

## Monteringsprofil

CurveSign skiltesystem er konstrueret på grundlag af et lodret modul på 17 mm.

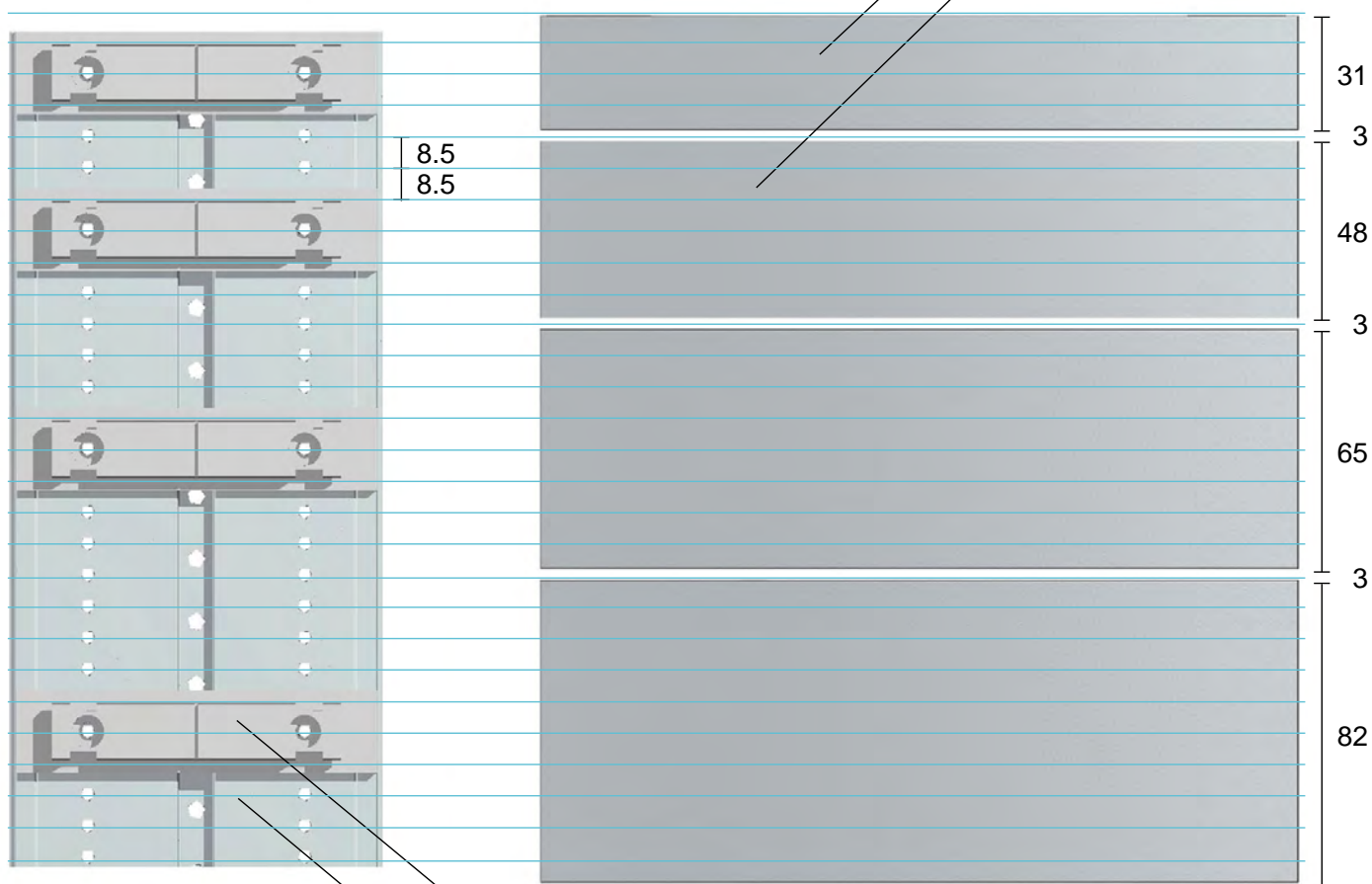
Den lodrette afstand mellem to skilte af 3 mm.

For ethvert af skiltene gælder der at:

**Højde = modulhøjde - 3**

$$\text{Højde} = 2 \times 17 - 3 = 31$$

$$\text{Højde} = 3 \times 17 - 3 = 48$$



Når skilte opsættes i en gruppe monteres de på et aluminiumsprofil. I dette monteringsprofil stanset to kolonner huller til fastgørelse af beslag bag hvert skilt.

Beslag

Monteringsprofil

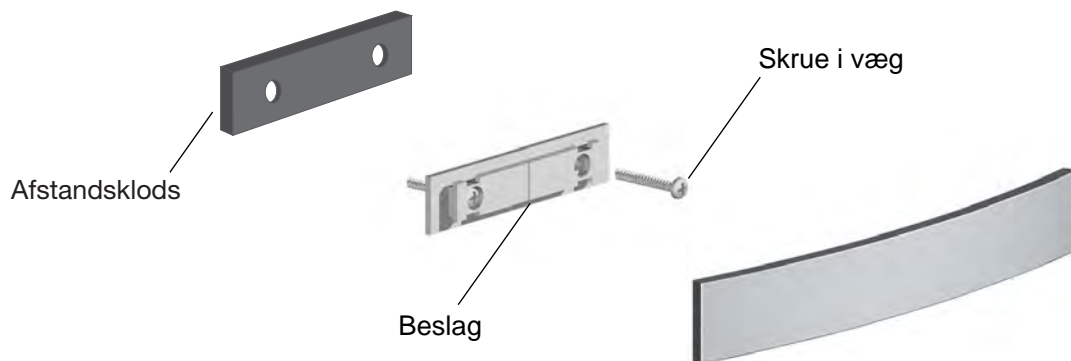
**Hulafstand = 8.5 mm**  
**= 1/2 modul**

# CurveSign

## Manual 2

### Monteringsprofil vægskilte 120 / 150 / 210 / 390 / 600 mm

Beslag til enkeltskilte  
monteres med skruer  
direkte på væg.



Beslag til en gruppe af skilte  
monteres på monteringsprofil.

Monteringsprofilens højde  
findes således:

Samlet antal skiltehøjder = mm.  
Antal mellemrum x 3 mm = mm.  
Samlet højde

MINUS 10 mm.

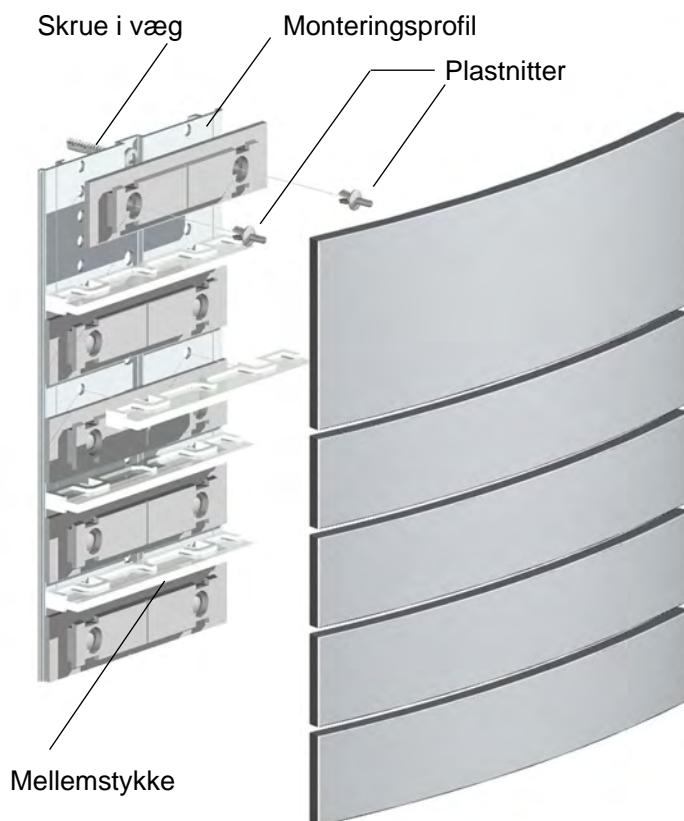
Skæring i overkanten  
af monteringsprofilens huller  
plus/minus 1 mm.

Monteringsprofilen monteres  
på væg med skruer i profilet  
centerlinie.

Beslag monteres med  
skruer eller pinol skruer,  
der med specialværktøj  
trykkes gennem hullerne  
i beslaget ind i monterings-  
profilen.

Mellemstykker trykkes ind  
i monteringsprofilen ud for  
spalterne mellem skiltene.

Skruer leveres ikke af DanSign



## Manual 3

### Monteringsprofil til vægskilte 390 / 600 mm

Til de brede skilte anvendes vægprofiler, der sammen med monteringsprofilet danner et stabilt underlag for skiltene.

Vægprofilerne og monteringsprofilet samles ved at skyde profilerne i indgreb med hinanden.

Monteringsprofilet monteres på væg med skruer i profilets centerlinie. Vægprofilerne er alene fastholdt med friktion mod væggen.

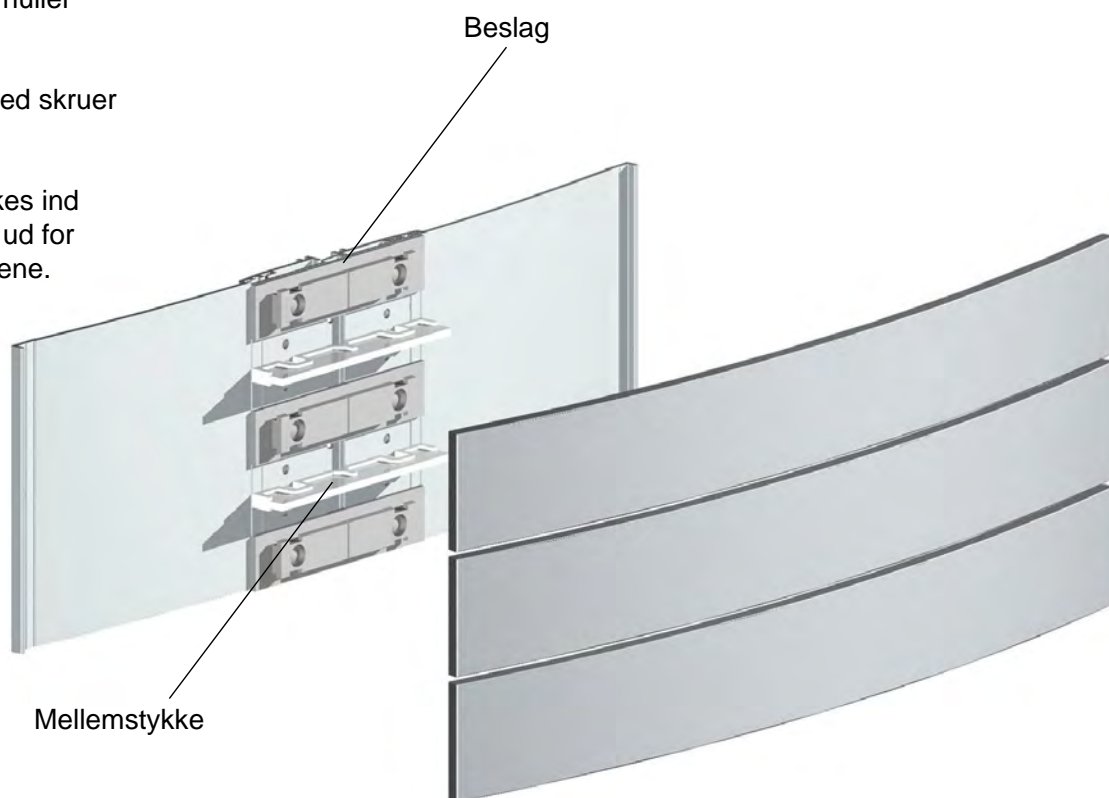
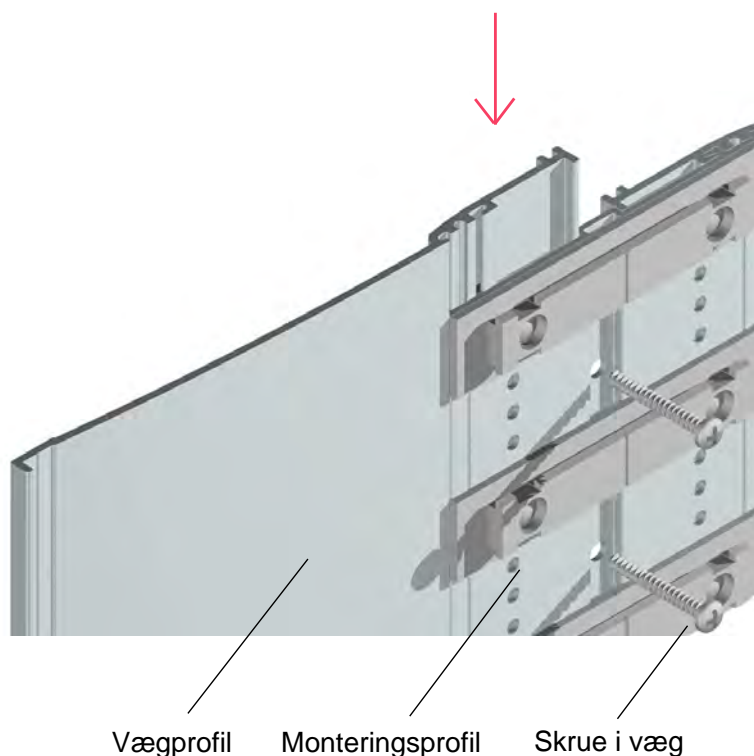
Vægprofilets højde afpasses efter monteringsprofilet.

Monteringsprofilets højde findes således:  
Samlet antal skiltehøjder = mm.  
Antal mellemrum x 3 mm = mm.  
Samlet højde  
MINUS 10 mm.

Skæring i overkanten af monteringsprofilets huller plus/minus 1 mm.

Beslag monteres med skruer eller pinol skruer.

Mellemstykker trykkes ind i monteringsprofilet ud for spalter mellem skiltene.



## Manual 4

### Monteringsprofilen til vingeskilte 150 / 210 mm

Til at bære vingeskilte  
anvendes vingeprofilet  
150 / 210 mm

Vingeprofilernes højde  
skal være 10 mm mindre  
end skiltehøjden.

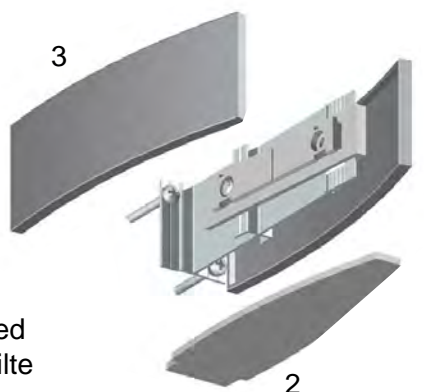
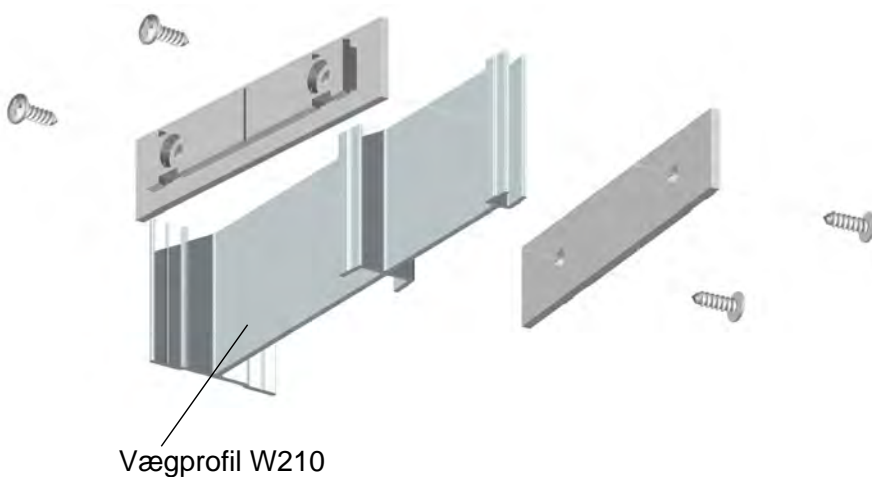
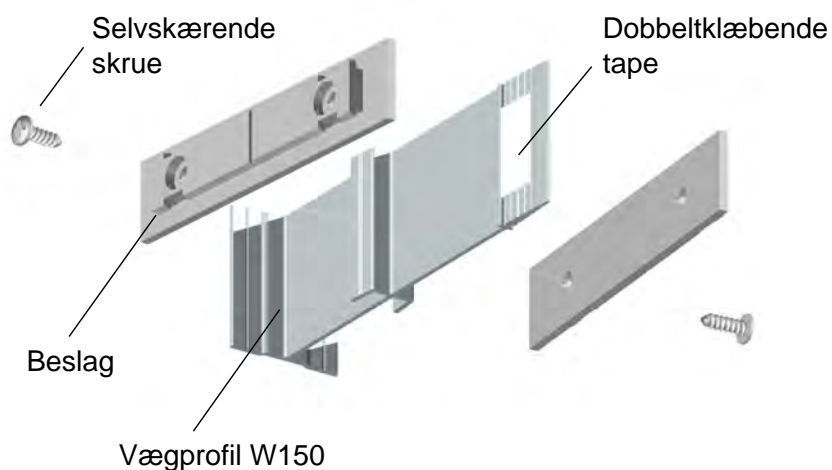
Beslag monteres med  
selvskærende skruer  
midt på vingeprofilernes  
fremstående ribber.

På vingeprofil 150 mm  
monteres hvert beslag  
med en skrue nærmest  
væggen, mens beslagets  
anden ende fastholdes  
af en stribe dobbelt-  
klæbende tape.

På vingeprofil 210 mm  
monteres hvert beslag  
med to skruer.

Vingeprofilerne monteres  
på væggen med to skruer.

Låg til plastskilte holdes  
på plads og bæres på  
skiltens indvendige kanter.



Rækkefølge ved  
montage af skilte

# CurveSign

## Manual 5

### Monteringsprofil til nedhængte 390 / 600 mm

Nedhængte skilte monteres på underlag af to monteringsprofiler og to nedhængsprofiler. Nedhængs- og monteringsprofilernes højde er ens.

Profilerne samles indbyrdes og låses med nogle få selvskærende skruer.

Monteringsprofilens højde findes således:  
Samlet antal skiltehøjder = mm.  
Antal mellemrum x 3 mm = mm.  
Samlet højde  
MINUS 10 mm.

Skæring i overkanten af monteringsprofilens huller plus/minus 1 mm.

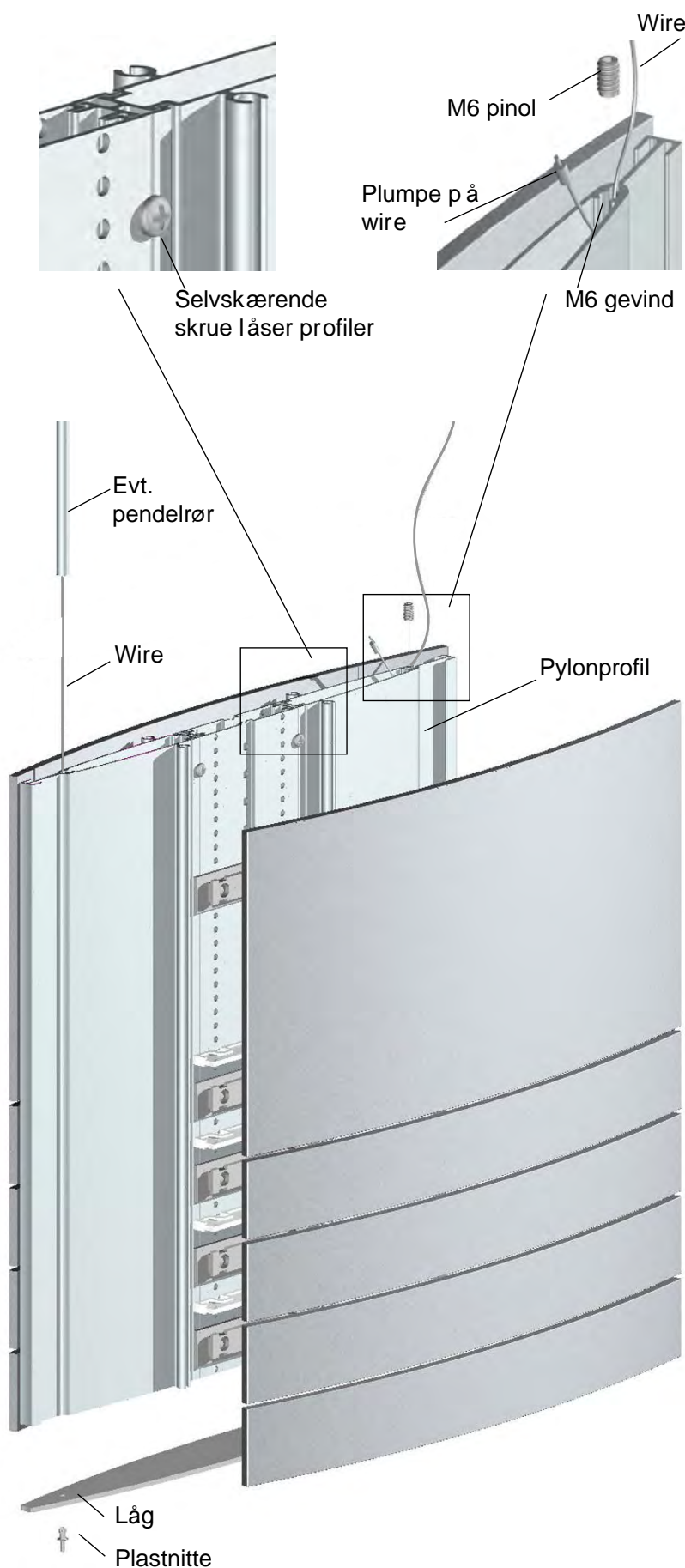
Skiltene ophænges i to wirer (ca. Ø 1,0 mm). Der kan evt. monteres pendelrør på wirene.

Hver wires ende afsluttes med en plombe. Der skæres M6 gevind i skruesporet. Wire med plombe føres som en bue ned i det inderste spor, og en M6 pinol skrues ned i skruesporet ved siden af wiren. Wiren er dermed fastholdt af pinolen, som forhindrer plommen i at passere.  
Bemærk at pinolen kan anvendes til finjustering af højden.

Beslag monteres med skruer eller pinol skruer.

Mellemstykker trykkes ind i monteringsprofilen ud for spalterne mellem skiltene.

Lå i bunden fasrgøres med pinol skruer.





# CurveSign

## Manual 6

Monteringsprofil til  
stående pyloner  
390 / 600 mm.

Stående pyloner monteres  
som nedhængte, dog uden  
wirer i top og låg i bund.

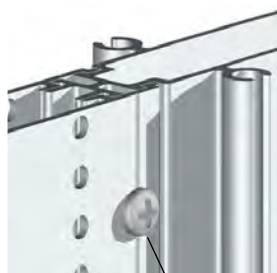
Pylonen fastgøres til oval  
10 mm ståplade. Fast-  
gørelsen foretages via  
monteringsprofilets 6  
ikseringshuller.

Den ovale ståplade er  
forboret med 6 huller  
8 mm Ø med 12 mm  
undersænkning.

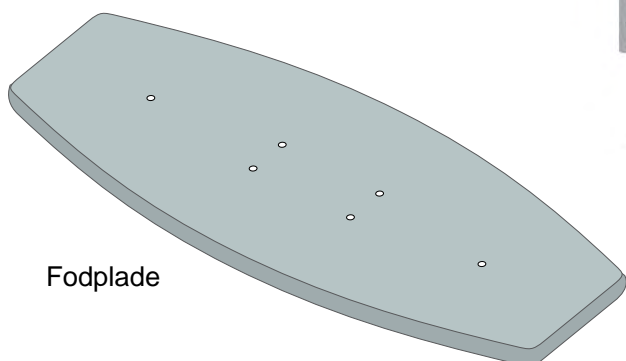
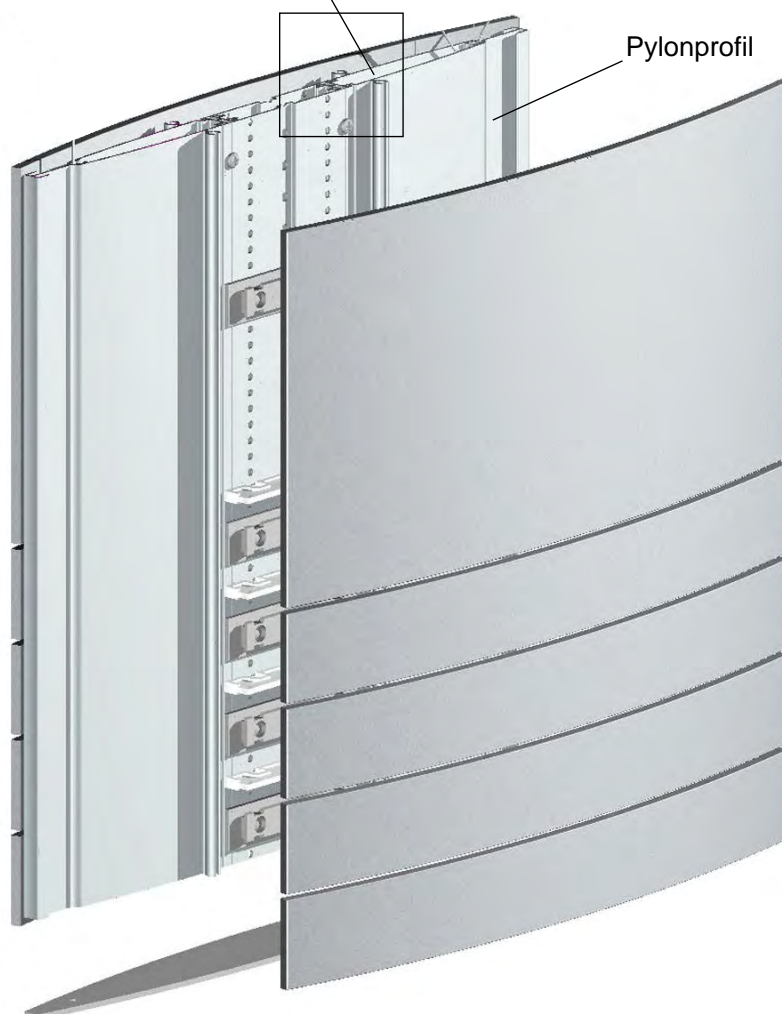
Fodplade formater:

Til pylon bredde 390:  
215 x 490 mm.

Til pylon bredde 600:  
310 x 700 mm.



Selvskærende skruer  
låser profiler



Fodplade