



## Datablad Multi

Multi er en fleksibel og driftssikker modulløsning, udviklet til projekter, hvor behovet for midlertidig plads kombineres med krav om funktionalitet, komfort og energieffektiv drift.

Modulet er særligt velegnet til undervisning, institutioner og kontor, hvor fleksibilitet og hurtig tilpasning er afgørende. Med sin enkle og gennemtænkte konstruktion kan Multimodulet konfigureres til mange forskellige formål og indretninger.

Multi fås i længder på 7 eller 12 meter og kan sammensættes i ubegrænsede horisontale forløb samt stables i flere etager. Dermed kan løsningen skaleres i både bredde og højde og løbende tilpasses ændrede behov.

Med mulighed for energieffektive installationer og moderne komfortløsninger får du en modulbygning, der balancerer fleksibilitet, driftsøkonomi og et sundt indeklima – og som naturligt kan integreres med eksisterende byggeri.

## Fordele

- Flexibel modulløsning med godt indeklima.
- Velisoleret modul med lavt energiforbrug, mulighed for tilslutning af solceller, varmepumpe eller fjernvarme.
- Intelligent energistyring med natsenkning, dagslysstyring og bevægelsessensorer.
- Bygget af op til 85 % miljømærkede kvalitetsmaterialer.
- Kan integreres med eksisterende byggeri og tilpasses arkitektonisk til dine ønsker.
- Opbygning med flytbare inder- og ydervægge, der giver stor frihed i indretning og anvendelse.



## Teknisk beskrivelse af Multi

Konstruktionen er fleksibel og fremtidssikret med fokus på nem tilpasning og lang levetid. De udskiftelige facade- og indervægselementer giver maksimal frihed i indretningen og gør det muligt at ændre planløsning uden omfattende ombygning.

Multi kan sammensættes i store enheder og stables i flere etager. Bygninger af Multimoduler kan derfor udbygges i både bredde og højde og kan skaleres løbende, hvis dit behov skulle ændre sig.

De indvendige materialer er valgt med fokus på funktionalitet, nem vedligeholdelse og et sundt indeklima. Kombinationen af funktionelle materialer og mulighed for moderne energiløsninger sikrer en løsning, der kombinerer fleksibilitet og komfort.

Med Multimodulet får du en gennemarbejdet og skalerbar modulløsning, der kan mærkes i hverdagen, og som giver dig frihed til at tænke både midlertidigt og langsigtet i ét og samme system.

## Tekniske specifikationer

- Godkendt til BR18 midlertidig opsætning.
- Klargjort til montering af solceller, varmepumpe/air ondition og ventilation med genvinding.
- Hvert modul er forberedt med EDB-installationer, lavenergi lyskilder og samlet krydsfelt i hvert enkelt modul.
- Stabelbart i flere etager og ubegrænset horisontal sammenbygning.
- Vægt: 10 - 13 ton pr. modul  
Indvendig højde: 2,5 m  
Længde: 7 el. 12 m  
Bredde: 3,6 m

