

Die Modelle Micro 40 und
Micro 80 sind optimal
geeignet für die Lagerung
der unterschiedlichsten
magnetischen Daten direkt
am Arbeitsplatz.



Micro 40 und 80

Feuersicherheit S 60 DIS nach EN 1047-1



Merkmale

- Feuerschutz der Güteklasse S 60 DIS nach EN 1047-1, ECB.S geprüft
- Verfügbar in zwei Größen mit unterschiedlichsten Einraumvarianten
- Höchste Qualität um vollen Schutz der Datenträger zu sichern
- Sturzttest durchgeführt (einen Sturz aus 9,15 Metern überstehen die Datenträger im Inneren des Safes völlig unbeschadet)
- Verschluss: 1 Doppelbartschlüsselschloss mit 2 Schlüsseln oder 1 Elektronisches Tastencodeschloss
- Lackierung in RAL 9002 – grauweiß
- Die Inneneinrichtung kann kundenindividuell eingeräumt werden.



Chubb safes
Trusted the world over.

Technische Daten

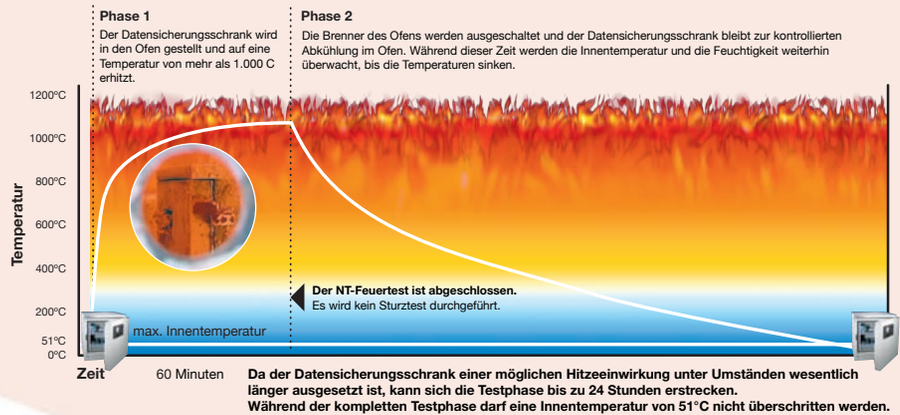
Model	Außenmaße (mm)			Innenmaße (mm)			Volumen (Liter)	Gewicht (Kg)	Einrichtung		Feuer beständigkeit
	Höhe	Breite*	Tiefe**	Höhe	Breite	Tiefe			Regalboden	Schubladen	
Micro 40	644	544	566	370	320	320	38	135	-	-	60 Min.
Micro 80	723	644	671	450	420	430	81	195	-	-	60 Min.

* plus 23 mm Scharniere ** plus 32 / 54 mm Beschläge

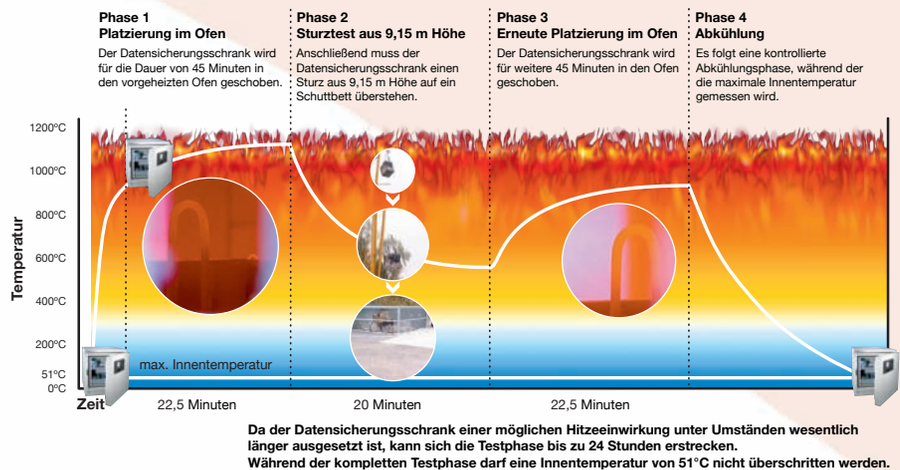
Model	Fassungsvermögen (Beispiele)							
	3.5 Disks	4mm DAT Tapes	CD ROM	DLT Tapes	Jazz Drive	SyQuest 3.5	ZIP Drive	IBM 3480 Tapes
Micro 40	264	60	58	18	24	32	58	26
Gesamt-kapazität	792	180	116	54	48	64	471	52
Micro 80	480	108	108	39	42	58	111	45
Gesamt-kapazität	1920	432	324	117	126	174	444	135



Teil 1: EN 1047-1, UL-72 und NT 017 Feuerests.



Teil 2: EN 1047-1, UL-72



Autorisierter Händler

Chubbsafes
Trusted the world over.