

ECO CHARGE



Oppbevaring og lading av opptil åtte el-sykkelbatterier. Skapet er bygd i rustfritt stål med termostatstyrt varmeelement og automatisk drenering. Strømkabelen trekkes inn i skapet nedenfra og festes i underlaget. Rommene i skapet er godt ventilert, og de er utstyrt med stikkontakter for tilkobling av ladere.

SPESIFIKASJONER

- Skapet leveres med sokkel for å lette installasjonen.
- Hyllene er ventilert for å sikre riktig miljø for batteriene.
- Den elektriske installasjonen med temperaturkontroll samt jordfeilbryter er plassert i et eget rom. Hvert rom er utstyrt med stikkontakt.

MULIGHETER

Skapet leveres med flere forskjellige låsealternativer:

- Nøkkellåsing
- Klinke for hengelås
- Elkodelås
- RFID-lås

MAL

Bredde: 56 cm

Dybde: 28 cm

Høyde: 180 cm i bakkant. 190 cm i forkant.

FORANKRING

Den medfølgende sokkelen i rustfritt stål festes til underlaget med bolter. Fortrinnsvis et betonggulv eller en betongsokkel som er laget til formålet. Ladeskapet monteres på den rustfrie sokkelen. Strømforsyningen skal komme opp i skapet nedenfra.

MATERIALE

Svenskprodusert i rustfritt stål

MER INFORMASJON

For BIM-objekter, DWG-er, aktuelle priser, materialbeskrivelse, tegninger, høyoppløste bilder, gå inn på cyklos.no/ arkitektinnlogging.

