

- - - - CPU-Container Lärmschutz „Referenzklasse“ - - - -

Schützt vor störenden Rechnergeräuschen – besonders leise !

Die Referenzklasse bringt Ihrem Rechner das Flüstern bei. Durch sein spezielles Schallabyrinth werden sämtliche Geräusche des Computers sowie die Lüftergeräusche des CPU-Containers fast vollständig geschluckt. Eine ausreichende Kühlung ist trotzdem sichergestellt. Die revolutionäre Entwicklung der Referenzklasse leitet eine neue Ära im Lärmschutzhaubenbau ein.

Die Referenzklasse bietet Ihnen:

- Schutz gegen Stöße.
- Schutz gegen groben Schmutz und auslaufende Flüssigkeiten.
- Laufgeräusche werden geschluckt.
- Schutz vor unberechtigtem Zugriff durch abschließbare Türen.

Allgemeine Beschreibung:

- durch das spezielle Schallabyrinth wird eine außergewöhnlich hohe Lärmreduzierung erreicht.
- ein schwimmend gelagerter ausblasender Ventilator vermeidet die Übertragung von Schwingungen an das Gehäuse und schützt den Rechner durch eine gute Luftzirkulation vor Überhitzung.
- durch die Verwendung von Melaminharz beschichtetem MDF als Korpusmaterial wird höchste Stabilität und optimale Lärmdämmung erreicht.
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau.
- alle CPU - Container sind mit speziellem Akustikschaum ausgekleidet der in der Dichte, Stärke und der Oberflächenbeschaffenheit auf die Frequenz von EDV-Geräten ausgelegt ist.
- sich selbständig wieder schließende Datenkabelöffnungen.
- zentraler Anschluss der gesamten EDV-Anlage durch eine Dreifachsteckdose und Zentralschalter.
- vollisolierte MDF-Türe vorne.
- die herausnehmbare und vollisolierte Rückwand ist zweckmäßig für Installation und Wartungsarbeiten.
- abschließbar.
- 4 Laufrollen.
- schwingungsabsorbierende Bodenplatte (SAB) bestehend aus MDF-Platte und Schaumpolster beim REF-SAB. Diese reduziert die Schwingungen die vom Rechner auf den Container übertragen werden erheblich.



CPU - Containermaße:

Artikel Nr.	Innenmaße B x T x H in mm	Für Rechnermaße bis B x T x H in mm	Empfohlener Verkaufspreis in €
CPU1REF	260 x 570 x 440	210 x 500 x 390	529.-
CPU2REF	260 x 570 x 550	210 x 500 x 500	549.-
CPU3REF	260 x 570 x 630	210 x 500 x 580	553.-
CPU6REF	260 x 570 x 685	210 x 500 x 635	561.-
CPU1REF-SAB	260 x 570 x 400	210 x 500 x 340	589.-
CPU2REF-SAB	260 x 570 x 510	210 x 500 x 460	609.-
CPU3REF-SAB	260 x 570 x 590	210 x 500 x 540	613.-
CPU6REF-SAB	260 x 570 x 625	210 x 500 x 595	621.-