



Teknikhus

EasyFLEX – för telekommunikation och spårtrafik

EasyFLEX är ett teknikhus i första hand avsett för utrustning till telekommunikation och spårbunden trafik. Den ger dig en kostnadseffektiv och vädertålig lösning som kan anpassas i storlek utifrån modulmått.

EasyFLEX teknikhus har en konstruktion med sandwichlimmade golv, tak och väggar som ger ett kostnadseffektivt, tåligt väderskydd med låg egen vikt.

Husen har lyftpunkter i golvet och levereras färdiginstallerade med den utrustning du beställt, till exempel elcentral, värme, belysning, vägguttag och frikyla eller AC. Invändiga väggar av plywood gör att skenor, hyllor och skåp med mera kan monteras med fri placering.

Storlek och material kan anpassas utifrån dina önskemål och behov av skydds- eller brandklassning.

Tekniska data

- Invändiga mått:
 - 1,5 x 1,5 m, höjd 2,4 m
 - 2,1 x 2,1/2,6/3,4/5,0 m, höjd 2,4 m
 - 2,6 x 3,5/4,7/6,0 m, höjd 2,4/2,5 m
 - 2,7 x 3,6/4,8/6,0/7,2/8,4/9,6/10,8/12,0 m, höjd 2,65/2,8 m
- Max. golvbelastning: 600 kg/m²
- Utvändiga väggar av målad aluzinkplåt i korrosionsklass C4 (7 standardkulörer)
- Yttertak av TRP profilplåt
- Fukttålig XPS-isolering i väggar, golv och tak
- Invändiga väggar av plywood

Tillval och anpassningar

- Skräddarsydda mått
- Egen fasadkulör utvändigt
- Anpassad fasadstruktur
- Invändiga väggar av aluzinkplåt eller gips
- Skyddsklass 2 eller 3
- Brandklassning EI30
- Dockningsbara moduler som kombineras till större enheter (max 12 m)