



SKYDEDØRE

MED INDBYGNINGSKARM

SKYDEDØR MED INDBYGNINGSKARM



ELEGANT OG PRAKTISK LØSNING NÅR DER SKAL ÅBNES OP MELLEM TO RUM

En skydedør er blevet en populær løsning, hvis du ønsker at spare kvadratmeter i din bolig. For her behøver du ikke at medregne plads til åbning og lukning af dine døre. Med en indbygget skydedør, forsvinder døren ganske enkelt ind i væggen.

En skydedør med indbygningskarm fra Safco Doors er en 1-fløjet karm med et solidt rammeværk, og karmen er nem at montere.

VI GØR DET LET FOR DIG VI LEVERER ET KOMPLET SAMLESÆT KLAR TIL MONTERING

- Færdigmalet i hvid (NCS 0502Y) glans 25
- Max dørvægt: 60 kg
- Indbygningshøjde for indbygningskarmen = 2120 mm
- Indvendig dørhøjde = 2040 mm
- Tykkelse af indbygningskarm = 70 el. 95 cm. Hertil kommer beklædning

Karmene er lavet til standard døre i 40 mm tykkelse og 2040 mm højde.

Kan også bruges til dobbelt døre. [Se side 7](#)



PÅ BESTILLING KAN VI LEVERE TIL ALLE KONSTRUKTIONER OG VÆGTYKKELSER.

INDBYGNINGSKARMN TRÆ/STÅL 70/95

Kan benyttes til 70 mm vægkonstruktion med et enkelt lag gips på begge sider - 95 mm total vægtykkelse.

Modul (Dørplade)	Udv. karm mål 1 dørblad	Murhulmål 1 dørblad	Murhulmål 2 dørblade	Konstruktion tykkelse / total væg tykkelse	Gips- lag
M7x21 (625x2040 mm)	129x209x70	1310x2120 mm	2600x2120 mm	70/95mm	1
M8x21 (725x2040 mm)	149x209x70	1510x2120 mm	3000x2120 mm	70/95mm	1
M9x21 (825x2040 mm)	169x209x70	1710x2120 mm	3400x2120 mm	70/95mm	1
M10x21 (925x2040 mm)	189x209x70	1910x2120 mm	3800x2120 mm	70/95mm	1
M11x21 (1025x2040 mm)	209x209x70	2110x2120 mm	4200x2120 mm	70/95mm	1
M12x21 (1125x2040 mm)	229x209x70	2310x2120 mm	4600x2120 mm	70/95mm	1
M13x21 (1225x2040 mm)	249x209x70	2510x2120 mm	5000x2120 mm	70/95mm	1

INDBYGNINGSKARMN TRÆ 95/120

Kan benyttes til 95 mm vægkonstruktion med et enkelt lag gips på begge sider - 120 mm total vægtykkelse.

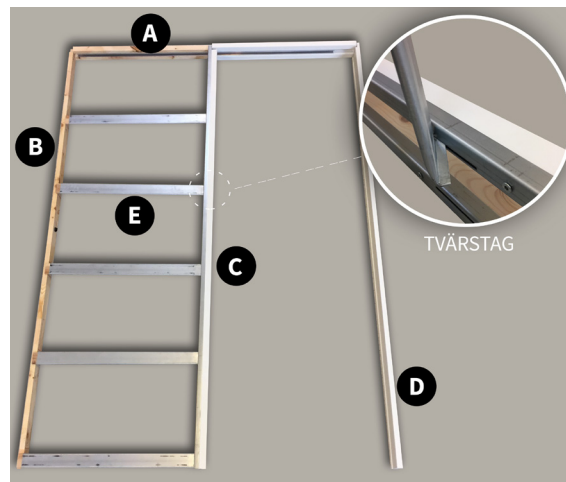
Modul (Dørplade)	Udv. karm mål 1 dørblad	Murhulmål 1 dørblad	Murhulmål 2 dørblade	Konstruktion tykkelse / total væg tykkelse	Gips- lag
M7x21 (625x2040 mm)	129x209x95	1310x2120 mm	2600x2120 mm	95/120mm	1
M8x21 (725x2040 mm)	149x209x95	1510x2120 mm	3000x2120 mm	95/120mm	1
M9x21 (825x2040 mm)	169x209x95	1710x2120 mm	3400x2120 mm	95/120mm	1
M10x21 (925x2040 mm)	189x209x95	1910x2120 mm	3800x2120 mm	95/120mm	1
M11x21 (1025x2040 mm)	209x209x95	2110x2120 mm	4200x2120 mm	95/120mm	1
M12x21 (1125x2040 mm)	229x209x95	2310x2120 mm	4600x2120 mm	95/120mm	1
M13x21 (1225x2040 mm)	249x209x95	2510x2120 mm	5000x2120 mm	95/120mm	1

Forspørg vores salgsafdeling omkring hvilke varer der er lagervarer.

MONTERING VEJLEDNING TIL INDBYGNINGSKARM

INDHOLD

- 1 stk. Top med skydedørsskinne **A**
- 1 stk. Bagkant med gummienslag **B**
- 2 stk. Forkant med aluminium eller stål stivere **C**
- 1 stk. Anslag **D**
- 8 stk. Tværstivere ved 95/120 mm **E**
- 10 stk. Tværstivere ved 70/95 mm **E**
- 1 stk. Rullesæt og bundstyr – stifter og skruer
- 2 stk. Afdækningslister, lang **F**
- 2 stk. Afdækningslister, kort **F**



MONTERINGSVEJLEDNING SE ILLUSTRATION SIDE 5

70/95 mm karm:

1. Top (A) og bagkant (B) skrues sammen.
2. Forkant (C) sættes op i top (A) - udfræsning på forkant (C) skal vendes opad.
3. Bundstyret sættes fast på undersiden af forkant (C) (Bill.4). Det er **vigtigt** at bundstyret vender med tappen ud mod døråbningen. Tjek at det udvendige karmmålt er 95 mm.
4. Isæt tværstivere (E) i rillerne på forkant (C) (Bill.1).
5. Tværstiverne (C) stiftes fast på bagkant (B). Kontroller at alt er i vinkel inden de stiftes fast.
6. Elementet vendes, og tværstiverne (C) isættes i rillerne og stiftes på på bagkant (B).
7. Anslag (D) sættes fast på enden af top (A). Udfræsningen skal vende op ad.

95/120 mm karm:

1. Top (A) og bagkant (B) skrues sammen.
2. Tværstivere (E) fordeles ligeligt startende fra bund i forkant (C), og tværstiver (E) slås ind i alu profilen.
3. Forkant (C) sættes op i top (A) - udfræsning på forkant (C) skal vende op ad.
4. Bundstyret sættes fast på undersiden af forkant (C) (Bill.4). Det er **vigtigt**, at bundstyret vender med tappen ud mod døråbningen. Tjek at det udvendige karmmålt er 120 mm.
5. Tværstivere (C) stiftes fast på bagkant (B). Kontroller at alt er i vinkel, inden de stiftes fast.
6. Elementet vendes, og tværstivere (C) stiftes på bagkant (B) (Bill.2).
7. Anslag (D) sættes fast på enden af top (A). Udfræsningen skal vende op ad.

Karmen er nu klar til montering:

- Hele karmen skal oplodses tilsvarende gulvbelægningens tykkelse.
 - Isæt karmen i lysåbningen og fastgør den gennem bagkant (B) og anslag (D) til vægkonstruktionen. Fastgør bundstyret i gulvet.
- Det er meget **vigtigt**, at alt er i lod og vater. Tjek kryds målet.
- Sæt rullerne i skinnen og monter bærepladerne på dørbladet 130 mm fra hver ende (Bill.5).
 - Hæng dørbladet på og juster så dørbladet går frit og rammer anslaget i den fulde længde.
 - Monter pyntelister (F) med ca. 5 mm luft til dørbladet (Bill.6). **Bemærk** De lodrette lister monteres først, og derefter de vandrette.
 - Karmen er nu klar til montage af gipsplader.



1 Tværstiver 70/95



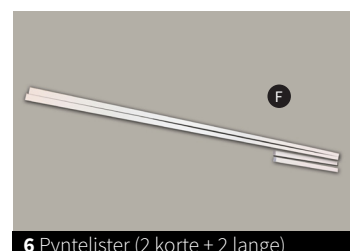
2 Tværstiver 95/120



4 Bundstyr



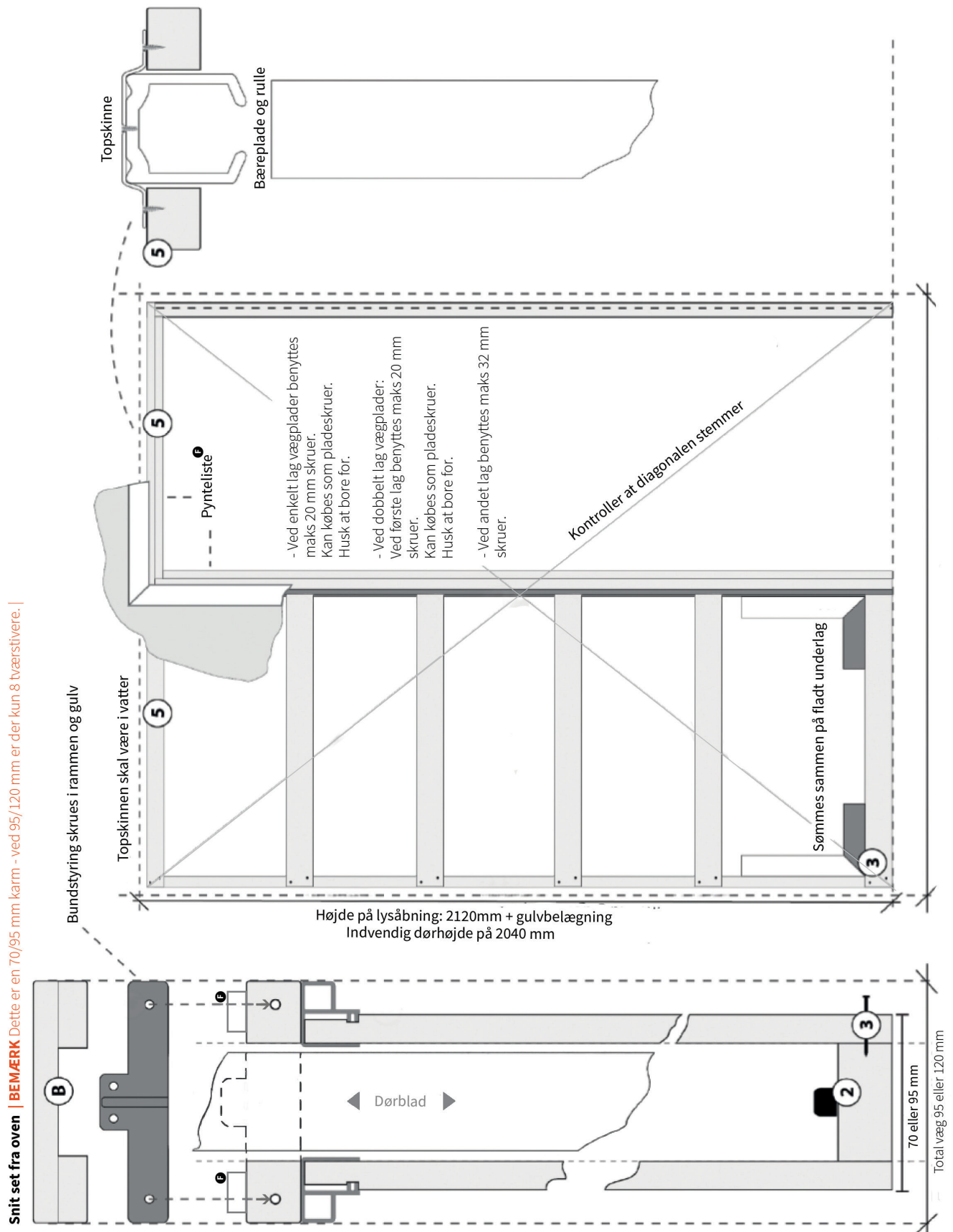
5 Rulleskinne



6 Pyntelister (2 korte + 2 lange)

MONTERINGVEJLEDNING ARBEJDSTEGNING

SE VORES NEMME MONTERINGSVIDEO PÅ SAFCO.DK I DOWNLOADSEKTIONEN



SORTIMENT SE VORES UDVALG

Find den helt rigtige løsning til dit hjem, vælg imellem tre populære dørbåde til indbygningsmodul.



GLAT KOMPAKT

Kvalitetstung og lydæmpende dør.

40 mm dørblad med kompakt rørspånkerne.

Malet, Hvid NCS S 0502 Y glans 25.



KVADRAT 3 GLASDØR

Kvadrat 3 glas er en moderne glassdør i rene lige linjer.

40 mm dørblad med kompakt rammekonstruktion.

- 3 stk. fladt klart glas.

- Malet, Hvid NCS S 0502 Y glans 25.



LONDON GLASDØR

London glassdør er lavet som i gamle dage, med en kompakt rammekonstruktion, faste sponser og isatte enkeltglas.

40 mm dørblad med kompakt ramme konstruktion.

10 stk. fladt klart glas.

- Malet, Hvid NCS S 0502 Y glans 25.



MONTERING AF DOBBELT INDBYGNINGSKARM

To karme monteres mod hinanden og sættes sammen med et samlestykke.

To endestop monteres i starten af hver skinne for at stoppe døren.

STOP + SAMLER TIL DOBBELTDØRE

1 x samleled, aluminium

2 x stop

1. Bruges til at samle to enkelte indbygningskarme til en dobbelt karm.

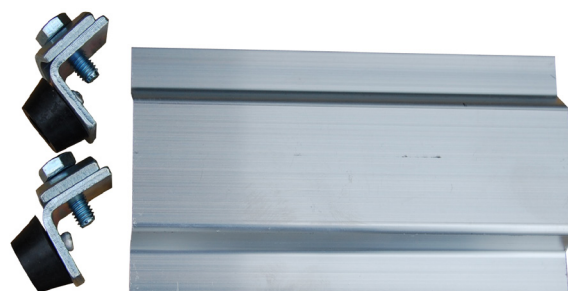
Ved brug af samleplade skæres der 11 mm af hver indbygningskarm i toppen.

2. Derefter skrues samlestykket fast ovenpå træ kassetten - nu er den dobbelte indbygningskarm klar til montering.

Samlesættet er vedlagt ordren ved køb af en dobbeltdør.



ELEGANT OG PRAKTISK LØSNING
NÅR DER SKAL ÅBNES OP MELLEM TO RUM



Stop + samler til dobbeltdøre

