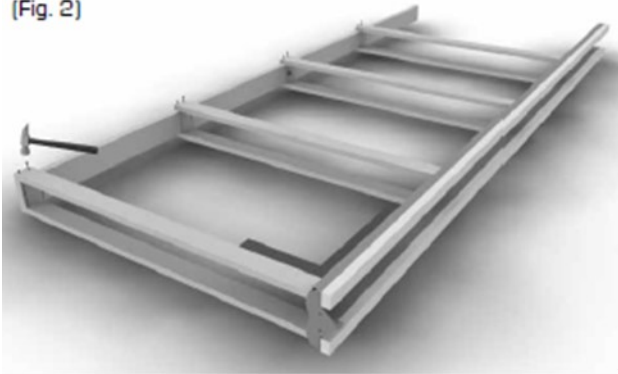
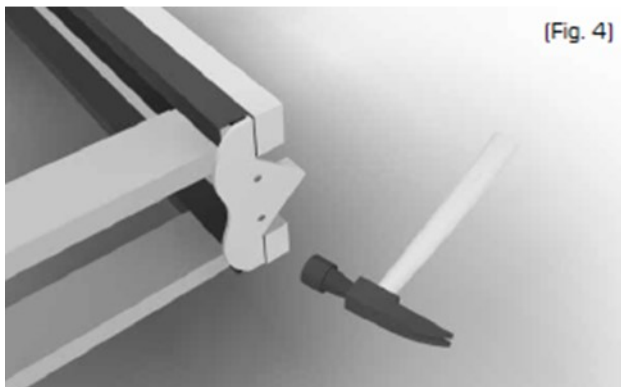
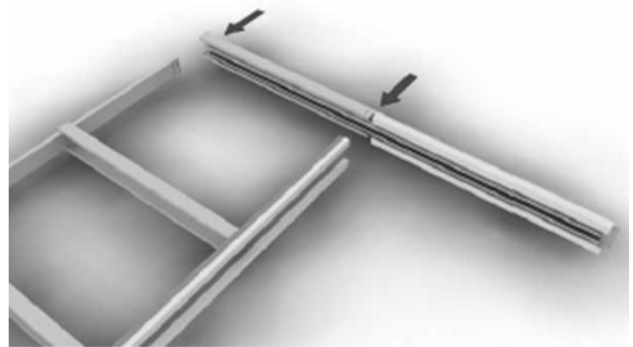




(Fig. 2)



(Fig. 3)



(Fig. 4)

3) Stift sømstrimlerne på bagstykket med gummi-proppen vendt ind mod karmen. Benyt en vinkelmåler for at kontrollere at rammen er i vinkel (fig. 2)

4) Topkarm med skinne sættes forsigtig sammen med rammen, så det passer ud for bagstykket og stålskinne. Topkarm og bagstykke fastgøres med 2 stk. 30 mm skruer, H2. Topkarm og træliste med stålskinne fastgøres med 2. stk. 50 mm skruer, H1 (fig. 3)

Monter herefter anslagskarmen på enden af skydedørsskinne med 2 stk. 50mm skruer, H1.

5) De fremspringende plastdele på styredelen skubbes ind i enden af stålprofilerne på trælisten med stålskinne. (fig. 4)

Montering i væg:

6) Skydedørselementet løftes forsigtigt ind i åbningen i væggen og placeres korrekt i forhold til færdig gulvhøjde.

7) Fastgør styrepinden på gulvet, brug 2 stk. 20 mm skruer, H3.

8) Sæt de lange og korte lister og rullevoغن ind i åbningen af skydedørselementet indtil dørbladet er klar til montering.

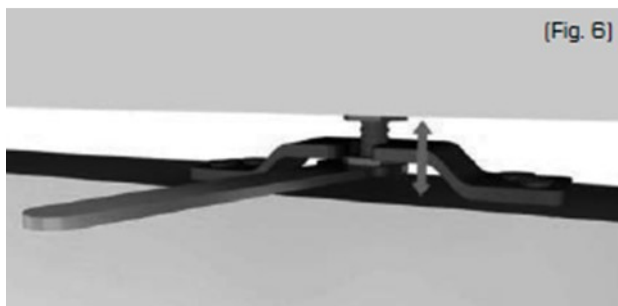


(Fig. 5)

Montering af dørblad:

10) Ophængs beslagene skal fastgøres til dørbladet, 50 mm fra kanten af dørbladet. Brug 4 stk. 30 mm skruer, H2, på hvert ophængs beslag. Sørg for at beslaget er i midten af dørbladet. (Fig. 5)

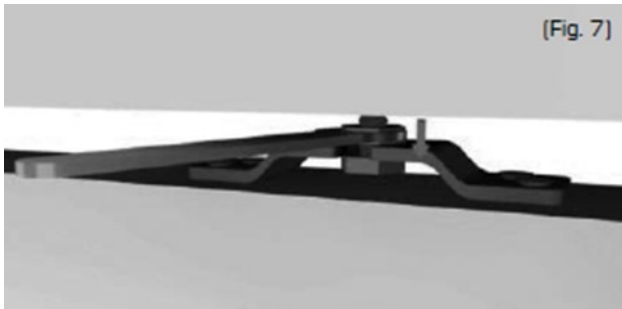
11) Skub rullevoغنene ind i topkarm med skinne. Monter først rullevoغن der er tættest på vægåbningen til dørbladets topbeslag. Skub dørbladet lidt længere ind i væggen, og monter herefter den anden rullevoغن.



(Fig. 6)

12) Ved hjælp af en fastnøgle reguleres dørbladet i højde og vinkel ved at justere på møtrikkerne i rullevoغن. (Fig. 6)





13) Spænd møtrikkerne på de hængende bolte så de fastlåses på topbeslaget af dørbladet. (Fig. 7)

14) Derefter på stiftes de medfølgende tilpasningslister på hver side af døråbningen. Der skal være en afstand på ca. 5 mm på hver side mellem dørblad og tilpasningslister. Til sidst, sømmes de to korte tilpasningslister på samme måde i toppen.

Pocket Skydedørskarm monteret som to-fløjet skydedør:

Brug to standard skydedørselementer, og monter dem i hver sin retning.

Der er ikke behov for anslagskarm, når du bruger to standard enkelt dørplader.

Mulige årsager til at skydedørene ikke går let og jævnt:

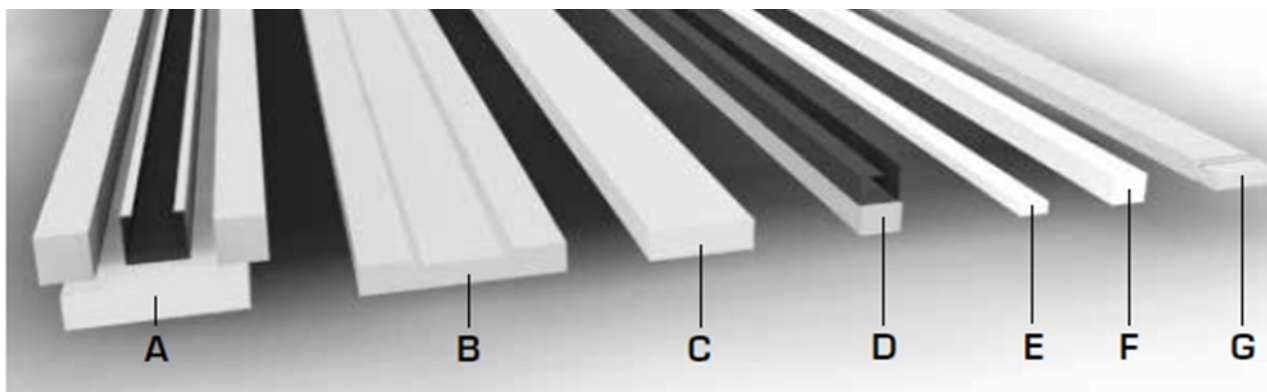
- 1) Rillen i bunden af dørbladet er for stram til styrepinden.
- 2) Dørbladet rammer gulvet eller styrepinden. Juster dørbladets højde / vinkel.
- 3) Når man monterer dørplader, er skrueerne gået i gennem og forhindrer dørbladet fra at bevæge sig frit.
- 4) Der er noget inde i vægåbningen, der blokerer for dørbladets frie bevægelse.



Det er nemt og hurtigt at samle en Pocket Skydedørs karm.

Følg instruktionerne på de følgende sider for at samle en komplet skydedørs karm.

Start med at kontrollere hulmål, elementmål og at alle de nødvendige dele er i kassen.



H-1 H-2 H-3 H-4

I

J

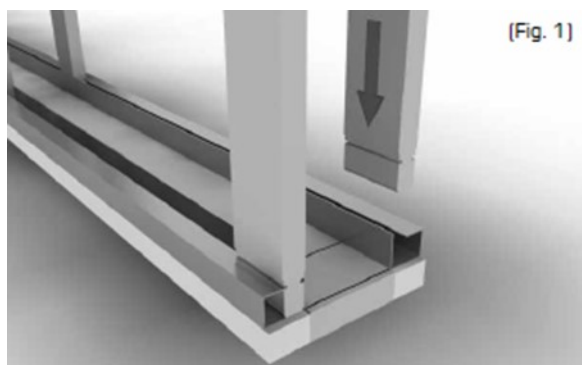
K

A	Topkarm med skinne	1 stk.
B	Anslagskarm	1 stk.
C	Bagstykke	1 stk.
D	Træliste med stålskinne	2 stk.
E	Lange tilpasningslister	2 stk.
F	Korte tilpasningslister	2 stk.
G	Forskalling	8 stk.

H-1	Skruer til rammen	4 stk.
H-2	Skruer til topbeslag	10 stk.
H-3	Skruer til styrepind	2 stk.
H-4	Skruer til vægbeklædning	26 stk.
I	Rullevogn	2 stk.
J	Styrepind	1 stk.
K	Topbeslag	2 stk.

Teknisk Info							
Standard størrelse for dørblad (bredde x højde) Mål er angivet i mm.	630 x 2040	730 x 2040	830 x 2040	930 x 2040	1030 x 2040	1130 x 2040	1230 x 2040
Udvendig karmmål							
Bredde	1278	1478	1678	1878	2078	2278	2478
Højde	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100

Kontroller at du har et område som er stort nok, når elementet skal samles.



(Fig. 1)

1) Placer stålprofilerne og bagstykket med gummiproppe på den ene flade side, så enderne møder hinanden. Dette gøres for at skruehullerne på bagstykket viser hvor skrueerne skal monteres på stålprofilerne. (fig. 1)

2) Brug en hammer til at få forskallingen ned i stålprofilet, indtil kanten af stålprofilet passer med rillen i forskallingen. Sørg for at forskallingen bliver monteret med en eventuel skævhed vendt væk fra døren, for at forhindre at døren kommer i kontakt med forskallingen på indvendige side i vægdelen.



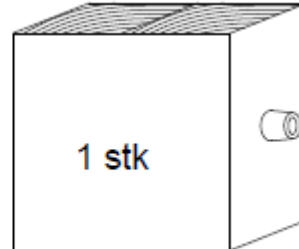
Ved indbygnings skydedøre, hvor der er låsekasse eller hvor der monteres bøjlegreb, skal skydedørselementet forsynes med en 100 mm afstandsstykke.

Skruer 5.0 x 50 mm

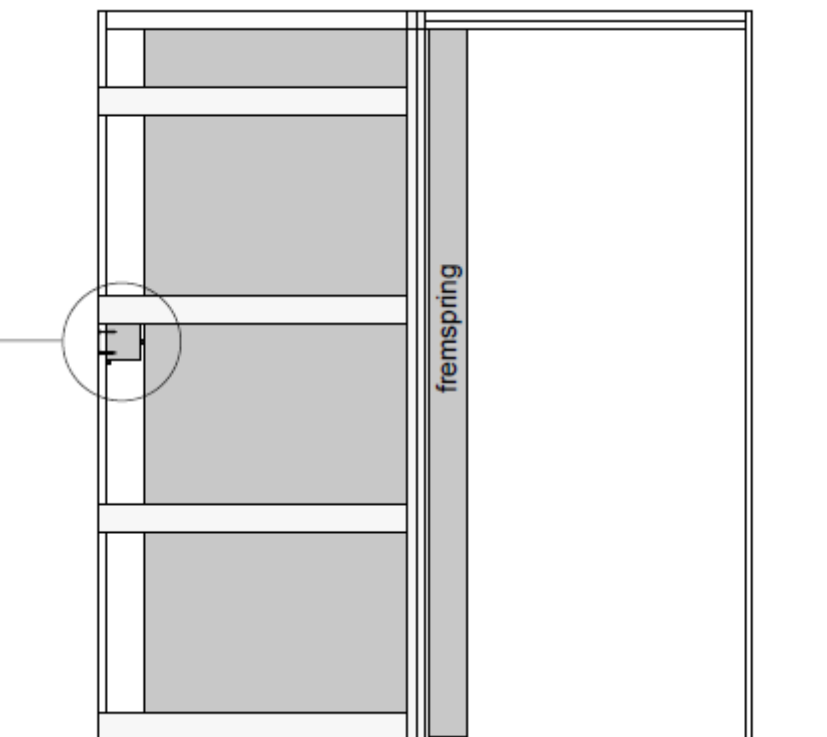


2 stk

Afstandsstykke 100 x 100 x 38



Afstandsstykket monteres
i skydedørselementets
bagbræt



Der forbores gennem bagbræt og
afstandsstykke med 2.5 mm bor.

Afstandsstykket påskrues med 2 stk.
5.0x 50 mm skruer før indbygning i
væg.

