

Kære kunde

Tak for din bestilling!

Vi bestræber os på altid at yde bedst mulig kundeservice. Derfor skal du straks ved modtagelsen kontrollere, at dine varer svarer til det bestilte.

Er der fejl, bedes du ringe til os, så vi kan aftale hvordan fejlen udbedres.

Transportskade: Anmeldes straks til transportøren.

Ring, hvis du får problemer med produkterne eller i øvrigt har spørgsmål. Vi er parate med råd og vejledning.

Med venlig hilsen



Sintrupvej 2 · 8220 Brabrand

Tlf. 86 27 37 44

Fax 86 27 35 37

salg@safegroup.dk

www.safegroup.dk

Specifikationer

KC1000 Data

Udv. mål: H: 1000, B: 575, D: 500 mm

Indv. mål: H: 992, B: 547, D: 430 mm

Lysmål: 870 x 450 mm

130 kg.

2 PC hylder

2 strømskinner (slave)

KC1600 Data

Udv. mål: H: 1600, B: 575, D: 500 mm

Indv. mål: H: 1592, B: 547, D: 430 mm

Lysmål: 1470 x 450 mm

196 kg.

3 PC hylder

4 strømskinner (3 slave + 1 master), ventilator

KC1900 Data

Udv. mål: H: 1900, B: 575, D: 500 mm

Indv. mål: H: 1892, B: 547, D: 430 mm

Lysmål: 1770 x 450 mm

225 kg.

4 PC hylder

5 strømskinner (4 slave + 1 master), ventilator

KC1900D Data

Udv. mål: H: 1900, B: 1000, D: 500 mm

Indv. mål: H: 1892, B: 970, D: 430 mm

Lysmål: 1760 x 900 mm

341 kg.

4 PC hylder

6 strømskinner (4 slave + 2 master), ventilator

KC Data skabe



KC Data skabe brugsvejledning

Tillykke med dit KC Data skab

Skabet er indrettet med PC hylder hvorpå der er plads til opbevaring af 8 enheder. Bagerst på hylden er monteret en strømskinne, som muliggør opladning mens enhederne er opbevaret i skabet.

Har du købt model 1600, 1900 eller 1900D, er der endvidere monteret en master strømskinne til at styre strømmen med, samt ventilator, der fjerner varmen inde i skabet.

Er skabet leveret med en elektronisk kodelås, medfølger der en særskilt brugsvejledning på denne.



Fastgøring!

For at yde den højst mulige sikring, bør skabet boltes fast til gulv, væg, eller begge dele.

Der findes 4 monteringshuller i bunden af skabet, og 4 i bagvæggen.

Det er vigtigt at der anvendes korrekte plugs og skruer der passer til materialet skabet skal fastgøres i!



El-systemet i KC skabe

Opladning i KC skabe

Når en lader tændes/sættes til, trækkes der kortvarigt op til 7 gange mere strøm end der efterfølgende lades med. For at undgå at sikringen i el-tavlen slår fra (springer) har SafeGroup udviklet et specielt el-system (masterpanel) som tænder slavepanelerne med forsinkelse.

Masterpanelet og ventilatorer anvendes i KC1600, KC1900 og KC1900D.

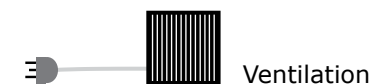
Hvis sikringen i el-tavlen alligevel slår fra (springer) skal det undersøges hvor meget strøm der ellers trækkes gennem den sikring.



Slavepanel

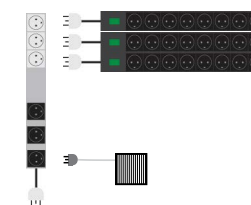


Masterpanel



Ventilation

El-system til opladning af 24 enheder. En ventilator og to ekstra udtag til router, switch oa.



El-systemet er produceret af DUELCO og DEMKO godkendt.