

Elitfönster Skjutedörr Alu

Innehåll

Lyftgliddörr ASP2	2	Överljus - Fast karm ASPÖ2	6
Lyftgliddörr ASP3	3	Överljus - Fast karm ASPÖ3	7
Lyftgliddörr ASP4	4	Överljus - Fast karm ASPÖ4	8
Fast karm ASP1	5	Beslagspaket	9

Standardutförande

Produktfamilj

Elitfönster Skjutedörr Alu.

Produkttyper

Lyftgliddörrar, fasta karmar och överljus, se vidare sid 2-8.

Material

Trästomme av lamellimad och fingerskarvad furu med utvändigt aluminiumbeklädnad.

Impregnering

Samtliga virkesdelar är impregnerade.

Ytbehandling

Standardkulör är vit NCS S 0502-Y glansvärde 35 på trä och glansvärde 80 på aluminium.

Glasningsutförande

3-glas isolerruta som är limmad i konstruktionen.

Glas

3-glas isolerruta med energiglas, härdat glas invändigt och utvändigt, båda luftspalterna fyllda med Argon, distansprofil "varm kant" som inte leder kyla mellan glasen.

U-värde

U-värdet är ett mått på produktens värmeisolerande förmåga, se vilka U-värden som erbjuds under respektive produkttyp. Värdet redovisas i enheten W/(m²K) och avser hela fönsterkonstruktionen såsom glas, karm och i förekommande fall båge/dörrblad etc. Normvärdet beräknas enligt SS-EN 10077-2 och anges för en standardstorlek. Värdet skiljer sig mellan olika storlekar där större storlekar får lägre värde och mindre storlekar får högre värde än standardstorleken. Exakta produktspecifika värden redovisas bland annat i produktens prestandadeklaration och på den CE-etikett som finns på varje produkt.

Handtag

Se beskrivning under respektive produkttyp och på sidan 9.

Mått och storlekar

Karmdjupet är 165 mm. Storlekar anges i moduler, 1M (modul) är 100 mm. Modulstorleken inkluderar 20 mm drevmån på bredd och höjd, dvs 10 mm runt om. Vilket innebär att karmytterbredd 3180 mm motsvarar 32M. Ritningar i pdf- och dwg-format samt storleksguide finns på elitfonster.se.

Montering

Samtliga produkter har förmonterade karmhylsor.

Tillval & tillbehör

Elitfönster erbjuder ett brett utbud av tillval som både kan ändra utseende eller addera unika egenskaper. På sidan 9 kan du läsa mer om olika beslagspaket. På elitfonster.se finns ytterligare information om olika tillval såsom kulörer, glas, inv.spår, ventiler och poster.

Certifiering och garantier

CE-märkning

Produkten är CE märkt enligt EN 14351-1 + A2:2016.

Garanti (gäller i Sverige)

Under förutsättning att anvisningar om lagring, montering, skötsel och underhåll följs, lämnas följande garanti för Elitfönster Skjutedörr Alu:

- 10 års garanti mot kondens mellan glas i isolerrutor
- 10 års garanti på produktens funktion
- 10 års garanti mot rötskador i virket



Lyftgliddörr ASP2

Produktfamilj	Produkttyp	Modellbeteckning
Elitfönster Skjutdörr Alu	1 skjutbar del, 1 fast del	ASP2

Öppningsbarhet

Vänster eller höger. Den rörliga delen löper utvändigt.

Standardhandtag

Invändigt låsbart handtag med cylinder Assa 1309, utvändigt dragkopp. Utförande i silver.

Stängningsbeslag

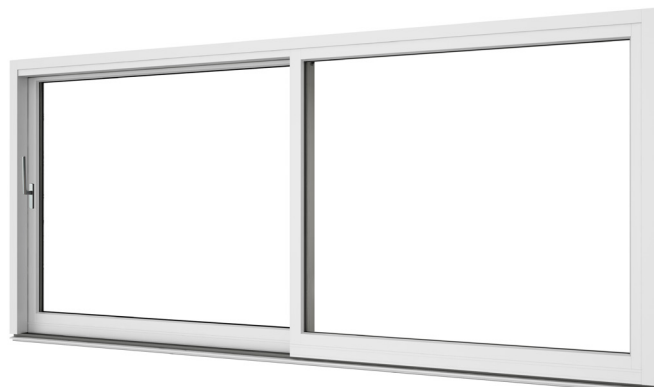
Spanjolett med saxlåsning.

Vädring

Den rörliga delen kan ställas upp i valfritt vädringsläge.

Tröskel

Tröskel i Sapelli (ädelträ) höjd 55 mm.
Låg tröskel 25 mm som tillval.



Skjutdörr sedd från insidan.

Tekniska egenskaper

U-värde

1,10 W/m² °K i **standardutförande**.

Nedan angivet U-värde avser standardstorlek 1500 x 2180 mm per del, ASP2 har 2 delar. Mer information om U-värden, se sidan 1.

U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)
1,10 (75/60)

Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset.
Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.

FUNKTIONSMÅTT

Fritt öppningsmått = Karmyttermått - 354 mm

2

Lyftgliddörr ASP3

Produktfamilj	Produkttyp	Modellbeteckning
Elitfönster Skjutdörr Alu	3-luft med två fasta delar och en öppningsbar del	ASP3

Öppningsbarhet

Vänster eller höger. Den rörliga delen löper utvändigt.

Standardhandtag

Invändigt låsbart handtag med cylinder Assa 1309, utvändig dragkopp. Utförande i silver.

Stängningsbeslag

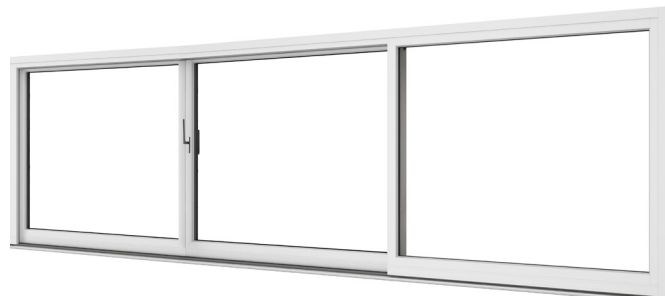
Spanjolett med saxlåsning.

Vädring

Den rörliga delen kan ställas upp i valfritt vädrläge.

Tröskel

Tröskel i Sapelli (ädelträ) höjd 55 mm.
Låg tröskel 25 mm som tillval.



Skjutdörr sedd från insidan.

Tekniska egenskaper

U-värde

1,10 W/m² °K i **standardutförande**.

Nedan angivet U-värde avser standardstorlek 1500 x 2180 mm per del, ASP3 har 3 delar. Mer information om U-värden, se sidan 1.

U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)
1,10 (75/60)

Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset.
Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.

FUNKTIONSMÅTT

Fritt öppningsmått = Karmyttermått - 570 mm

3

Lyftgliddörr ASP4

Produktfamilj	Produkttyp	Modellbeteckning
Elitfönster Skjutedörr Alu	2 skjutbara delar, 2 fasta delar	ASP4

Öppningsbarhet

Delarna i mitten skjuts till höger och vänster.
De rörliga delarna löper utvändigt.

Standardhandtag

Invändigt låsbart handtag med cylinder
Assa 1309 och utvändigt dragkopp på
vänster dörr utifrån sett. Invändigt handtag
och utvändigt dragkopp på höger dörr utifrån sett.
Utförande i silver.

Stängningsbeslag

Spanjolett med saxlåsning.

Vädring

De rörliga delarna kan ställas upp i valfritt vädringsläge.

Tröskel

Tröskel i Sapelli (ädelträ) höjd 55 mm. Låg tröskel 25 mm som tillval.



Skjutedörr sedd från insidan.

Tekniska egenskaper

U-värde

1,10 W/m² °K i **standardutförande**.

Nedan angivet U-värde avser standardstorlek 1500 x 2180 mm per
del, ASP4 har 4 delar. Mer information om U-värden, se sidan 1.

U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)
1,10 (75/60)

Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset.
Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.

FUNKTIONSMÅTT

Fritt öppningsmått = Karmyttermått - 664 mm

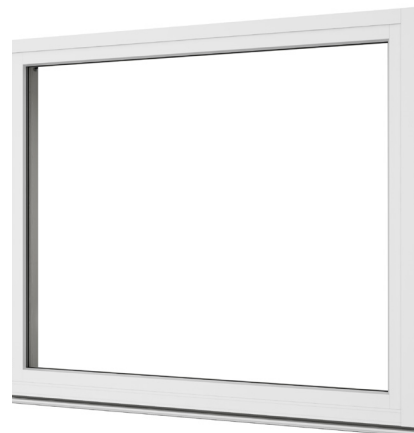
2

Fast karm ASP1

Produktfamilj Elitfönster Skjutedörr Alu	Produkttyp Fast karm	Modellbeteckning ASP1
---	--------------------------------	---------------------------------

Öppningsbarhet

Ej öppningsbart.



Fast karm sedd från insidan.

Tekniska egenskaper

U-värde

1,10 W/m² °K i **standardutförande**.

Nedan angivet U-värde avser standardstorlek 1500 x 2180 mm.

Mer information om U-värden, se sidan 1.

U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)
--

1,10 (75/60)

Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset.
Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.

Överljus - Fast karm ASPÖ2

Produktfamilj	Produkttyp	Modellbeteckning
Elitfönster Skjutedörr Alu	Fast karm med stående post	ASPÖ2

Öppningsbarhet

Ej öppningsbart.
Anpassad för skjutedörr ASP2.



Överljus 2-luft

Tekniska egenskaper

U-värde

1,10 W/m² °K i **standardutförande**.

Nedan angivet U-värde avser standardstorlek 1500 x 2180 mm.

Mer information om U-värden, se sidan 1.

U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)

1,10 (75/60)

Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset.
Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.

Överljus - Fast karm ASPÖ3

Produktfamilj	Produkttyp	Modellbeteckning
Elitfönster Skjutedörr Alu	Fast karm med stående poster	ASPÖ3

Öppningsbarhet

Ej öppningsbart.
Anpassad för skjutedörr ASP3.



Överljus 3-luft

Tekniska egenskaper

U-värde

1,10 W/m² °K i **standardutförande**.

Nedan angivet U-värde avser standardstorlek 1500 x 2180 mm.

Mer information om U-värden, se sidan 1.

U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)

1,10 (75/60)

Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset.
Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.

Överljus - Fast karm ASPÖ4

Produktfamilj	Produkttyp	Modellbeteckning
Elitfönster Skjutedörr Alu	Fast karm med stående poster	ASPÖ4

Öppningsbarhet

Ej öppningsbart.
Anpassad för skjutedörr ASP4.



Överljus 4-luft

Tekniska egenskaper

U-värde

1,10 W/m² °K i **standardutförande**.

Nedan angivet U-värde avser standardstorlek 1500 x 2180 mm.

Mer information om U-värden, se sidan 1.

U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)

1,10 (75/60)

Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset.
Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.

Beslagspaket – standardkulör



Beslagspaket – kulör svart

