



# Phoenix DS2000K/DS2000E Serie

## Datacare

Diese Baureihe ist entworfen, den Anforderungen eines feuerfesten Tresors mit großem Fassungsvermögen gerecht zu werden. Geeignet sowohl für den privaten als auch den geschäftlichen Bereich.

- **Feuerschutz (Daten)** - Getestet gemäß NT Fire 017
  - a) DS2001-60DIS, bietet Ihren Computerdaten/Speichermedien Feuerschutz bis zu 60 Minuten
  - b) DS2002-90DIS, bietet Ihnen
  - c) DS2003-120DIS, bietet Ihren Computerdaten/Speichermedien Feuerschutz bis zu 120 Minuten
- **Wasserabweisend** - Doppelwandige Tür mit speziellen Queldichtungen zum Schutz vor Löschwasser.
- **Verschluss** - Ausgestattet mit einem Hochsicherheits-Schlüsselschloss, inklusive 2 Schlüsseln (DS2000K), oder mit einem benutzerfreundlichen elektronischen Hochsicherheitschloss (DS2002E), Typ REDL2 (bis zu 16 Ziffern programmierbar)
- **Besondere Eigenschaften** - Die Modelle DS2002 und DS2003 verfügen über ein automatisches Türverriegelungssystem bzw. einen Panikverschluss. Auf der Türinnenseite der Modelle DS2001 und DS2002 befinden sich 4 Schlüsselhaken.
- **Ausstattung** - Höhenverstellbare Fachböden gehören bei unserem Modell DS2003K/E zur Standardausstattung. Ausziehbare Multi-Media-Schubladen sind optional erhältlich
- **Farbe** - Beschichtet mit hochfester, kratzfester Farbe nach RAL9003 signalweiss.

DS2002K



DS2003K



Abbildung mit optional, zusätzlichen multi-media trays.

#### Optionale Extras lieferbar

Elektronikschloss REDL2 (nur bei DS2002 & DS2003)  
Elektronikschloss REDL2 & Schlüsselschloss (nur bei DS2002 & DS2003)  
Fingerabdruckschloss (nur bei DS2002 & DS2003)  
Schlüsselanfertigung  
Ausziehbare Multi-Media-Schublade (nur bei DS2003)

Innere Schlüsselhaken  
DS2001 & DS2002



DS2001E



DS2000E



\*Werte sind ungefähr und können gemäss örtlichen Bedingungen schwanken.  
Bitte fragen Sie Ihren Versicherer.



# Phoenix DS2000K/DS2000E Serie

## Datenschutz

Welche Computer Marke Sie auch besitzen, sei es APPLE, IBM, OLIVETTI, HEWLETT PACKARD, TOSHIBA, SIEMENS, ZENITH, egal wie teuer Ihr Computer war, er ist nutzlos, wenn Ihre Daten beschädigt wurden durch Hitze, Staub, Feuchtigkeit, vorsätzliche oder ungewollte Zerstörung.

Floppy Disks, Disketten, Datenbänder oder Harddisks sind magnetische Datenträger, die leicht zu beschädigen sind, wenn sie auch nur geringsten Mengen von Feuchtigkeit oder Hitze ausgesetzt werden.

Es gibt viele potentielle Gefahren für Ihre Daten, wie zum Beispiel eine heiße Tasse Kaffee, die die wichtigsten Medien beschädigt oder sogar komplett zerstört.

Der totale Verlust oder die schwere Beschädigung durch Feuer zeigt statistisch, daß 56% aller Firmen, die solch einen Schaden erlitten haben, ihr Geschäft schließen mußten, da die wichtigen Handels- und Firmendaten komplett verloren gegangen waren. Nun, wieviel sind Ihre Daten wert? Wieviele Stunden, Tage, Wochen, Monate oder gar Jahre wurden gebraucht, um solch eine Informationsbasis zu erstellen. Wieviele Minuten wird es dauern, bis all diese Arbeit zerstört und für immer verloren ist?

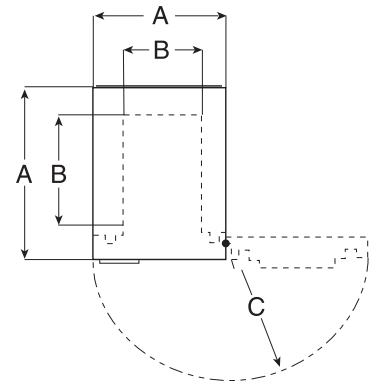
### PHOENIX DATENSCHUTZ ist die Antwort.

In einem sicheren, modernen, attraktiven und in den höchsten Standards getesteten Datensafe, neben Ihrem Arbeitsplatz oder Computer, ist es möglich, daß die Daten effektiv geschützt werden.

PHOENIX DATENSCHUTZTRESORE sind ausführlich in Schweden und Großbritannien getestet worden. Der schwedische Datenschutztest NT FIRE 017-120 Diskette erfordert eine Temperatur von 1000°C über einen Zeitraum von 2 Stunden. Im Modell DS2003 z.B. wurden die Innentemperaturen auf nur 39°C begrenzt, und somit die erforderlichen Werte mit 25% unterschritten. Alle DATA CARE 2000 werden nach diesem Standard hergestellt.

Die Modelle DS2002 und DS2003 sind optional mit Fingerabdruckschloß lieferbar.

**STEMPEL DES HÄNDLERS**



● **Maße beschrieben wie folgt:**

- A Außen Höhe x Breite x Tiefe
- B Innen Höhe x Breite x Tiefe
- C Türöffnungswinkel
- D Gewicht
- E Volumen
- F Anzahl Fachböden
- G Verpackt Abmessungen & Gewicht
- H Innere Schlüsselhaken

● **Datacare DS2001K/DS2001E**

- A 420mm x 350mm x 432mm
- B 245mm x 155mm x 197mm
- C 305mm
- D 43 kg
- E 7 Liter
- F 0
- G 515mm x 385mm x 450mm / 46kg
- H 4

● **Datacare DS2002K/DS2002E**

- A 685mm x 470mm x 470mm
- B 380mm x 235mm x 187mm
- C 541mm/30mm
- D 95 kg
- E 17 Liter
- F 0
- G 710mm x 495mm x 530mm / 100kg
- H 4

● **Datacare DS2003K/DS2003E**

- A 855mm x 690mm x 720mm
- B 495mm x 400mm x 405mm
- C 609mm/30mm
- D 242 kg
- E 80 Liter
- F 1
- G 890mm x 715mm x 780mm / 247kg
- H 0

Alle Gewichts- und Massangaben sind ungefähr.

Die oben genannten Fassungsvermögen sind nur Richtlinien und können selbstverständlich zwischen Floppy Disk, Disketten, Cartridges, Bändern oder Harddisks gemischt werden.

Alle PHOENIX-Feuerschutz-Safes haben eine lebenslange Garantie gegen Feuerschäden und eine zweijährige Gewährleistung auf Material und Wiederherstellung.