ Einzigartige Hybrid-Technologie vereint die Vorzüge von Shreddern und Disintegration



GROSSMASCHINE
FÜR
HIGH SECURITY
ANWENDUNGEN

In den intimus® Festplattenshreddern werden die Datenträger in kleinste Teile zerlegt. Die kraftvollen Maschinen arbeiten schnell und zuverlässig. Das Sortiment beinhaltet Maschinen für verschiedenste Anwendungsbereiche und bietet Lösungen bis zur Sicherheitsstufe H-5 nach der DIN 66399. Das Shreddern der Festplatte ist ein sicheres und wirtschaftliches Vernichtungsverfahren, mit der Möglichkeit zur einfachen und visuellen Überprüfung der erfolgreichen Vernichtung.

EIGENSCHAFTEN

- Sicherheitsstufe durch Siebwechsel anpassbar
- 6 verschiedene Sieblochungen lieferbar
- Vernichtet Festplatten bis zu 5.25"
- Maximale Bediensicherheit
- Geräumiger Zuführtrichter
- Stahlblechgehäuse mit fahrbarem Auffangwagen
- Zerkleinertes Material wird in Standard-Abfalltonne aufgefangen

DIN 66 399 -
bei Einsatz der Siebgröße

Type	P	F	O	T	H	E
D00	-	-	2	2	4	2
C40	-	-	3	3	5	2
C20	-	-	4	4	5	3
C00	-	-	4	4	5	3
B80	-	-	4	4	5	3
B60	-	-	5	5	5	4



With screen B60 only

EMPFOHLENE MATERIALZUFÜHRUNG

- Für 3,5" Festplatten bis 520 gr. Gewicht
 - 1 HDD alle 3 Minuten bei 6 oder 8 mm Sieb
 - 1 HDD alle 2 Minuten bei 10 mm Sieb
 - 1 HDD alle 75 Sekunden bei 12 mm Sieb
 - 1 HDD alle 45 Sekunden bei 14 mm Sieb
 - 1 HDD alle 30 Sekunden bei 20 mm Sieb
- Für 3,5" Festplatten bis 620 gr. Gewicht
 - 1 HDD alle 190 Sekunden bei 6 oder 8 mm Sieb
 - 1 HDD alle 150 Sekunden bei 10 mm Sieb
 - 1 HDD alle 90 Sekunden bei 12 mm Sieb
 - 1 HDD alle 55 Sekunden bei 14 mm Sieb
 - 1 HDD alle 45 Sekunden bei 20 mm Sieb
- Für 3,5" Festplatten mit Serverrahmen
 - 1 HDD alle 280 Sekunden bei 6 oder 8 mm Sieb
 - 1 HDD alle 215 Sekunden bei 10 mm Sieb
 - 1 HDD alle 130 Sekunden bei 12 mm Sieb
 - 1 HDD alle 80 Sekunden bei 14 mm Sieb
 - 1 HDD alle 60 Sekunden bei 20 mm Sieb

(für kleinere HDD's und leichtere Datenträger können je nach Lastzustand kürzere Intervalle gewählt werden)

SPEZIFIKATIONEN	
Schnittgröße	je nach Sieb
Schneidezone	380 x 500 mm
Auffangbehälter Volumen	240 l
Schnittgeschwindigkeit mit B60	< 22 Stück 3,5" HDD
Abmessungen	130 x 130 x 209/305 cm
Shreddert auch:	

OPTIONALE AUSSTATTUNG	ARTIKELNR.
Sieb D00	91894
Sieb C40	91729
Sieb C20	94383
Sieb C00	90845
Sieb B80	90844
Sieb B60	90843
Abfallbehälter 240 l, Plastik schwarz	88177



* bei Leerlauf -
in Betrieb
80-85 db(A)

