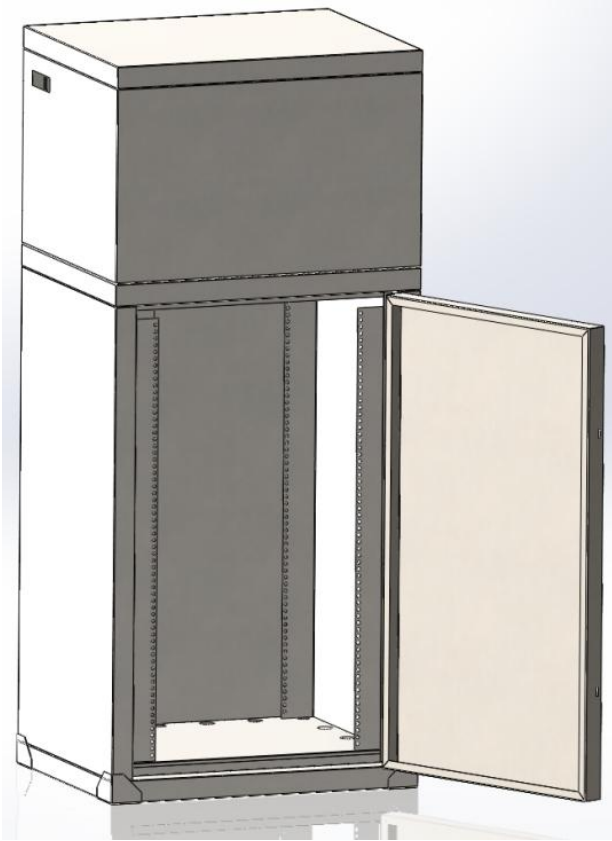


APPARATSKÅP

SKYDDAR ELEKTRONIKEN FRÅN VÄRME, DAMM OCH FUKT



FUNKTION

Skåpet är ett kompressorkylt apparatskåp, som cirkulerar luften inne i skåpet och utgör ett slutet utrymme. På så sett kommer uteluftens värme, kyla, damm och fukt inte in i skåpet.

Vid kylning av luften i skåpet leds varmluften genom en förångare. Sedan leds den kylda luften via luftkanalen tillbaka in i skåpet. Skåpet är även försett med en värmare för situationer då lufttemperaturen i skåpet är för låg. Ett ställbart termostat styr både kylning och värmning.

EGENSKAPER

- Kyl- och värmeeffekterna kan definieras enligt behov
- Kyleffekt från 850 W
- Värmeeffekt från 250 W
- Temperaturen i skåpet styrs med hjälp av ett elektroniskt termostat
- Genomföringar i skåpets baksida, deras IP-klass kan definieras enligt skåpets placering

TILLVAL

- Manner hjul.
- Fast sockel
- Tak
- Apparatskåpets gavel kan förses med arbetsbord för tangentbord och mus samt stativ för skärmen
- Glasdörr, $\lambda = 0,8 \text{ W/mK}$
- Utdragbara hyllor

UTFÖRANDE

- Material: rostfritt stål eller pulverlackerat stål
- Inuti väggelementet sitter en 50-100 mm tjock isolerskiva av polyuretan, $\lambda = 0,023 \text{ W/mK}$
- Måtten kan specificeras separat
- Låsbara dörrar
- Ställbara ben

FINLEAD OY

Punojantie 4

42800 Haapamäki

www.finlead.fi