

## AGJ BOX Pavillon Den bedste kombination er den optimale løsning



Når vi skal lave en løsning der både overholder BR08, og tager hensyn til brandkrav – så er BOX'en det sikre valg. Nutidigt design og løsninger med tanke på velvære.

Vi oplever tit at vores kunder stiller krav om at vores løsninger skal fremstå som permanente løsninger og skal tage hensyn til mere end blot bygningsreglementet. Med BOX'en har vi designet pavillonen der kombinerer alle styrker fra MAXI modulet med de gode og kendte løsninger fra vores Standard pavillon.

AGJ BOX pavillonen er 3,6 x 10 meter og har naturligvis 2,5 meter rumhøjde. BOX pavillonerne er 100 % modulære og kan sidestilles og stables. Alle pavilloner er forsynet med både dør og vindue, så de kan multianvendes til både kontor, skole, børnehaver og beboelser. Kun fantasien sætter grænsen.

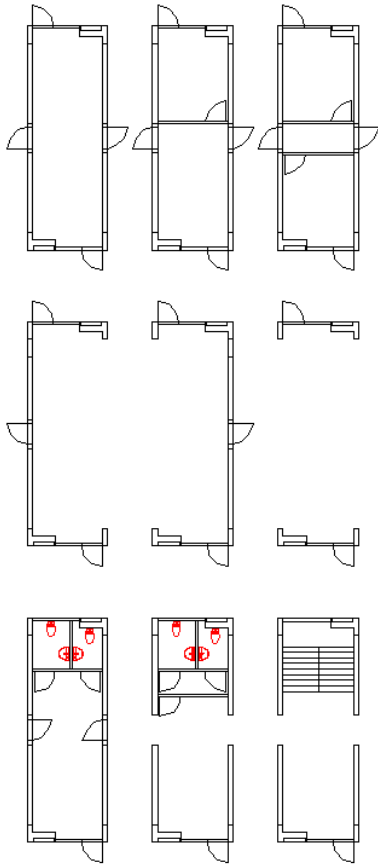
BOX pavilloner er især velegnet når der stilles krav til det indvendige velvære – opfattelsen af, at her er rummeligt, lyst og lækkert. Som standard er pavillonerne født med ventilationsanlæg, som også sagtens kan udbygges med et kølemodul.

BOX pavillonerne overholder BR08 med hensyn til isoleringsevne, og er produceret med klasse 1 pladebeklædning udvendig, og glatte malede gipsplader indvendig. Facaden fremstår med SINUS småbølget stålplade på gavlene og ROCKPANEL glatte plader på de frie langsider. Bag den udvendige beklædning er monteret en cementspånplade, så både brand, lyd og statik er optimeret, ligesom der er afskærmet for fugt angreb. Der er linoleum på gulvene og træbeton akustik lofter, for at sikre den rigtige genklangstid.

Vinduer og døre er holdt i hvid plast med lavenergi termoruder.

Komplet 230V installation er standard og desuden bliver alle BOX pavilloner produceret med en installations skakt, med mulighed for at indbygge svagstrøm til EDB, skjult i konstruktionen. Alle enheder har el radiator.

## AGJ BOX Pavilloner



## standard beskrivelse

### Tagkonstruktion:

Tagfolie på 12,5 mm –finer  
45x195 mm spærtræ med kiler  
270 mm isolering kl. 34  
Forskalling med 25 mm hvid træbeton

### Ydervægge:

8 mm Cementspånplade  
SINUS 18 stålbølgeplader og ROCKPANEL  
45x145 mm reglar + 45x45 mm forskalling  
195 mm isolering kl. 34  
Hvidmalet gipsplank

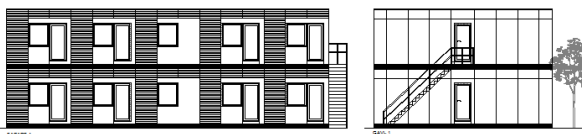
### Gulvkonstruktion:

2,5 mm linoleum  
22 mm gulvspånplade  
45x195 mm spærtræ  
195 mm isolering kl. 34  
8 mm cementspånplade  
120 mm UNP stålramme

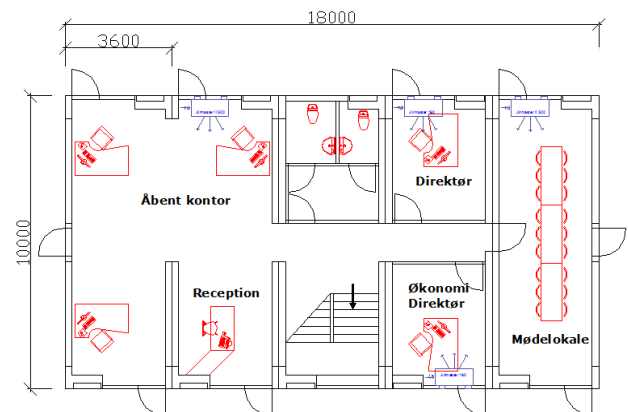
### Elinstallation:

5 stk loftsarmaturer  
Lys sensor med overstyring  
32 Amp. CEE stik ind og udgang  
2x1000 watt el-radiator

## Kontoropstilling med BOX i to plan



## Lyse kontorer med plads til det hele



BOX pavilloner er særdeles velegnet når der både skal tages hensyn til funktion og design

Lad AGJ Pitzner klare den komplette byggesags behandling – så er du sikret den optimale løsning.

