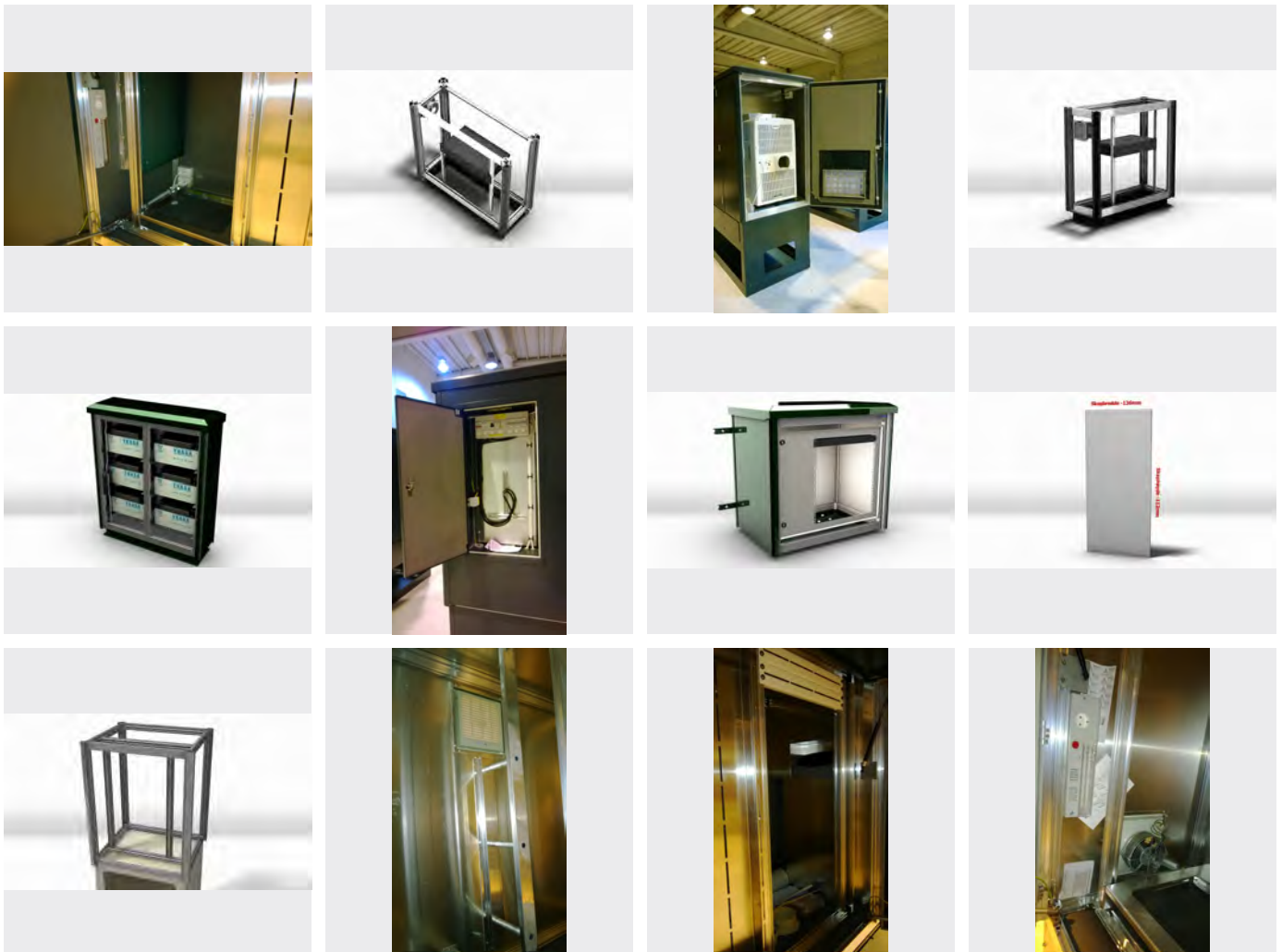


## Innvendige montasjemuligheter ALX 2000



### Produktbeskrivelse

Hydal ALX 2000 er utviklet spesielt med tanke på å gi sensitiv elektronikk trygge og gode driftsbetingelser, selv om installasjonen skjer i krevende miljøer. Den dobbeltveggede konstruksjonen bidrar til å stabilisere driftstemperaturen i skapet. Videre gir denne konstruksjonen et kondesfritt miljø inne i skapet. Ved naturlig konveksjon luftes vegger, dører og tak uten at dette går på bekostning av beskyttelsen mot støv og fuktighet.

Innvendig kan du for eksempel velge mellom:

- Montasjeplate standard, og/eller montasjeplate i sidene
- 19"/ETSI rack, justerbare
- 19"/ETSI rack, svingbare
- DIN skinner, stativer
- Kraftige profiler for transformatorer
- Spesial montasjeplater, svingbare

- Hyller

## Teknisk

Se også vårt galleri som viser de ulike innredningsalternativene:

- Montasjeplate standard, og/eller montasjeplate i sidene (Tegning: 04236-HY)
- 19"/ETSI rack, justerbare (tegn nr)
- 19"/ETSI rack, svingbare (30174-HY)
- DIN skinner, stativer (tegn nr)
- Kraftige profiler for transformatorer (Tegning 06476-HY)
- Spesial montasjeplater, svingbare (Tegning 05420-HY)
- Hyller (Tegning 04592-HY)

## Bruksområder

Velger du ALX 2000 vil du få et vedlikeholdsfritt produkt som vil ha meget lang levetid i et hvilket som helst klimatisk miljø. Dette gir lav levetidskostnad for prosjektet og du vil dermed kunne konsentrere deg om det installerte og kritiske utstyret.

Fra mange prosjekter har Hydal erfaring med å levere nøkkelferdige løsninger. I tett samarbeid med våre kunder kan vi levere bl.a følgende:

- Kjøling og klimatisering, varmeelementer, vifter, air condition, varmevekslere etc
- Elektrisk installasjon, strømforsyninger, batterier, fordelinger, lys, dørbrytere etc
- Kabelgjennomføringer av ulike varianter
- 19" eller ETSI racks, monteringsdetaljer, hyller, inndelinger etc.

Eksempler på bruksområder:

Telekommunikasjon, Signalanlegg, Veilysskap, Tennskap, Basestasjoner, Tunnelskap, Nødskap/Nødstasjoner, FFTH-skap, Nodeskap