

**Kvalitet**

Den senaste teknologin, de bästa materialen och kvalitetskontroll i varje steg av produktionen, tillsammans med egna testlaboratorier, garanterar

**Service**

Professionell och snabb service är Drutex signum – ett företag som i många år har satt standarden för kundsupport både före och efter köpet.

**Säkerhet**

Dörrarna är utrustade med pålitliga beslag och lås som bidrar till trygg och säker användning.

**Smart Home**

Intelligent styrning av dörrar, fönster, fasadpersienner, fasadjalusier, myggnät, garageportar, grindar och belysning – direkt via din smartphone.

DRUTEX
WINDOWS DOORS SHUTTERS GATES



Official Partner of FC Bayern

ul. Leszka Gierszewskiego 1, 77-100 Bytów
+48 59 822 91 01

— SINCE 1985 —

Informationen i detta marknadsmaterial är endast avsedd som allmän vägledning och illustration. Produktens specifikation bör alltid kontrolleras mot de tekniska uppgifter som anges av tillverkaren.

PVC-FÖNSTER / PVC-TERRASSSYSTEM

DRUTEX
WINDOWS DOORS SHUTTERS GATES



**PVC-FÖNSTER
PVC-TERRASSSYSTEM**

FÖDD UR PASSION
OCH ERFARENHET

DRUTEX
WINDOWS DOORS SHUTTERS GATES

INNEHÅLL



PVC-FÖNSTER	4
IGLO EDGE NYHET	6
IGLO ENERGY	
IGLO ENERGY CLASSIC	10
IGLO ENERGY ALUCOVER	12
IGLO 5	
IGLO 5 CLASSIC	16
IGLO LIGHT	20
IGLO PREMIER	24
IGLO EXT	28
IDEAL NEO MD	32

PVC-TERRASSSYSTEM	36
IGLO-HS	38
IGLO-HS ALUCOVER NYHET	42
IGLO ENERGY PSK	
IGLO ENERGY CLASSIC PSK	46
IGLO 5 PSK	
IGLO 5 CLASSIC PSK	50
IGLO LIGHT PSK	54
IGLO SLIDE	56
IGLO EDGE SLIDE NYHET	60

TILLBEHÖR	64
SPRÖJS	66
BALKONGTRÖSKLAR	68
SPECIALKONSTRUKTIONER	70
BESLAG	72
FODERBINDANDE KARM (UTSIDA OCH INSIDA)	74
VENTILATION	76
GLAS	78
FÄRGER	80
HANDTAG	82
DISTANSRAMAR	82
KANTIG GLASLIST	83
SMART HOME	84

INFORMATION	86
JÄMFÖRELSE AV PVC-SYSTEM:	
■ FÖNSTER	86
■ TERRASSYSTEM	88
VÅRA ÖVRIGA PRODUKTER OM FÖRETAGET	90 96



PVC-FÖNSTER

Våra egna PVC-fönstersystem är resultatet av arbetet i vår egen utvecklingsavdelning och vårt testlaboratorium. Alla profiler är i klass A och tillverkas uteslutande av jungfruligt material. Med över 30 olika foliefärger kan fönstren anpassas perfekt till varje arkitektonisk stil. Miljontals nöjda kunder och oberoende experter världen över uppskattar den högsta kvaliteten, utmärkta värme- och ljudisolerande egenskaper, hög finish, hållbarhet och driftsäkerhet hos våra PVC-produkter. Upplev skillnaden – välj Drutex-fönster.

TILLBEHÖR

s. 64

Vårt nya, tekniskt mest avancerade fönster utmärker sig genom ett utmärkt värmeisoleringsvärde på $U_w = 0,66 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ samt en modern, kantig profilform. De mycket goda värmeisolerande egenskaperna uppnås bland annat tack vare profilens 7-kammarstruktur samt tre EPDM-tätningar, inklusive en central tätning.



TEKNISKA DATA



82 mm
byggdjup



$U_w 0,66 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
U-värde



Rw 47 dB
ljudisolering

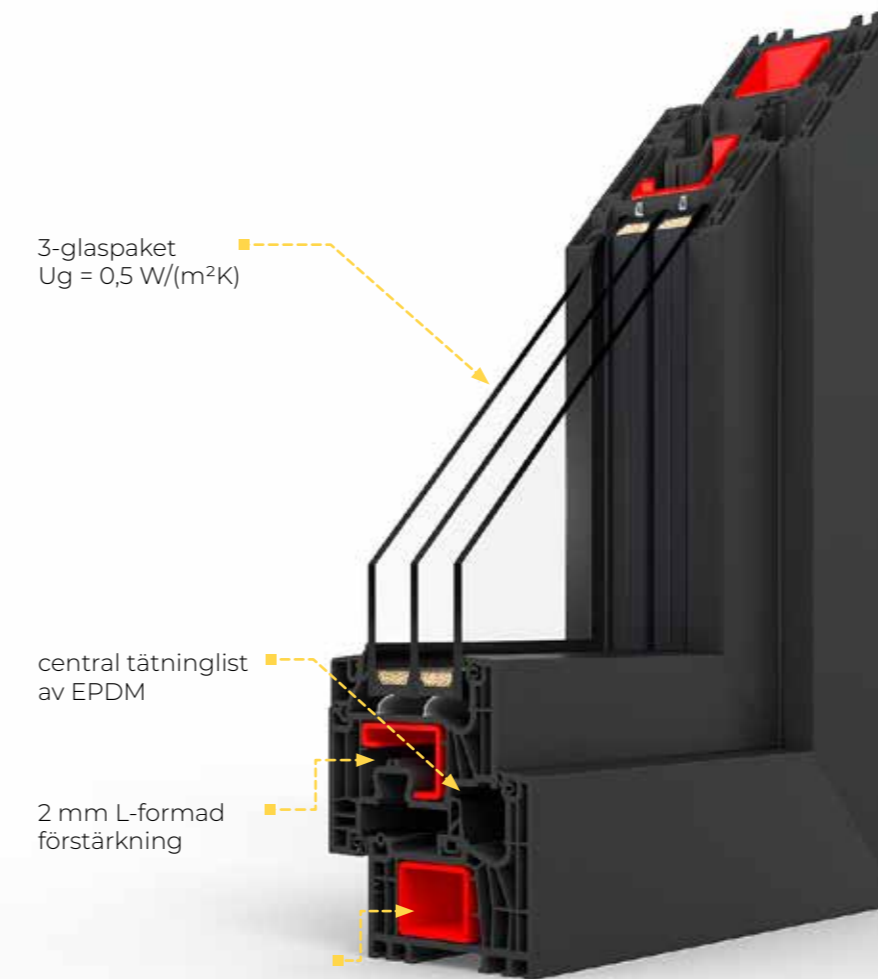
*Mer data på sida 86.



SYSTEMUPPBYGGNAD

7-kammarprofiler för karm och båge med ett byggdjup på 82 mm. Systemet är utrustat med ett specialutformat tredubbelt tätningssystem: yttre, inre samt central tätning av EPDM.

IGLO EDGE



Som standard:

- MACO MULTI-MATIC KS-beslag med 4 inbrottskyddande låspunkter och en korrosionsskyddande Silber-Look-beläggning som säkerställer långvarigt skydd och en smidig funktion
- 3-glaspaket $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Varmkant Swisspacer Ultimate
- V-Perfect-svets
- 4 inbrottskyddande låspunkter
- mikroventilation
- aluminiumhandtag DUBLIN
- spärr mot felaktigt handtagsläge
- tätninglister runtom, vid glaset och centralt – i svart eller grå färg
- fyllning av den nedre beslagsspåret
- transportlist
- brett urval av PVC-folier
- profilkärna i tre färger: vit, brun eller antracit



TILLVAL IGLO EDGE



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 32 mm till 58 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda dolda gångjärn MACO Multi-Power (osynliga vid stängt fönster) samt COMFORT- och TBT-beslag



brett urval av dekorfolier



handtag vid rörlig mittpost



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



brett utbud av tilläggsp profiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler, fönsterbänksprofiler)



gångjärnskydd i specialfärger: titan, champagne, kräm, svart och guld



möjlighet att välja profilkärna i antracit eller brunt



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



möjlighet att använda spaltventiler (s. 76)



öppningsbegränsare



möjlighet att utrusta med Smart Home-automatik (s. 84)



Innovativ, egenutvecklad 7-kammarprofil i klass A, tillverkad uteslutande av jungfruligt material. Världens första system som använder en central tätning av skummad EPDM, vilket garanterar de bästa energieffektivitetsegenskaperna. Fönstren Iglo Energy och Iglo Energy Classic utmärker sig genom utmärkta värden för vattentätthet, lufttätthet och motstånd mot vindlast.



TEKNISKA DATA



82 mm
byggdjup



$U_w 0,71 W/(m^2K)^*$
Iglo Energy

$U_w 0,73 W/(m^2K)^*$
Iglo Energy Classic

U-värde



Rw 47 dB
ljudisolering

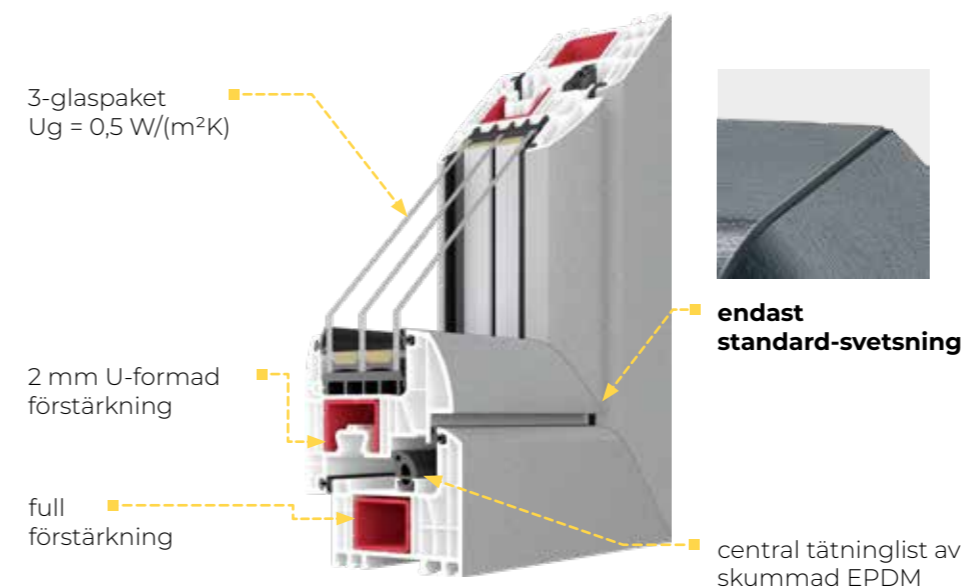
*Mer data på sida 86.



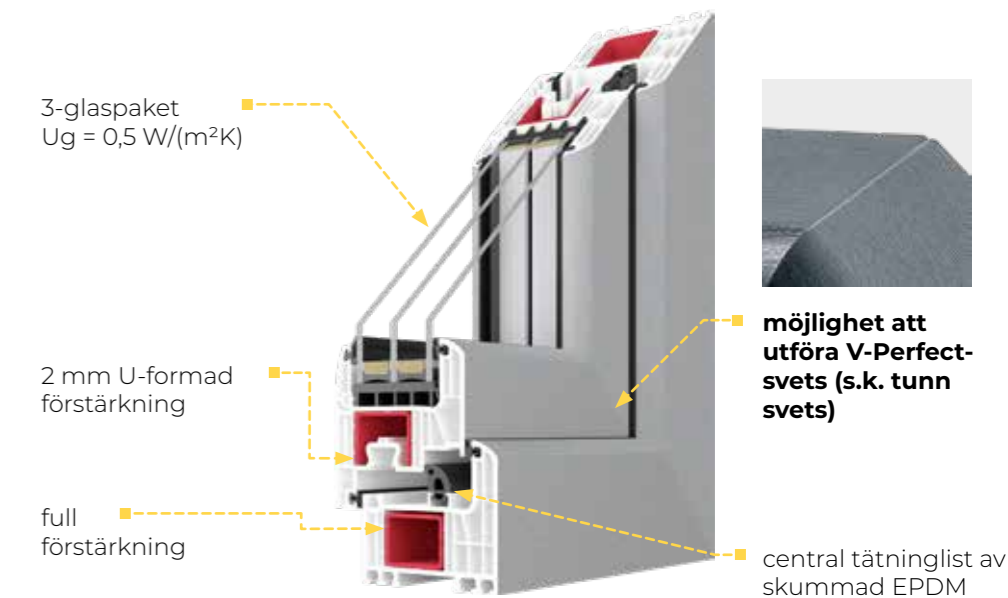
SYSTEMUPPBYGGNAD

7-kammarprofiler för karm och båge med ett byggdjup på 82 mm. Systemet är utrustat med ett specialutformat tredubbelat tätningssystem: yttre och inre EPDM-tätningar samt en central tätning av skummad EPDM.

IGLO ENERGY



IGLO ENERGY CLASSIC



Som standard:

- MACO MULTI-MATIC KS-beslag med 4 inbrottsskyddande låspunkter och korrosionsskyddande Silber-Look-beläggning som säkerställer långvarigt skydd och smidig funktion (beroende på fönstrets storlek)
- båghiss (spärr mot felaktigt handtagsslåge – beroende på fönstrets höjd)
- mikroventilation i tilt- och sidohängda fönster
- gångjärnskydd i fyra färger: vit, silver, ljusbrun och brun
- aluminiumhandtag
- 3-glaspaket fyllt med argon, med ett U_g -värde på $0,5 W/(m^2K)$
- Varmkant Swisspacer Ultimate

- 2 yttre EPDM-tätningar + 1 central tätning av skummad EPDM, svart
- fyllande tätning i nedre beslagsspår
- U-formad stålförstärkning av båge och karm
- profilkärna för Iglo Energy i färgerna vit och brun, samt för Iglo Energy Classic i färgerna vit, brun och antracit
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning

Systemet IGLO ENERGY ALUCOVER kombinerar mycket god värmeisolering med modern design. Aluminiumbeklädningen ger ökad motståndskraft mot yttre påverkan och bidrar till bättre stabilitet i konstruktionen. Den breda färgpaletten möjliggör ett individuellt uttryck för både interiörer och byggnadsfasader.



TEKNISKA DATA



93 mm
byggdjup



$U_w 0,76 W/(m^2K)^*$
U-värde

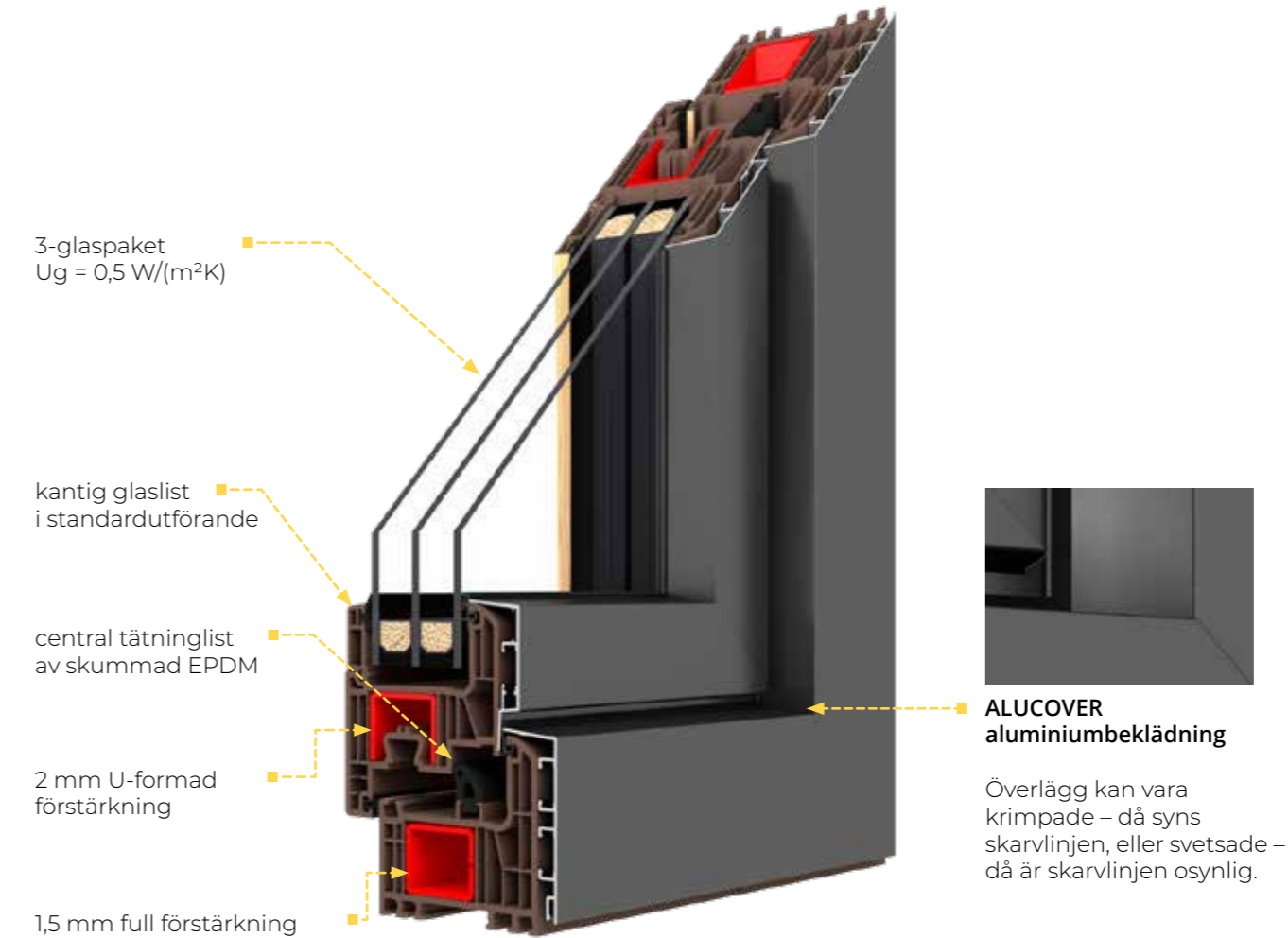
*Mer data på sida 86.



SYSTEMUPPBYGGNAD

7-kammarprofiler för karm och båge med ett byggdjup på 93 mm. Systemet är utrustat med specialutformad aluminiumbeklädning och ett tredubbelt tätningssystem: yttre och inre EPDM-tätningar samt en central tätning av skummad EPDM.

IGLO ENERGY ALUCOVER



Som standard:

- MACO MULTI-MATIC KS-beslag med 4 inbrottskyddande låspunkter och korrosionsskyddande SilberLook-beläggning som säkerställer långvarigt skydd och smidig funktion
- båghiss (spärr mot felaktigt handtagsläge – beroende på fönstrets höjd)
- mikroventilation i tilt- och sidohängda fönster
- gångjärnskydd i fyra färger: vit, silver, ljusbrun och brun
- aluminiumhandtag Dublin
- 3-glaspaket fyllt med argon, med ett U_g -värde på $0,5 W/(m^2K)$
- Varmkant Swisspacer Ultimate
- kantig glaslist
- V-Perfect-svets
- matt RAL-lackering
- 2 yttre EPDM-tätningar + 1 central tätning av skummad EPDM, svart
- fyllande tätning i nedre beslagsspår
- stålförstärkning 2 mm i bågen och 1,5 mm i karmen
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning

TILLVAL IGLO ENERGY ALUCOVER



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 52 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda dolda gångjärn MACO Multi-Power (osynliga vid stängt fönster) samt COMFORT- och TBT-beslag



brett urval av dekorfolier



möjlighet att använda kantig glaslist – endast för glasning 48 mm (s. 82)



handtag vid rörlig mittpost



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



brett utbud av tilläggsp profiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler, fönsterbänksprofiler)



gångjärnskydd i specialfärger: titan, champagne, kräm, svart och guld



möjlighet att välja profilkärna i antracit (endast Iglo Energy Classic) eller brun



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



möjlighet att använda RENSON spaltventil (s. 76)



öppningsbegränsare



möjlighet att utrusta med Smart Home-automatik (s. 84)



IGLO 5 och IGLO 5 CLASSIC delar en gemensam 5-kammarskonstruktion som ger mycket god värmeisolering. Det breda utbudet av tillval gör systemen konkurrenskraftiga på marknaden för fönster och dörrar. Iglo 5 och Iglo 5 Classic är väl lämpade för både varma och kalla klimatförhållanden.



TEKNISKA DATA



70 mm

byggdjup



$U_w 0,83 \text{ W/(m}^2\text{K)}^*$

U-värde



Rw 43 dB

ljudisolering

*Mer data på sida 87.



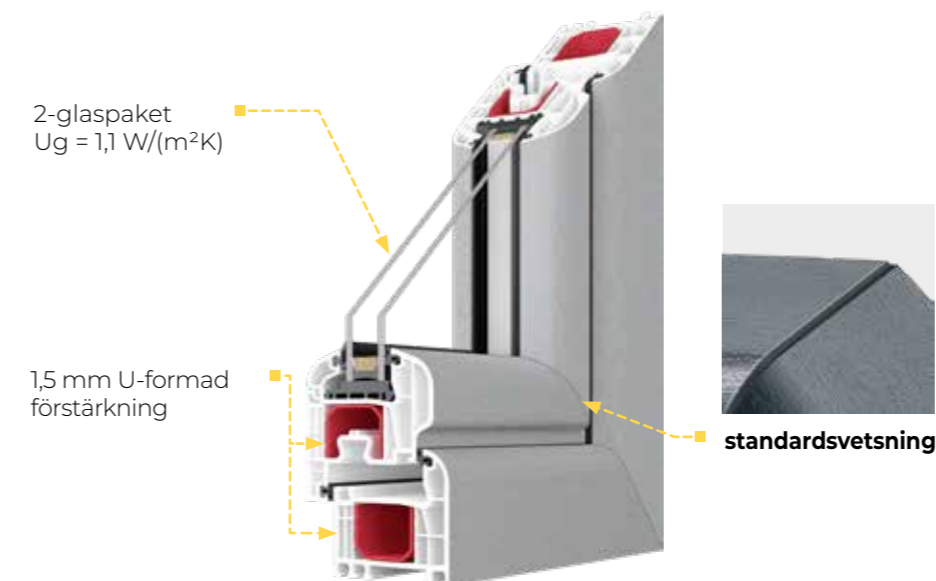
SYSTEMUPPBYGGNAD

Profilen har en 5-kammarstruktur med ett byggdjup på 70 mm och är förstärkt med stål i både karm och båge. Fönstret är utrustat med ett dubbelt EPDM-tätningssystem: yttre och inre tätning.

IGLO 5

2-glaspaket
 $U_g = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

1,5 mm U-formad förstärkning

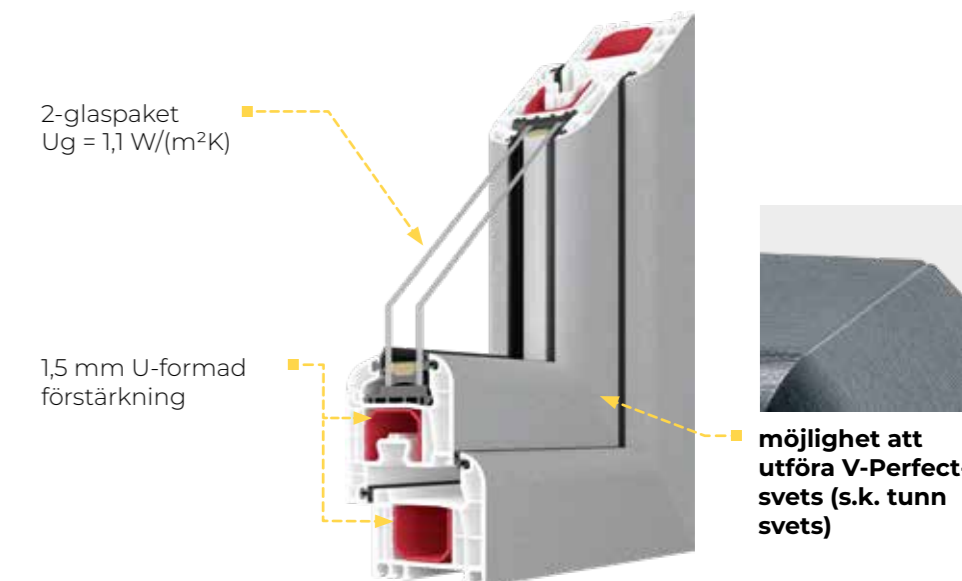


standardsvetsning

IGLO 5 CLASSIC

2-glaspaket
 $U_g = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

1,5 mm U-formad förstärkning
















möjlighet att utföra V-Perfect-svets (s.k. tunnsvets)

Som standard:

- MACO MULTI-MATIC KS-beslag med 2 inbrottsskyddande låspunkter och korrosionsskyddande Silber-Look-beläggning säkerställer lång livslängd och smidig funktion
- båghiss (spärr mot felaktigt handtagssläge – beroende på fönstrets höjd)
- mikroventilation i tilt- och sidohängda fönster
- gångjärnskydd i fyra färger: vit, silver, ljusbrun och brun
- aluminiumhandtag
- 2-glaspaket fyllt med argon, med ett U_g -värde på $1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- 2 EPDM-tätningar i svart färg

- fyllande tätning i nedre beslagsspår
- 1,5 mm U-formad stålförstärkning av karm och båge (2 mm för balkongdörrens båge)
- vit profilkärna
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning

TILLVAL IGLO 5 / IGLO 5 CLASSIC

-  möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 40 mm
-  möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas
-  möjlighet att använda Varmkant Swisspacer Ultimate (s. 82)
-  möjlighet att använda dolda gångjärn MACO Multi-Power i beslagsspåret (osynliga vid stängt fönster), COMFORT- och TBT-beslag samt platta handtag för fasadjalusi (endast för PP, Iglo 5 Classic med spanjolett DM25)
-  brett urval av dekorfolier
-  möjlighet att välja tätningslister i grå färg
-  möjlighet att använda kantig glaslist
-  handtag vid rörlig mittpost
-  möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)
-  möjlighet att använda 3-glaspaket, argonfyllt, $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
-  gångjärnskydd i specialfärger: titan, champagne, kräm, svart och guld
-  möjlighet att välja profilkärna i brun färg
-  möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)
-  möjlighet att tillverka fönster med V-Perfect-svets (s.k. tunn svets)
-  möjlighet att uppnå inbrottsklass RC2 och RC2 N, 4 låspunkter, MAX-beslag
-  möjlighet att använda spaltventiler (s. 76)
-  öppningsbegränsare
-  möjlighet att utrusta med Smart Home-automatik (s. 84)
-  möjlighet att använda foderbindande karm med höjder 41 mm och 65 mm samt adapterkarm 35 mm
-  brett utbud av tillägsprofiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler, fönsterbänksprofiler)
-  MACO motor för tilt
-  möjlighet att använda fullständig (sluten) stålförstärkning i karmen



Ännu mer ljus och ökad användarkomfort. Designen hos Iglo Light kännetecknas av rundade former samt slanka och smala profillinjer. Jämfört med traditionella system har Iglo Light en 32 % smalare rörlig post med symmetriskt placerat aluminiumhandtag samt en bågprofil som är 8 mm lägre, vilket ger större ljusinsläpp.

TEKNISKA DATA



70 mm
byggdjup



Uw 0,88 W/(m²K)*
U-värde

*Mer data på sida 87.



SYSTEMUPPBYGGNAD

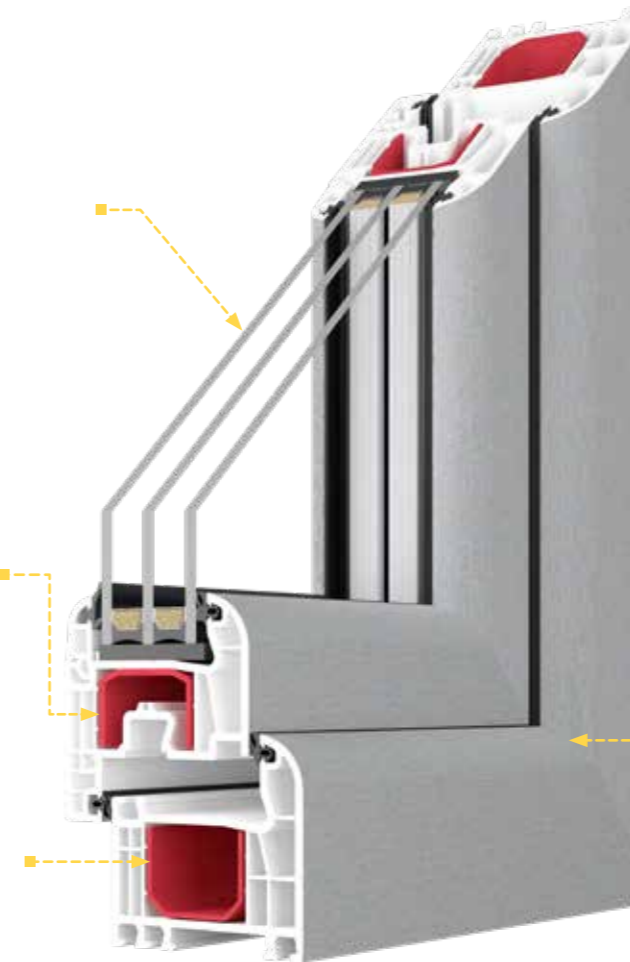
Den 5-kammarprofil i klass A är tillverkad uteslutande av jungfruligt material och har ett byggdjup på 70 mm. En innovativ, egenutvecklad placering av stålförstärkningen i kammaren (35 × 24 × 2 mm) säkerställer hög hållfasthet och stabilitet i systemet.

IGLO LIGHT

valbart 3-glaspaket
Ug = 0,6 W/(m²K)

2 mm U-formad
förstärkning

1,5 mm U-formad
förstärkning



Endast tillgänglig
med V-Perfect-svets
(s.k. tunn svets)

Som standard:

- MACO MULTI-MATIC KS-beslag med 2 inbrottskyddande låspunkter och korrosionsskyddande Silber-Look-beläggning säkerställer lång livslängd och smidig funktion
- båg-hiss (spärr mot felaktigt handtagsläge – beroende på fönstrets höjd)
- mikroventilation i tilt- och sidohängda fönster
- centralt handtag i ett tvåluftsfönster med rörlig post
- gångjärnskydd i fyra färger: vit, silver, ljusbrun och brun
- aluminiumhandtag
- 2-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 1,1 W/(m²K)
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- 2 EPDM-tätningar i svart färg
- fyllande tätning i nedre beslagsspår
- stålförstärkning 1,5 mm i karmen samt 2 mm i bågen, i C-formad utförande
- vit profilkärna
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning
- V-Perfect-svets

TILLVAL IGLO LIGHT



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 40 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda Varmkant Swisspacer Ultimate (s. 82)



möjlighet att använda dolda gångjärn MACO Multi-Power (osynliga vid stängt fönster) samt COMFORT- och TBT-beslag



brett urval av dekorfolier



möjlighet att välja tätningslister i grå färg



möjlighet att använda kantig glaslist



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



gångjärnskydd i specialfärger: titan, champagne, kräm, svart och guld



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



möjlighet att använda 3-glaspaket, argonfyllt, $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



möjlighet att använda fullständig (sluten) stålförstärkning i karmen



möjlighet att använda spaltventiler (s. 76)



öppningsbegränsare



möjlighet att utrusta med Smart Home-automatik (s. 84)



möjlighet att använda foderbindande karm med höjder 41 mm och 65 mm samt adapterkarm 35 mm



brett utbud av tillägsprofiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler, fönsterbänksprofiler)



Ett modernt fönstersystem med utåtgående sidohängda och toppstyrda fönster som erbjuder mycket god värmeisolering och hög användarkomfort. Systemet är resultatet av arbetet i vår egen utvecklingsavdelning och vårt testlaboratorium, med fokus på högsta kvalitet i varje detalj.



TEKNISKA DATA



70 mm
byggdjup



$U_w 0,89 W/(m^2K)^*$
U-värde

*Mer data på sida 87.

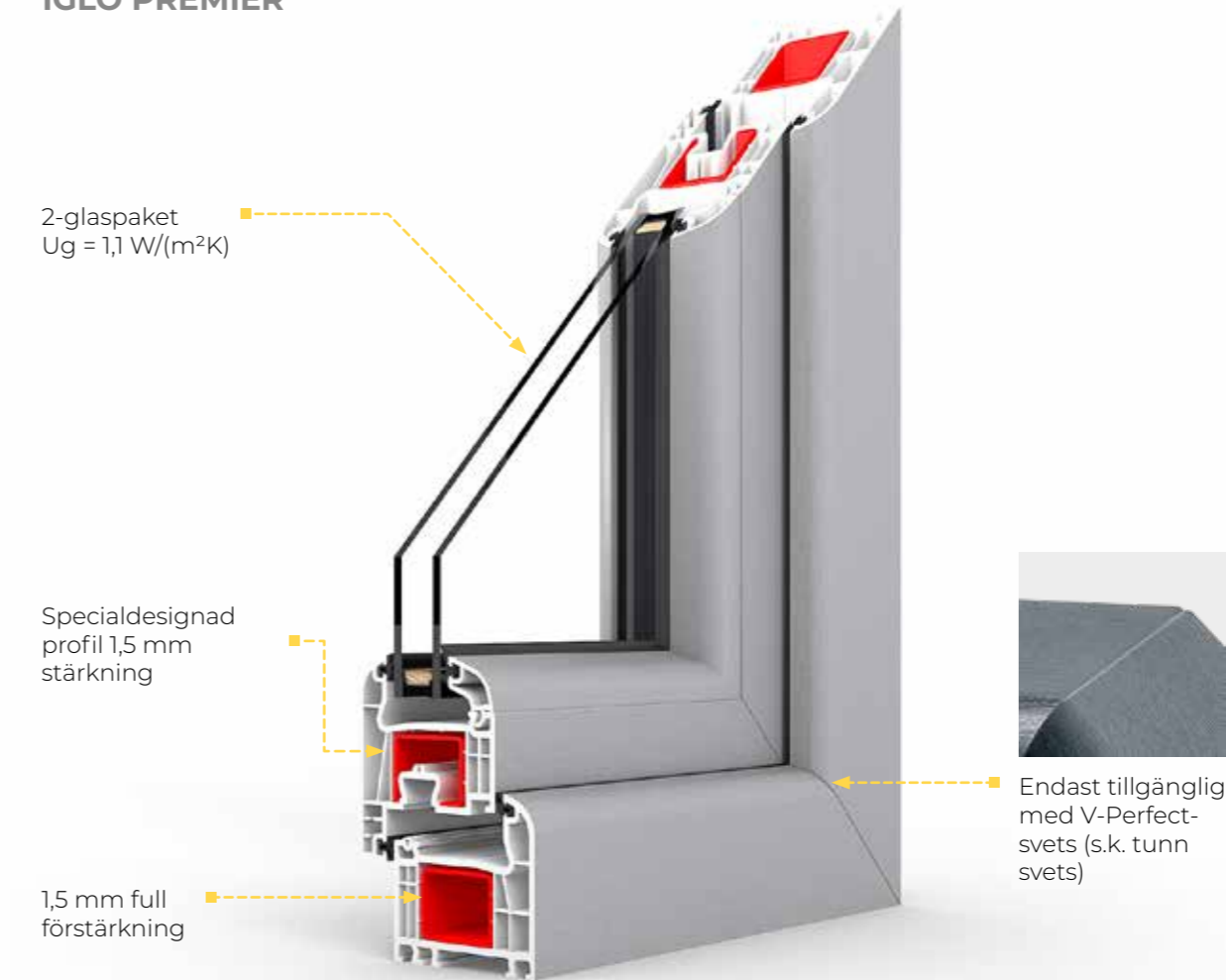


UTÅTGÅENDE FÖNSTER OCH BALKONGDÖRRAR

SYSTEMUPPBYGGNAD

Profilen har en 5-kammarskonstruktion med ett byggdjup på 70 mm och är förstärkt med stål i både båge och karm. Fönstret är utrustat med ett dubbelt EPDM-tätningssystem: yttre och inre tätning.

IGLO PREMIER



Som standard:

- saxgångjärn (osynliga när fönstret är stängt), tillgängliga för vädringsfönster, DM20-spanjolett med dubbel rulle som möjliggör fullständig, tät stängning eller stängning med mikroventilation
- inbrottskydd
- gångjärnskydd i fyra färger: vit, silver, ljusbrun och brun
- aluminiumhandtag
- 2-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 1,1 W/(m²K)
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- 2 EPDM-tätningar i svart färg
- fyllande tätning i nedre beslagsspår
- 1,5 mm fullt (slutet) stålförstärkning i karmen samt specialdesignad stålprofil för bågens förstärkning
- vit profilkärna
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning



TILLVAL IGLO PREMIER



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 40 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda Varmkant Swisspacer Ultimate (s. 82)



brett urval av dekorfolier



möjlighet att välja tätningslister i grå färg



möjlighet att använda kantig glaslist



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



möjlighet att använda 3-glaspaket, argonfyllt, $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



möjlighet att tillverka fönster med V-Perfect-svets (s.k. tunn svets)



möjlighet att använda spaltventiler (s. 76)



brett utbud av tilläggsprofiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler, fönsterbänksprofiler)



Ett specialutvecklat, egenutformat system för utåtgående fönster och balkongdörrar. Attraktiv design i kombination med mycket god värmeisolering bidrar till ett varmare hem och lägre uppvärmningskostnader.

TEKNISKA DATA



70 mm
byggdjup



$U_w 0,89 W/(m^2K)^*$
U-värde

*Mer data på sida 87.

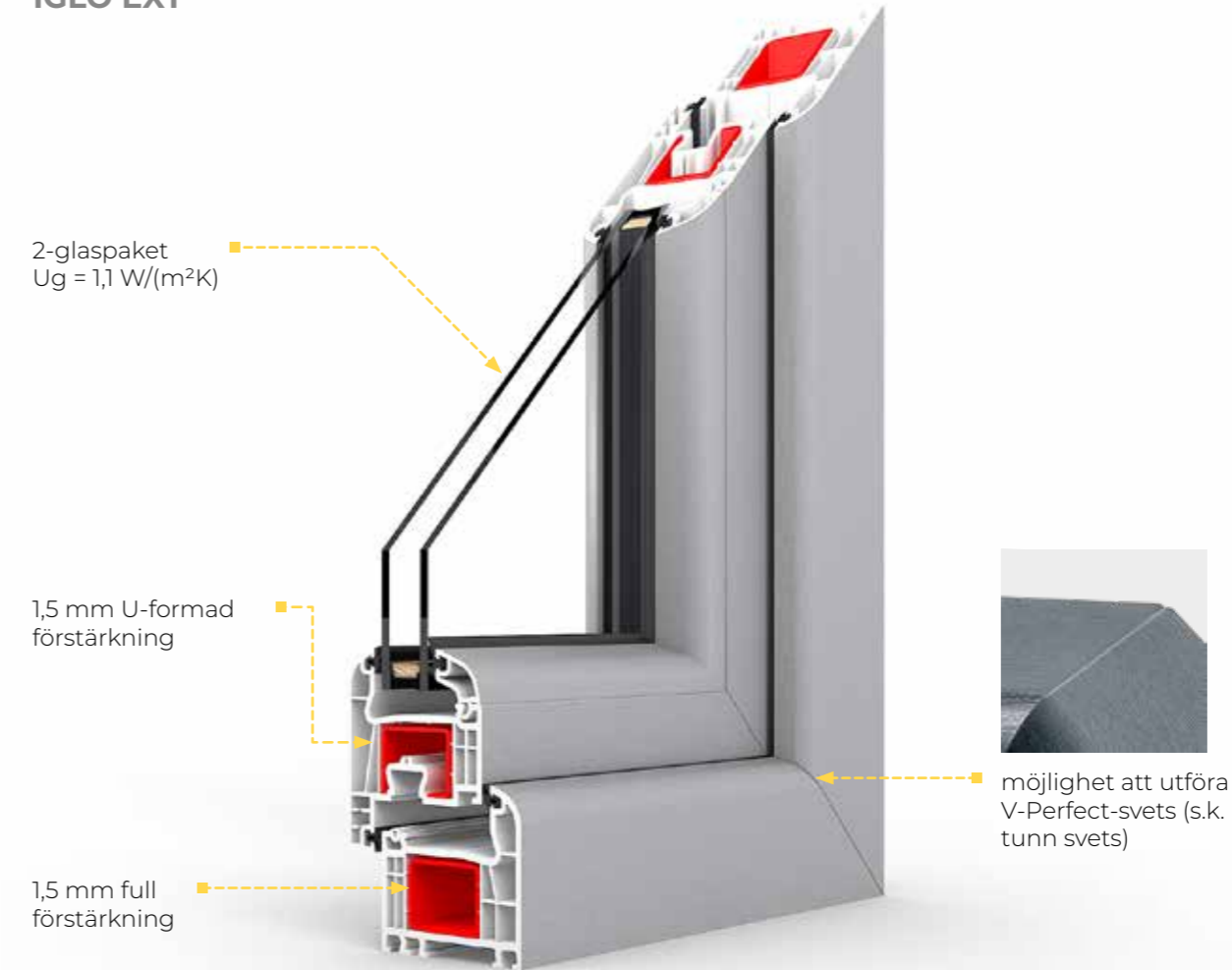


UTÅTGÅENDE FÖNSTER OCH BALKONGDÖRRAR

SYSTEMUPPBYGGNAD

Profilen har en 5-kammarskonstruktion med ett byggdjup på 70 mm och är förstärkt med stål i både båge och karm. Systemet är utrustat med ett dubbelt EPDM-tätningssystem.

IGLO EXT



Som standard:

- dolda MACO Multi-Power-beslag för fönsterbågar med en vikt upp till 150 kg (osynliga gångjärn vid stängt fönster). Dörrgångjärn i balkongdörrar
- för balkongdörrar: spanjolett DM25 med dubbel rulle som möjliggör fullständig tät stängning eller stängning med vädringsläge
- aluminiumhandtag med dubbel cylinder
- 2-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 1,1 W/(m²K)
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- 2 EPDM-tätningar i svart färg
- 1,5 mm U-formad stålförstärkning av karm och båge (2 mm för balkongdörrens båge)
- vit profilkärna
- 5-kammars PVC-transportlist med tätning

TILLVAL IGLO EXT



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 40 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda Varmkant Swisspacer Ultimate (s. 82)



brett urval av dekorfolier



möjlighet att välja tätningslister i grå färg



möjlighet att använda kantig glaslist



möjlighet att använda dolda gångjärn i balkongdörrar (osynliga vid stängd dörr) – MACO Multi-Power-beslag är avsedda för balkongdörrsblad med en vikt upp till 150 kg



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



möjlighet att använda 3-glaspaket, argonfyllt, $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



möjlighet att tillverka fönster med V-Perfect-svets (s.k. tunn svets)



möjlighet att använda spaltventiler (s. 76)



möjlighet att använda foderbindande karm med höjder 41 mm och 65 mm samt adapterkarm 35 mm



brett utbud av tilläggsprofiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler, fönsterbänksprofiler)



SYSTEM

ALUPLAST

IDEAL NEO MD **NYHET**

Slanka och symmetriska profiler följer aktuella designtränder och ger fönstren ett lätt och elegant uttryck. De extremt smala profilkombinationerna släpper in ännu mer dagsljus i rummen. En attraktiv lösning både för nybyggnation och renovering.



Smart Home



TEKNISKA DATA



76 mm
byggdjup



Uw 0,76 W/(m²K)*
U-värde



Rw 35-46dB
ljudisolering

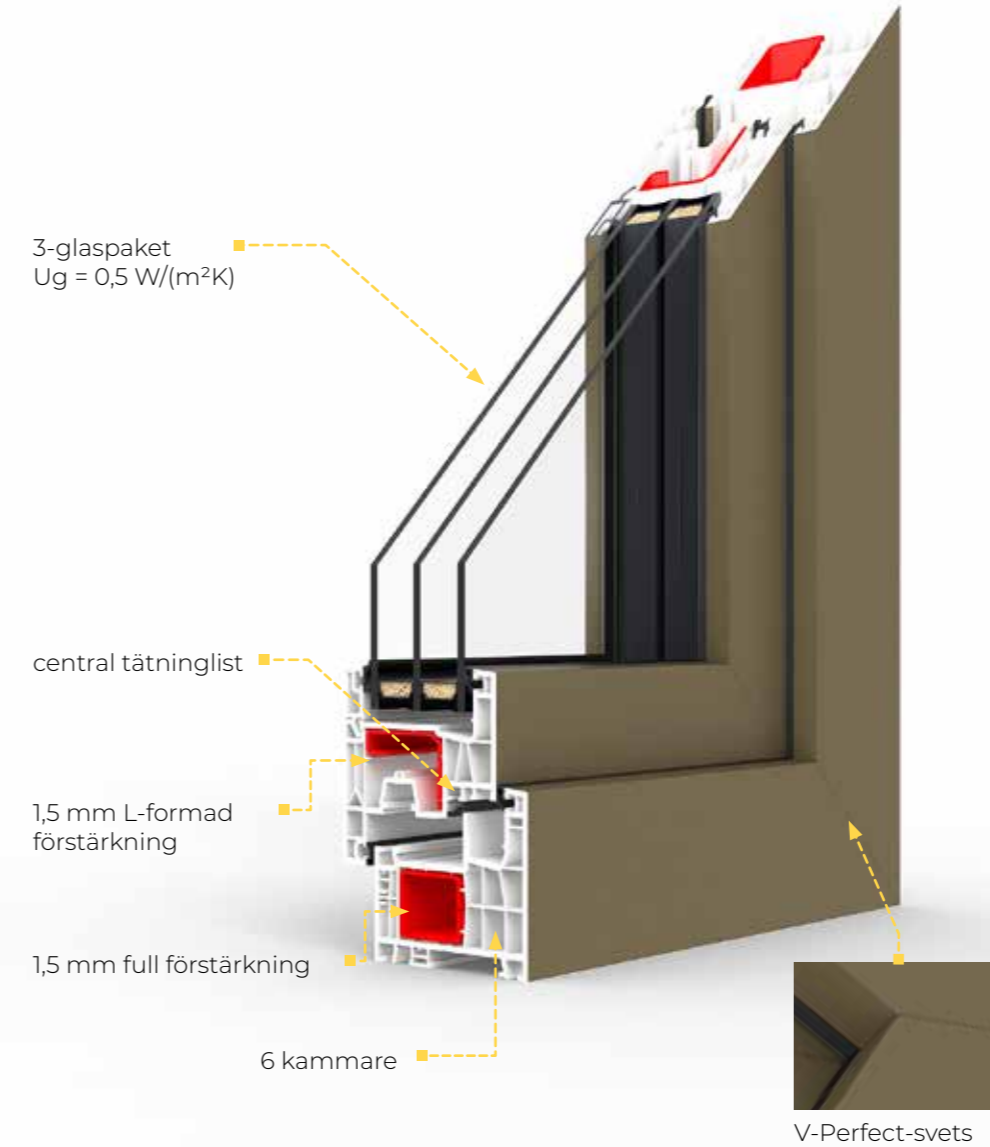
*Mer data på sida 87.



SYSTEMUPPBYGGNAD

6-kammarprofil i **klass B** med ett totalt byggdjup på 76 mm.

IDEAL NEO MD



Som standard:

- 3-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 0,5 W/(m²K)
- varmkant Swisspacer Ultimate – kostnadsfritt tillval
- V-Perfect-svets
- 4 inbrottskyddande låspunkter
- mikroventilation
- aluminiumhandtag
- spärr mot felaktigt handtagsläge
- tätninglister runtom, vid glaset och centralt – i svart eller grå färg
- fyllning av den nedre beslagsspåret
- transportlist



TILLVAL IDEAL NEO MD



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 54 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



brett urval av dekorfolier



möjlighet att använda dolda gångjärn



handtag vid rörlig mittpost



öppningsbegränsare



möjlighet att utrusta med Smart Home-automatik (s. 84)



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



brett utbud av tilläggsprofiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler, fönsterbänksprofiler)



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



möjlighet att använda spaltventiler (s. 76)





PVC-TERRASSSYSTEM

PVC-terrasssystem kombinerar unik teknik med modern design och ger ett stort inflöde av dagsljus till interiören. Våra terrassdörrar utmärker sig genom mycket god värmeisolering, hög estetisk finish samt ett brett utbud av tillval som möjliggör fullständig personalisering av produkten.

TILLBEHÖR

s. 64

Ett system avsett för moderna terrassglaspartier i stora format som ger interiören en unik karaktär. Tack vare den extremt robusta konstruktionen garanteras hög säkerhet, även vid bågvikter upp till 400 kg. Utmärkt funktionalitet säkerställs bland annat genom användning av en låg tröskel som kan integreras i golvnivå.

TEKNISKA DATA



194 mm
byggdjup



$U_w 0,71 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
U-värde

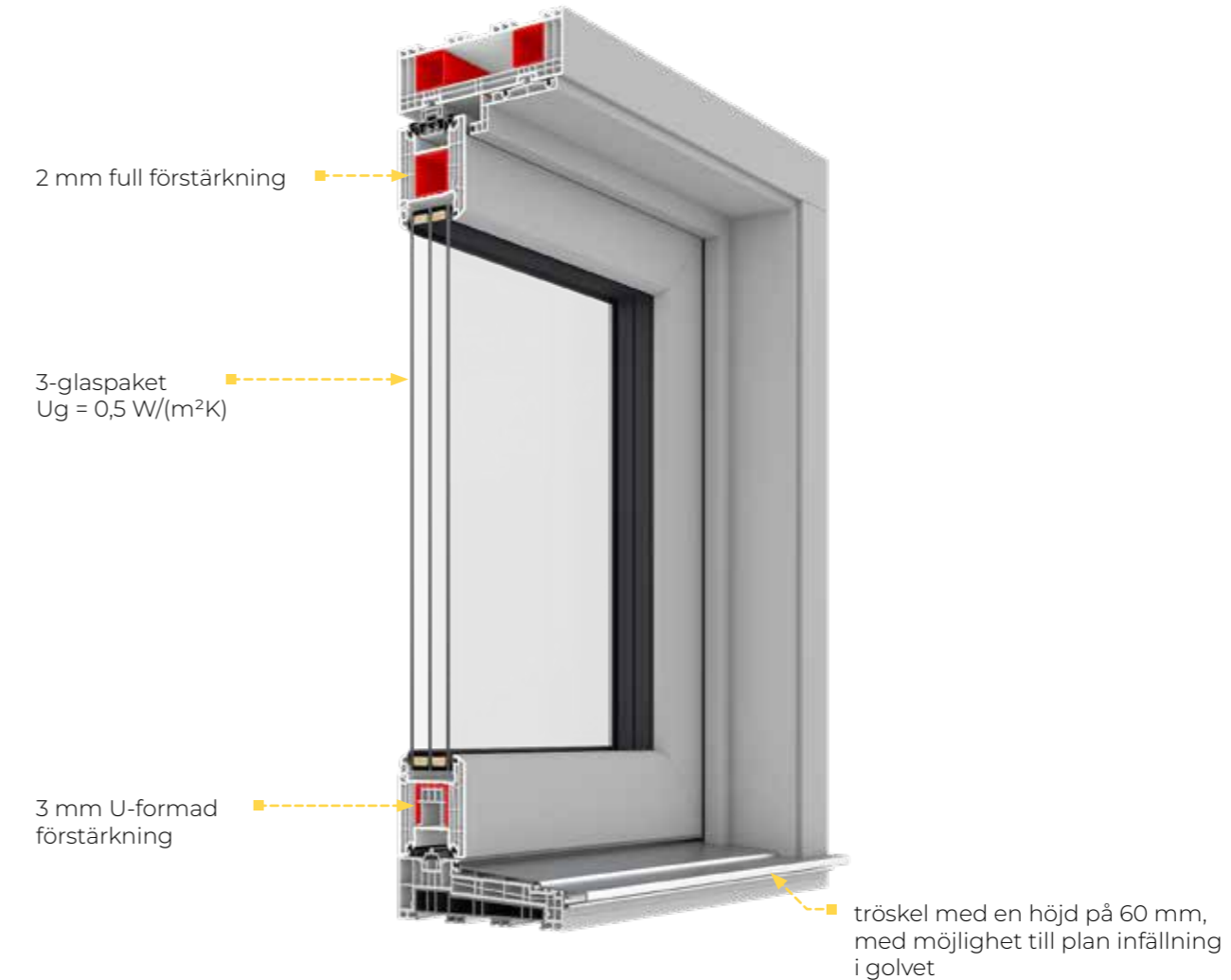
*Mer data på sida 88.



SYSTEMUPPBYGGNAD

Egenutvecklad 7-kammar bågprofil i klass A, tillverkad uteslutande av jungfruligt material, med ett bågdjup på 82 mm och ett karmdjup på 194 mm. Användarkomfort och hög täthet uppnås genom ett specialutformat styrsystem samt tätningar i velour och EPDM. Systemet levereras som standard med en låg PVC-tröskel med förstärkning och aluminiumbeklädnad.

IGLO-HS



Som standard:

- lyft-glidbeslag från G-U, utrustade med tre låsstift
- mikroventilationsbeslag
- aluminiumhandtag på insidan och infällt draghandtag på utsidan
- 3-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 0,5 W/(m²K)
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- invändig velourtätning samt utvändig EPDM- och borsttätning i svart färg
- karmförstärkning utförd av högkvalitativa aluminiumprofiler med termiska bryggor, bladsförstärkning:
 - övre och vertikala delar: fullständig (sluten) stålförstärkning, 2 mm
 - nedre del: U-formad stålförstärkning, 3 mm
- vit profilkärna
- systemvagnar med bärförmåga på 300 kg
- låg PVC-tröskel med förstärkning och aluminiumbeklädnad

TILLVAL IGLO-HS



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 36 mm till 52 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda Varmkant Swisspacer Ultimate (s. 82)



brett urval av dekorfolier



möjlighet att välja färg på glaslistens tätningslist (grå)



möjlighet att använda kantig glaslist



möjlighet att utrusta med öppnings- och stängningsautomatik



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



möjlighet att tillverka bågar i V-Perfect-teknologi (s.k. tunn svets)



möjlighet att använda RENSON THM 90 spaltventil (s. 76)



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



brett utbud av tilläggsprofiler (kopplingsprofiler, påbyggnadsprofiler)



systemvagnar med bärförmåga på 400 kg



dubbelsidigt handtag med cylinder



Detta terrasssystem kombinerar PVC:s utmärkta värmeisolerande egenskaper med aluminiumets bästa kvaliteter. Den breda färgpaletten gör det möjligt att skapa en individuell stil för både interiörer och byggnadsfasader.



TEKNISKA DATA



206 mm
byggdjup



Uw 0,73 W(m²K)*
U-värde

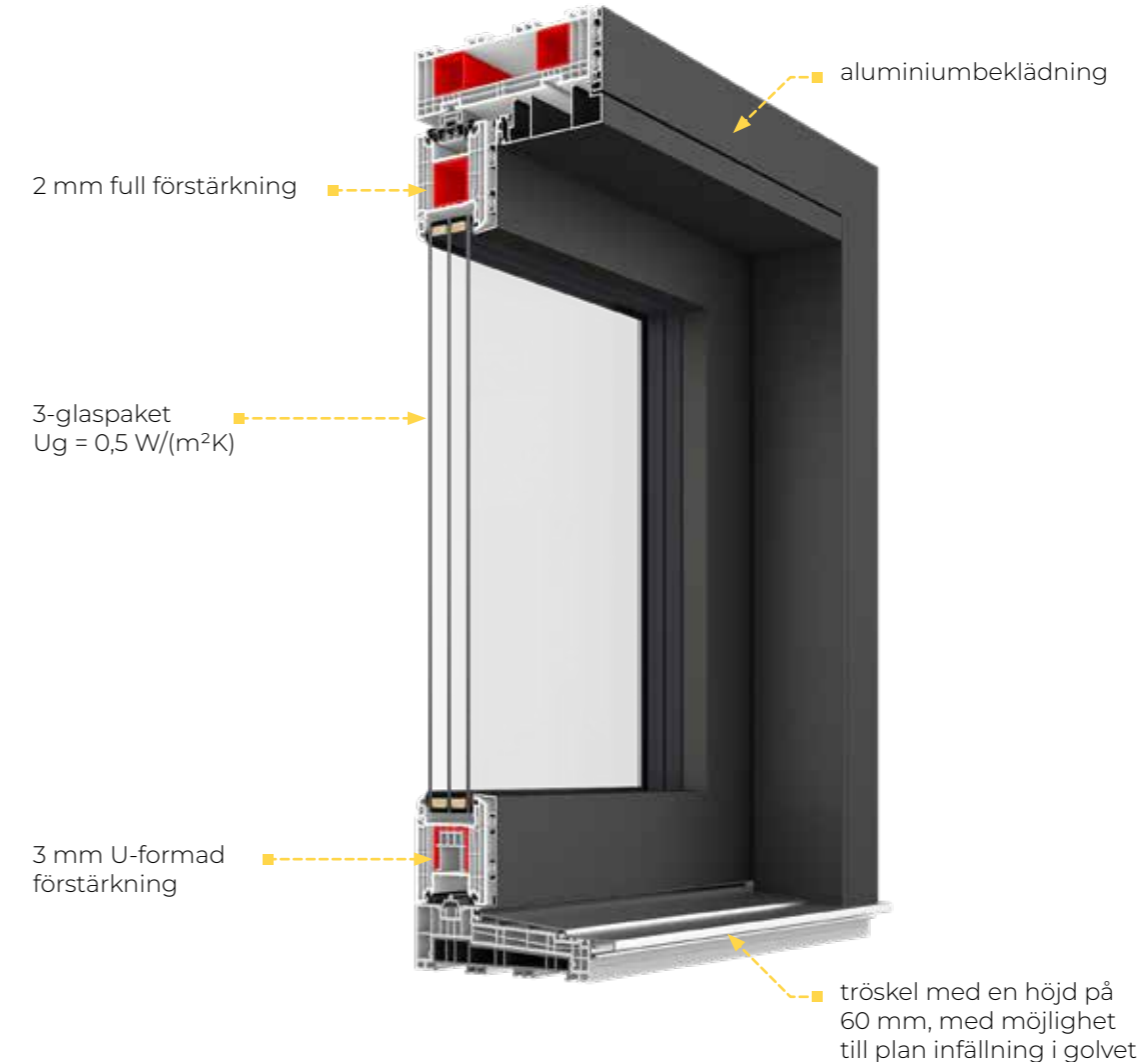
*Mer data på sida 88.



SYSTEMUPPBYGGNAD

Egenutvecklad 7-kammar bladprofil i klass A, tillverkad uteslutande av jungfruligt material, med aluminiumbeklädnad på utsidan och ett totalt byggdjup på 206 mm. Hög användarkomfort och god täthet säkerställs genom ett specialutformat styrsystem samt tätningar i velour och EPDM. Systemet levereras som standard med en låg PVC-tröskel med förstärkning och aluminiumbeklädnad.

IGLO-HS ALUCOVER



Som standard:

- Varmkant Swisspacer Ultimate
- kantig glaslist
- aluminiumhandtag
- V-Perfect-svets i bladet
- matt RAL-lackering
- lyft-glidbeslag från G-U, utrustade med tre låsstift
- mikroventilationsbeslag
- aluminiumhandtag på insidan och infällt draghandtag på utsidan
- 3-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 0,5 W/(m²K)
- invändig velourtätning samt utvändigt EPDM- och borsttätning i svart färg
- karmförstärkning utförd av högkvalitativa aluminiumprofiler med termiska bryggor, bladsförstärkning:
 - övre och vertikala delar: fullständig (sluten) stålförstärkning, 2 mm
 - nedre del: U-formad stålförstärkning, 3 mm
- vit profil kärna
- systemvagnar med bärförmåga på 300 kg

TILLVAL IGLO-HS ALUCOVER



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 36 mm till 52 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



brett urval av dekorfolier



möjlighet att utrusta med öppnings- och stängningsautomatik



brett utbud av tillägsprofiler (kopplingsprofiler,



systemvagnar med bärförmåga på 400



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



möjlighet att tillverka bågar i V-Perfect-teknologi (s.k. tunn svets).



möjlighet att använda RENSON THM 90 spaltventil (s. 76)



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och



dubbelsidigt handtag med cylinder



Vår egenutvecklade lösning säkerställer ett optimalt ljusinsläpp i både stora och små utrymmen, samtidigt som mycket god värmeisolering bibehålls – vilket bidrar till avsevärt lägre uppvärmningskostnader.



TEKNISKA DATA



82 mm
byggdjup



Uw 0,66 W/(m²K)*
U-värde

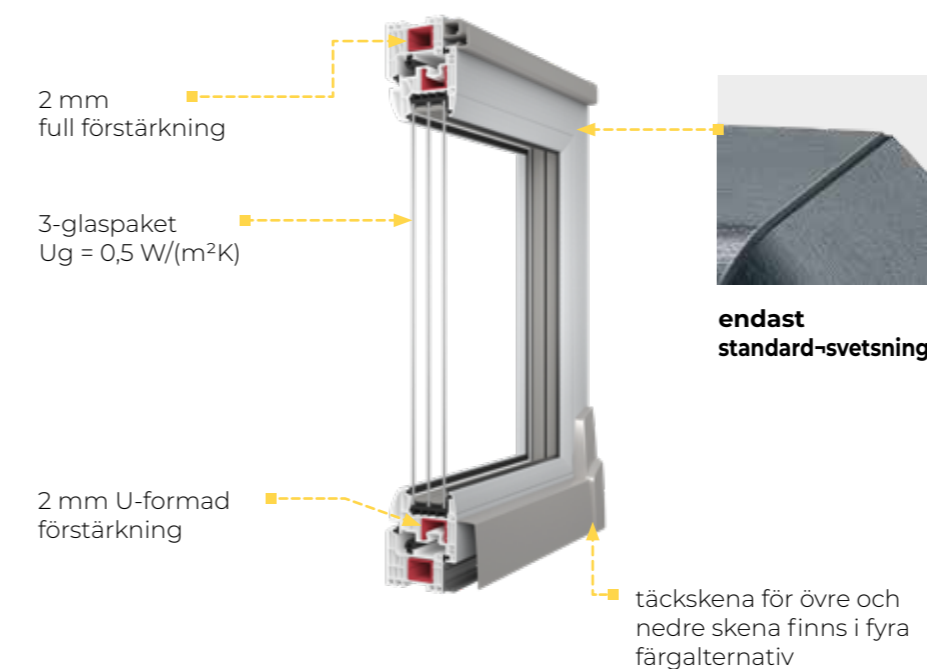
*Mer data på sida 88.



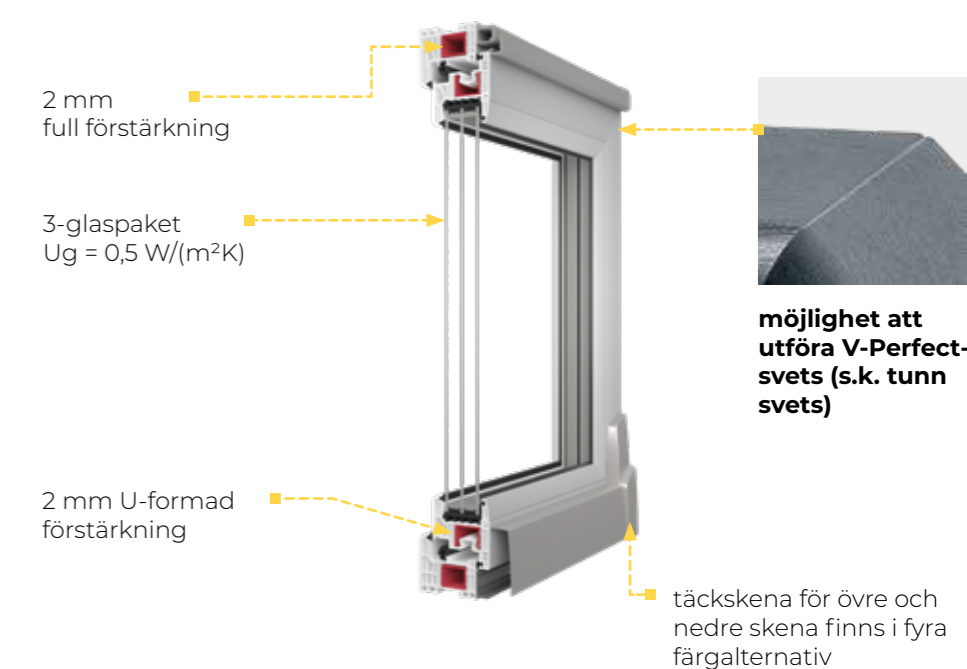
SYSTEMUPPBYGGNAD

7-kammarprofiler för karm och blad i klass A, tillverkade uteslutande av jungfruligt material, med ett byggdjup på 82 mm. Systemet är utrustat med ett tredubbelt tätningssystem, inklusive en central tätning av skummad EPDM.

IGLO ENERGY PSK



IGLO ENERGY CLASSIC PSK



Som standard:

- 3-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 0,5 W/(m²K)
- vit profil kärna
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- MACO SKB-S – standardsystem-beslag avsedda för blad med en vikt upp till 160 kg
- 2 svarta EPDM-tätningar + 1 central tätning av skummad EPDM
- fyllande tätning i nedre beslagsspår

- 2 mm fullständig (sluten) stålförstärkning av karmen samt U-formad stålförstärkning av bladet
- aluminiumhandtag
- täckskena i 5 färger: silver, vit, ljusbrun, brun och svart
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning

TILLVAL IGLO ENERGY PSK / IGLO ENERGY CLASSIC PSK



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm do 52 mm



glaspaket fyllt med argon, med Ug-värde = 1,1



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda varmkant – Swisspacer Ultimate, tillgänglig i tre färgvarianter (sid. 82)



brett urval av dekorfolier



möjlighet att välja tätningslister i grå färg



möjlighet att använda kantig glaslist – endast för glasning 48 mm och 52 mm (s. 83)



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



möjlighet att välja profilkärna i brun färg, samt för Iglo Energy Classic även i antracit



möjlighet att använda automatiskt beslag som underlättar stängning av vädringsläget – MACO SKB-Z



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



En idealisk lösning för dig som söker fönstersystem som ger ett optimalt ljusinsläpp i rummet. Tilt- och skjutsystemet kännetecknas av enkel hantering samt mycket goda värme- och ljudisolerande egenskaper.



TEKNISKA DATA



70 mm
byggdjup



Uw 0,81 W/(m²K)*
U-värde

*Mer data på sida 89.

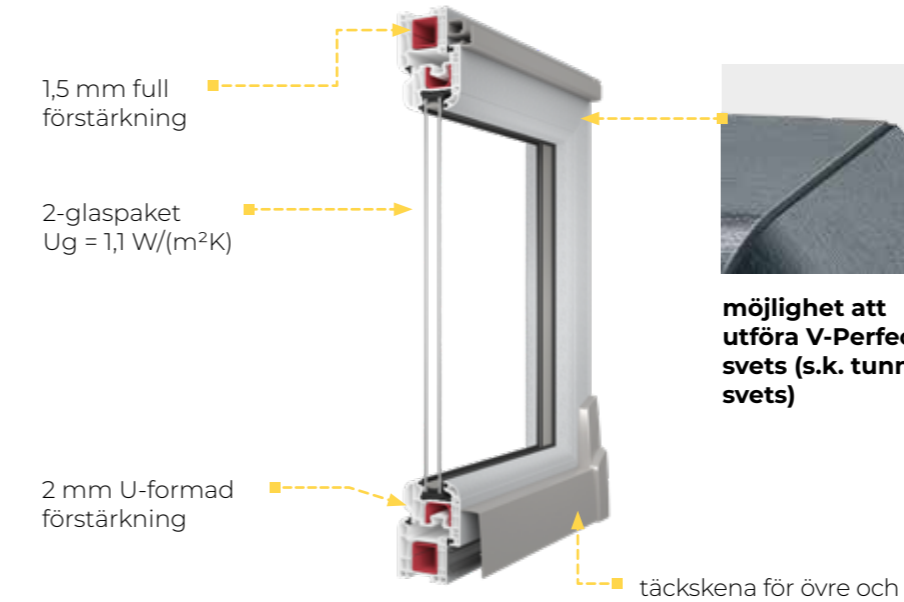
byggdjup



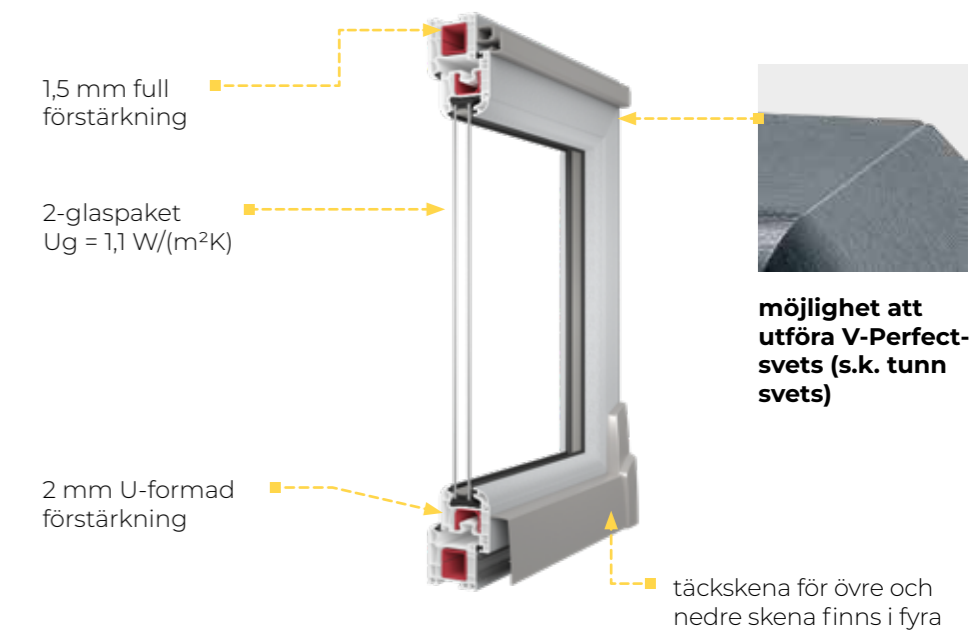
SYSTEMUPPBYGGNAD

5-kammarprofiler för karm och blad i klass A, tillverkade uteslutande av jungfruligt material, med ett byggdjup på 70 mm. Systemet är utrustat med ett dubbelt EPDM-tätningssystem.

IGLO 5 PSK



IGLO 5 CLASSIC PSK



Som standard:

- 2-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 1,1 W/(m²K)
- täckskena i 5 färger: silver, vit, ljusbrun, brun och svart
- vit profilkärna
- distansram i galvaniserat stål eller valfritt varmkant i plast – Swisspacer Ultimate
- MACO SKB-S – standardsystem-beslag avsedda för blad med en vikt upp till 160 kg
- karmprofilens höjd: 75 mm

- 2 EPDM-tätningar i svart färg
- fyllande tätning i nedre beslagsspår
- 5-kammarprofiler för karm och blad i klass A, tillverkade uteslutande av jungfruligt material, med ett byggdjup på 70 mm. Systemet är utrustat med ett dubbelt EPDM-tätningssystem.
- aluminiumhandtag, möjlighet att använda handtag med nyckel
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning

TILLVAL IGLO 5 PSK / IGLO 5 CLASSIC PSK



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 40 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda varmkant – Swisspacer Ultimate, tillgänglig i tre färgvarianter (sid. 82)



brett urval av dekorfolier



möjlighet att välja tätninglistor i grå färg



möjlighet att använda kantig glaslist



möjlighet att använda automatiskt beslag som underlättar stängning av vädringsläget – MACO SKB-Z



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



3-glaspaket fyllt med argon, med ett Ug-värde på 0,6 W/(m²K)



möjlighet att tillverka fönster med V-Perfect-svets (s.k. tunn svets) – endast för Iglo 5 Classic PSK



dubbelsidigt handtag – endast för systemet Iglo 5 Classic



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



möjlighet att välja brun profilkärna med dubbelsidig träimitationfolie



Ett specialutvecklat, egenutformat system som möjliggör ett ännu större inflöde av dagsljus i rummen. Jämfört med övriga PSK-system utmärker sig IGLO LIGHT PSK genom sin visuella lätthet och slanka formgivning.

TEKNISKA DATA



70 mm
byggdjup



$U_w 0,82 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
U-värde



SYSTEMUPPBYGGNAD

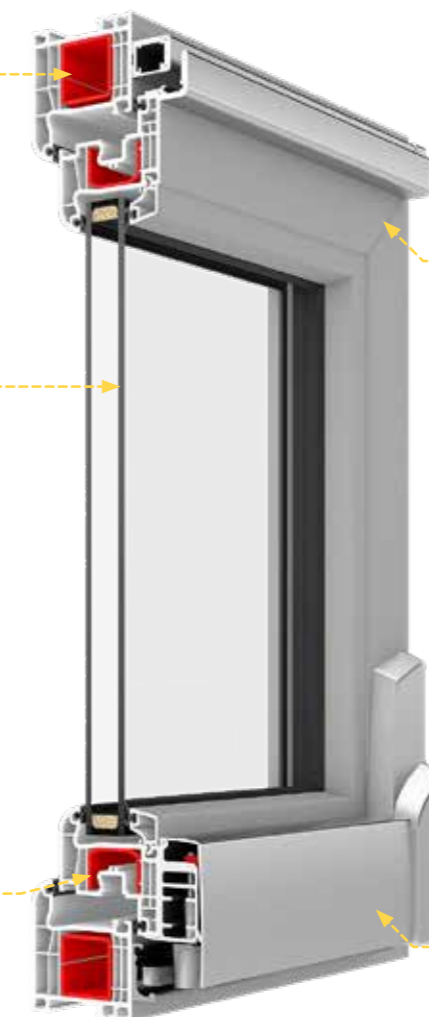
5-kammarprofiler för karm och blad i klass A, tillverkade uteslutande av jungfruligt material, med ett byggdjup på 70 mm. IGLO LIGHT PSK är utrustat med ett dubbelt tätningssystem: yttre och inre EPDM-tätningar.

IGLO LIGHT PSK

1,5 mm full
förstärkning

2-glaspaket
 $U_g = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

2 mm U-formad
förstärkning



Endast tillgänglig
med V-Perfect-
svets (s.k. tunn
svets)

täckskena för övre och nedre skena
finns i fyra färgalternativ

Som standard:

- 2-glaspaket fyllt med argon, med ett U_g -värde på $1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- beslag MACO MULTI MATIC KS med 4 inbrottskyddande låspunkter, Silber-Look-ytbehandling som säkerställer långvarigt korrosionsskydd samt mjuk och jämn gång i beslaget
- Vit profilkärna
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- 5-kammarprofiler för karm och blad i klass A, tillverkade uteslutande av jungfruligt material, med ett byggdjup på 70 mm. Systemet är utrustat med ett dubbelt EPDM-tätningssystem.
- aluminiumhandtag
- täckskena i 5 färger: silver, vit, ljusbrun, brun och svart
- V-Perfect-svets (s.k. tunn svets)
- 5-kammar PVC-transportlist med tätning
- karmprofilens höjd: 75 mm

Systemet är avsett för skjutbara terrassdörrar och skjutbara fönster. Genom användning av moderna tekniska lösningar erbjuder det hög användarkomfort och lång hållbarhet. IGLO SLIDE är ett utmärkt val i utrymmen där traditionella fönster- och dörrlösningar inte kan användas. Systemet är särskilt lämpat för miljöer där höga krav på värmeisolering inte är nödvändiga.

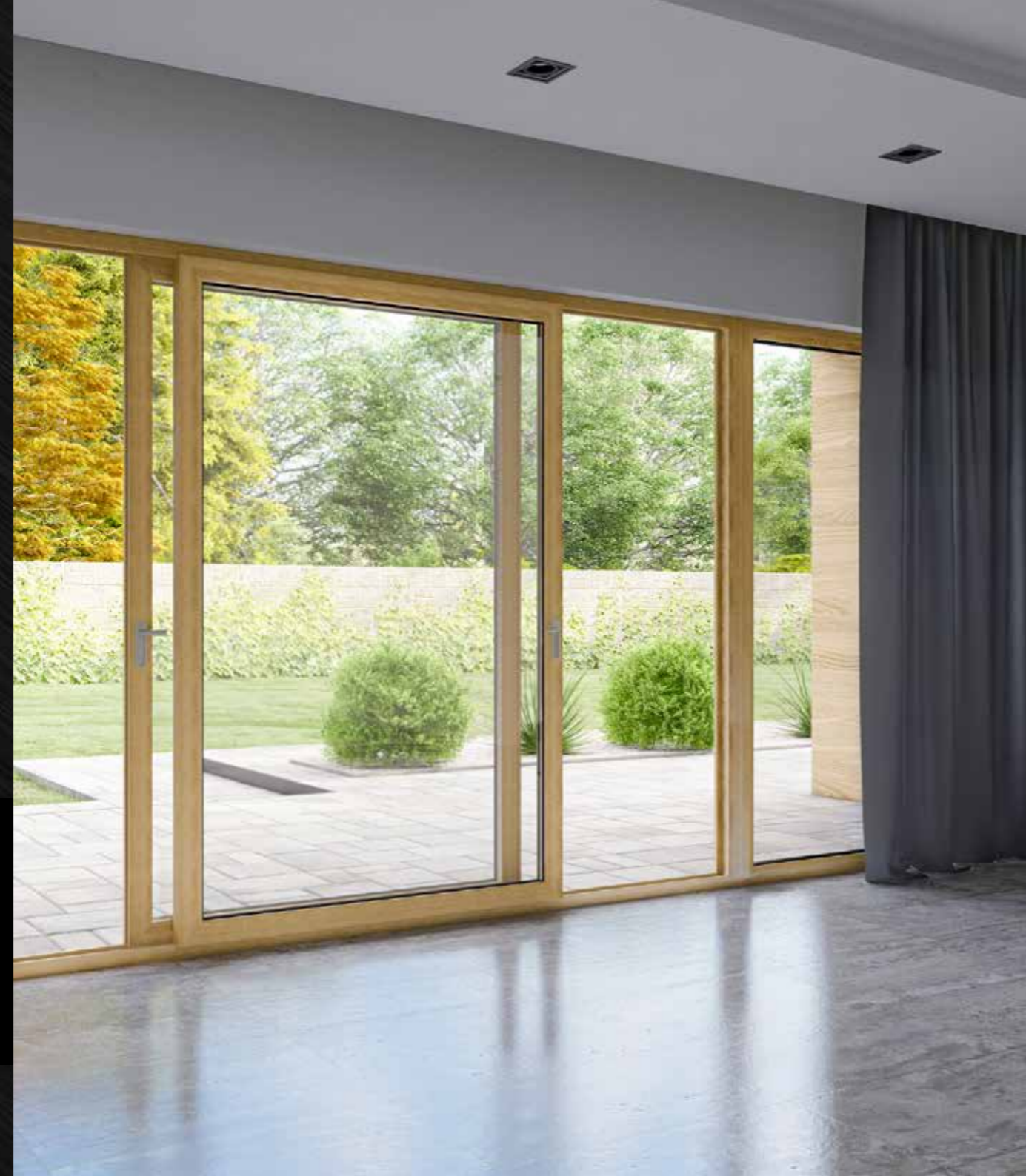


TEKNISKA DATA



82 mm
byggdjup

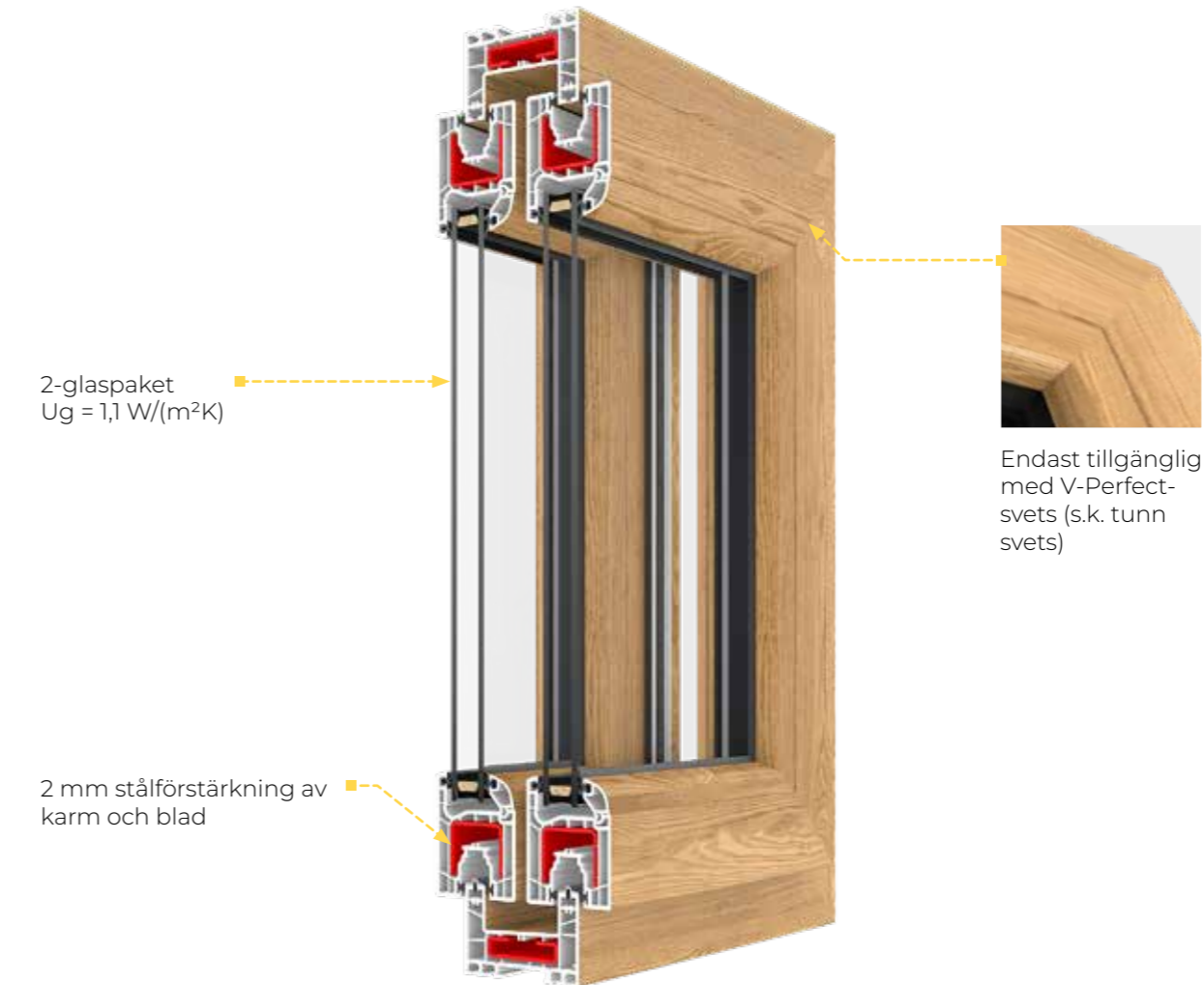
*Mer data på sida 89.



SYSTEMUPPBYGGNAD

3-kammarprofiler för karm och blad med ett byggdjup på 82 mm, utrustade med borsttätning.

IGLO SLIDE



Som standard:

- Siegenia-beslag med justerbar höjd på rullsystemet
- aluminiumhandtag
- 24 mm 2-glaspaket fyllt med argon, med ett U_g -värde på $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- distansram i galvaniserat stål eller Varmkant Swisspacer Ultimate
- V-Perfect-svets
- borsttätning
- svarta tätlistor
- 2 mm stålförstärkning av karm och blad

TILLVAL IGLO SLIDE



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 24 mm till 36 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



möjlighet att använda varmkant – Swisspacer Ultimate, tillgänglig i sex färgvarianter (sid. 82)



brett urval av dekorfolier



möjlighet att välja tätningslister i grå färg



möjlighet att använda kantig glaslist (sid. 83)



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



möjlighet att använda Renson spaltventiler i bladet (s. 76)



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)



Ett nytt skjutbart terrasssystem som utmärker sig genom ett mycket lågt värmegenomgångstal, $U_w = 0,65 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, samt en modern, kantig profilform som följer designlinjen hos Iglo Edge-produkterna.



TEKNISKA DATA



163 mm
byggdjup karm



82 mm
byggdjup båge



$U_w 0,65 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$
U-värde

*Mer data på sida 89.



SYSTEMUPPBYGGNAD

9-kammarprofil för karmen och 6-kammarprofil för bladet med ett byggdjup på 163 mm, utrustad med central EPDM-tätning.

IGLO EDGE SLIDE



3-glaspaket
 $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

2 mm stålförstärkning av
karm och blad



Endast tillgänglig
med V-Perfect-
svets (s.k. tunn
svets)



Som standard:

- aluminiumhandtag
- glaspaket 48 mm, med U_g -värde = $0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Varmkant Swisspacer Ultimate
- V-Perfect-svets
- EPDM-tätningssystem
- svarta tätlistor
- 2 mm stålförstärkning av karm och blad

TILLVAL IGLO EDGE SLIDE



möjlighet att använda glaspaket med en tjocklek från 48 mm till 54 mm



möjlighet att använda glas med förbättrad ljudisolering, laminerat glas (säkerhets- och inbrottskyddsglas), ornamentglas, solskyddsglas, spegelglas samt sandblästrat glas



brett urval av dekorfolier



möjlighet att använda utanpåliggande PVC-spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm samt mellanglas aluminiumspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm (s. 66)



möjlighet att utrusta med fasadpersienner, fasadjalusier och insektsnät (s. 92)





TILLBEHÖR

Det breda utbudet av tillval möjliggör fullständig personalisering av både fönster och terrassystem. Med oss skapar du fönster- och dörrlösningar som uppfyller dina förväntningar.

SPRÖJS

Skapa ett elegant och samtidigt unikt utseende för dina fönster. De breda konfigurationsmöjligheterna i kombination med ett stort urval av färger ger möjlighet att skapa många intressanta designlösningar.

Spröjs kan användas i alla våra fönster- och terrasssystem.

UTANPÅLIGGANDE



Utanpåliggande PVC-spröjs

Utanpåliggande spröjs 27 mm, 45 mm eller 65 mm. Finns tillgängliga i vårt färgsortiment av dekorfolier.

MELLANGLAS



Mellanglasspröjs i aluminium

Mellanglasspröjs 8 mm, 18 mm, 26 mm eller 45 mm. Tillgängliga färger: vit, guld, silver, gyllene ek, mörk ek, mahogny, valnöt, macore, winchester, RAL 8022 (övriga färger på förfrågan via återförsäljare).



*För information om möjligheten att utföra ett specifikt spröjsmönster, kontakta din återförsäljare eller Drutex tekniska avdelning.



BALKONGTRÖSKLAR

Våra balkongtrösklar kännetecknas av högsta användarergonomi, robust konstruktion och mycket god värmeisolering. De fungerar utmärkt i alla klimatzoner.

VALFRIA TRÖSKLAR FÖR SYSTEM

- IGLO EDGE
- IGLO ENERGY
- IGLO ENERGY CLASSIC



TRÄTRÖSKEL

Tillgänglig för systemet:

- IGLO 5 – BALKONGDÖRRAR OCH MELLANPROFIL, UTÅTGÄENDE
- IGLO EXT



KARMTRÖSKEL – STANDARD FÖR ALLA SYSTEM

- IGLO ENERGY
- IGLO ENERGY CLASSIC
- IGLO 5
- IGLO 5 CLASSIC
- IGLO EXT
- IGLO LIGHT

20 MM ALUMINIUMTRÖSKEL

Tillgänglig för systemet:

- IGLO EDGE
- IGLO ENERGY
- IGLO ENERGY CLASSIC
- IGLO 5
- IGLO 5 CLASSIC
- IGLO LIGHT
- IGLO EXT



COMBI 20 MM



SPECIALKONSTRUKTIONER

Vi erbjuder även fönsterkonstruktioner i specialutförande inom utvalda system:

- IGLO EDGE
- IGLO ENERGY
- IGLO ENERGY CLASSIC
- IGLO 5
- IGLO 5 CLASSIC
- IGLO LIGHT

För att bekräfta möjligheten att tillverka en specialkonstruktion, vänligen kontakta din återförsäljare eller Drutex tekniska avdelning.



Vid specialkonstruktioner är det inte möjligt att utföra V-Perfect-svets (s.k. tunn svets), på grund av att alla hörn inte har en 90° vinkel.



SKAPA EN UNIK STIL



BESLAG

Beslag som används av DRUTEX utgör en optimal lösning när det gäller säkerhet och funktionalitet för fönster- och dörrsystem.

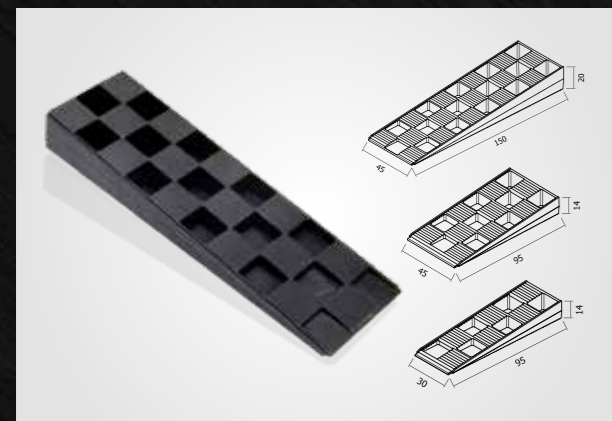
Dessutom finns möjlighet till:

- användning av dolda gångjärn
- användning av beslag som uppfyller inbrottsklass RC2 och RC2 N



MONTERINGSKILAR

Möjlighet att beställa monteringskilar som används för nivellering av fönster- och dörrkonstruktioner vid installation.



STANDARDGÅNGJÄRN



DOLDA GÅNGJÄRN
osynliga när fönstret är stängt



ÖVERLJUSSTÄNGARE
möjliggör mekanisk öppning och stängning av överljus i svåråtkomliga utrymmen (t.ex. på grund av överljusets monteringshöjd)



MAGNETKONTAKT
magnetisk öppningssensor för fönster och dörrar, en del av Smart Home-systemet eller larmsystem



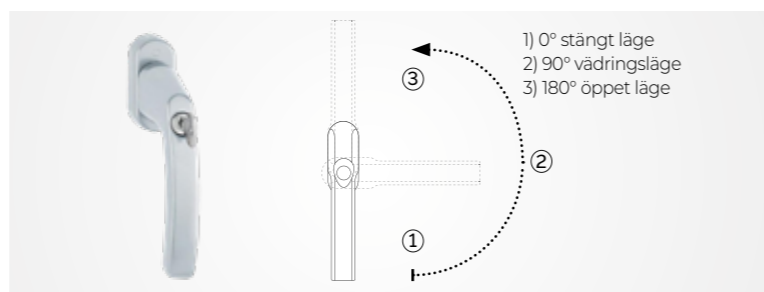
FRIKTIONSBRÖMS
skyddar mot oavsiktlig öppning eller stängning av fönster- och dörrblad



STEGVIS VÄDRINGSMEKANISM
möjliggör vädring av fönstret i 5 steg



KOMFORTBESLAG
handtag placerat i den nedre delen av fönsterbladet



TBT-BESLAG (TILT BEFORE TURN)
vädra före öppning – nyckellås som skyddar mot full öppning av fönstret



GÅNGJÄRNSSKYDD¹



BALKONGGREPHANDTAG I ALUMINIUM²



ALKONGGREPHANDTAG DELUXE

1) Tillgängliga färger:

Som standard:

- vit,
- brun,
- ljusbrun,
- silver.

tillval:

- svart,
- gold-look (guld),
- titan,
- champagne,
- kräm.

2) Tillgängliga färger:

- vit RAL 9016,
- silver RAL 9006,
- brunt RAL 8019,
- RAL 1036,
- RAL 7016.



■ Dolda beslag MACO Multi-Power osynliga när fönstret är stängt

FODERBINDANDE KARM – PÅ INSIDAN ELLER UTSIDAN

Användning av foderbindande karm på insidan eller utsidan möjliggör montering av fönster utan att demontera befintliga karmar. Lösningen används med framgång i kulturhistoriska byggnader samt i projekt där särskild hänsyn till byggnadens fasad krävs. Finns tillgängliga i färger från vår foliepalett.



i Möjlighet att tillverka med V-Perfect-svets (tunn svets):

- Iglo Energy Classic
- Iglo 5 Classic
- Iglo Light
- Iglo EXT

IGLO 5 50004

höjd 41 mm

FODERBINDANDE KARM PÅ INSIDA:

IGLO 5
IGLO 5 CLASSIC
IGLO LIGHT
IGLO EXT

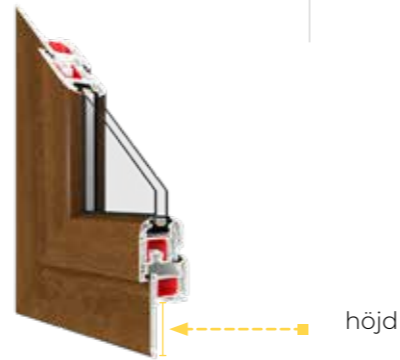


IGLO 5 50005

höjd 65 mm

FODERBINDANDE KARM PÅ INSIDA:

IGLO 5
IGLO 5 CLASSIC
IGLO LIGHT
IGLO EXT

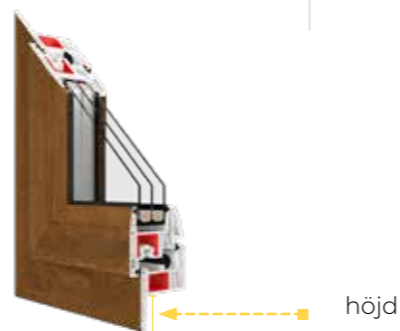


IGLO ENERGY 70004

höjd 47 mm

FODERBINDANDE KARM PÅ INSIDA:

IGLO ENERGY
IGLO ENERGY CLASSIC



IGLO 5 50009

höjd 35 mm

FODERBINDANDE KARM PÅ UTSIDAN:

IGLO 5
IGLO 5 CLASSIC
IGLO LIGHT
IGLO EXT



IGLO ENERGY 70009

höjd 35 mm

FODERBINDANDE KARM PÅ UTSIDAN:

IGLO ENERGY
IGLO ENERGY CLASSIC



VENTILATION

För att säkerställa högsta boendekomfort erbjuder Drutex högkvalitativa spaltventiler, som garanterar korrekt ventilation och tillförsel av frisk luft även när fönstren är helt stängda.



Vid användning av ventilation i PSK-system ska detta samrådask med DRUTEX tekniska avdelning.

VY FRÅN INSIDAN

6-30 m³/h*



Tryckstyrd spaltventil Aereco AMO

1) Tillgängliga färger:

- vit,
- RAL: 9005, 8001, 8017, 7016.

6,2-22 m³/h*



Tryckstyrd spaltventil Ventair Simpress

1) Tillgängliga färger:

- vit,
- RAL: 8003, 8017, 7016.

7-28 m³/h*



Hygrostyrd akustisk spaltventil Aereco EXR

1) Tillgängliga färger:

- vit,
- RAL: 8001, 8017, 7016, 7045.

5-29 m³/h*



Hygrostyrd spaltventil Aereco EMM

1) Tillgängliga färger:

- vit,
- RAL: 8001, 8017, 7016, 7045.

* Mätning utförd vid ett tryck på 10 Pa – enligt ventilproducentens uppgifter.

FÖRDELAR MED SPALTVENTILER:

- modern, naturlig och hälsosam ventilation
- förbättrad luftomsättning
- hög termisk komfort i rummen (utan dragkänsla som vid öppna fönster)
- möjlighet att reglera luftflödet beroende på väderförhållanden
- minskad risk för fukt, mögel och svamp
- ökad säkerhet

5,2 m³/h*



Radaks

Tillgänglig färg: vit (tätninglister i svart eller grått).

5,6 m³/h*



Regel - air

Tillgänglig färg: vit (tätninglister i svart eller grått).

6,5 m³/h*



Maco Vent

Tillgänglig färg: vit (tätninglister i svart eller grått).

46,5 m³/h*



RENSON THM 90
Spaltventil med droppbleck.

Tillgängliga färger:

- RAL: 7016, 8019, 9005, 9006, 9016,
- För andra färger – kontakta din återförsäljare eller vår försäljningsavdelning.

Spaltventilerna Radaks, Regel-Air och Maco Ventyl är inte tillgängliga för systemen Iglo Premier och Iglo EXT.

* Mätning utförd vid ett tryck på 10 Pa – enligt ventilproducentens uppgifter.

RENSON THM 90



GLAS

I vårt sortiment erbjuder vi ett brett urval av glas med högsta utförandekvalitet. Välj glas som uppfyller dina behov och ger interiören en unik karaktär.

Vi har tillverkat isolerglas sedan 1994 och förfogar över en modern härdanläggning samt egna testlaboratorier som säkerställer högsta kvalitet på våra glaspaket.

Våra isolerglas kan utrustas med tryckutjämnande kapillärer, vilket gör dem särskilt lämpade för kustnära områden samt byggnader belägna på hög höjd.



Möjlighet till valfri sandblästring av glas (i tre grå nyanser) eller färdiga mönster.

MELLANGLASFYLLNING

- **ARGON**-all glaspaket är som standard fyllt med argon, vilket ger mycket god värmeisolering. Ug-värde från 1,1 till 0,5 W/(m²K).



3-glaskassett 48 mm med galvaniserad stål-distans.



GLASTYPER



Matt glas



Sandblästrat glas med ränder*



Stopsol brun 6 mm



Stopsol blå 6 mm



Ornament Chinchilla



Ornament Delta



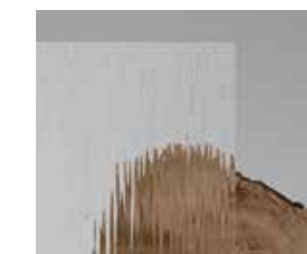
Ornament Silver



Ornament Cathedral



Ornament Master Carre



Waterfall 105



Antisol grön



Antisol brun



Antisol grå



Antisol blå



Float 4, 6, 8, 10 m
Möjlighet att använda termisk beläggning.



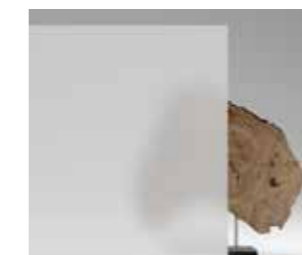
Laminerat glas
Möjlighet att använda termisk beläggning.



Black Line



Mirastar



Satinmatt glas

* För sandblästring – kontakta DRUTEX tekniska avdelning eller din återförsäljare.

FÄRGER

Ett brett färgsortiment för fönster-, balkong- samt PSK- och HS-terrasssystem ger nästan obegränsade möjligheter att anpassa färgen efter individuella preferenser. Hög kvalitet på folierna garanterar långvarig färgbeständighet.



Aktuella foliefärger finns tillgängliga på vår webbplats.



HANDTAG

Handtagen i våra produkter är tillverkade av aluminium och kombinerar elegant design med ergonomisk form. Finns även med nyckel eller tryckknapp, särskilt rekommenderat för barnrum.

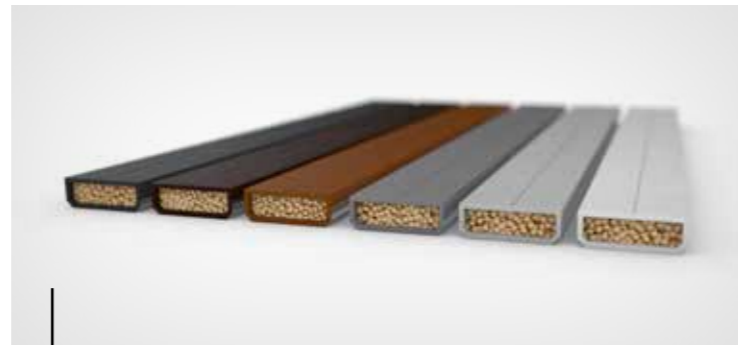


DISTANSRAMAR

Distansramar bidrar till att förbättra isolerglasets värmeisolering. Drutex erbjuder som standard galvaniserade ståldistansramar, som kännetecknas av mycket god värmeisolering – avsevärt bättre än aluminiumdistansramar. Som tillval finns den varma plastdistansramen Swisspacer Ultimate (Varmkant).

Galvaniserad ståldistansram

Erbjuds som standard till varje glaspaket



Varmkant Swisspacer

Varmkant Swisspacer Ultimate– tillval

Tillgängliga färger:

- grå 9023
- mörkbrun 8014
- svart 9005
- vit 9016
- ljusgrå 7035
- ljusbrun 8003

KANTIG GLASLIST

Den kantiga glaslisten är avsedd för fönster-, balkong- och terrasssystem. I kombination med de senaste dekorfolierna som imiterar aluminium passar fönstren perfekt in i de senaste arkitektoniska trenderna.



STANDARD GLASLIST



KANTIG GLASLIST

SMART HOME FULL KONTROLL

Smarta styrsystem för fönsterautomation blir allt mer populära bland kunder. De möjliggör styrning via fjärrkontroll, surfplatta eller smartphone – även på distans när vi inte är hemma.

Det är möjligt att öppna och stänga fönster individuellt eller i grupper, programmera funktioner tidsmässigt samt integrera systemet med andra smarta lösningar i hemmet.

Det är en investering i högsta komfort och funktionalitet.

AUTOMATION G-U, SIEGENIA

Ett modernt system för HS-lösningar.

Funktioner:

- öppning och stängning
- styrning via fjärrkontroll eller app



TaHoma® switch

Fönster, dörrar, fasadjalusier, persienner, portar och grindar kan – tack vare den intelligenta centralen Somfy TaHoma® switch – öppnas och stängas automatiskt vid valda tider. Systemen kan lutas, skjutas och styras individuellt eller i integrerade grupper, vilket ger full kontroll och övervakning av hemmet – även när ingen är hemma. TaHoma® switch möjliggör även styrning av belysning i hus och trädgård.



Produktlinje BleBox

Det rör sig om miniatyrenheter som gör det möjligt att styra dörrar, fönster, rulljalusier, markiser, fasadjalusier, portar, belysning och larmsystem via smartphone eller surfplatta – från var som helst i världen.



JÄMFÖRELSE AV PVC -FÖNSTERSYSTEM



NYHET

IGLO EDGE



IGLO ENERGY



IGLO ENERGY CLASSIC



IGLO ENERGY ALUCOVER



IGLO 5



IGLO 5 CLASSIC



IGLO LIGHT



IGLO PREMIER



IGLO EXT



ALUPLAST

IDEAL NEO MD

D

INFORMATION	IGLO EDGE	IGLO ENERGY	IGLO ENERGY CLASSIC	IGLO ENERGY ALUCOVER	IGLO 5	IGLO 5 CLASSIC	IGLO LIGHT	IGLO PREMIER	IGLO EXT	ALUPLAST IDEAL NEO MD
VÄRMEISOLERING UW	Uw = 0,66 W/(m²K)*8	Uw = 0,71 W/(m²K)*1	Uw = 0,73 W/(m²K)*2	Uw = 0,76 W/(m²K)*7	Uw = 0,89 W/(m²K)*3	Uw = 0,83 W/(m²K)*4	Uw = 0,88 W/(m²K)*5	Uw = 0,89 W/(m²K)*6	Uw = 0,89 W/(m²K)*6	Uw = 0,76 W/(m²K)*7
ANTAL KAMMARE I PROFILEN	7	7	7	7	5	5	5	5	5	6
LJUDISOLERING DB	36-47dB	36-46dB	36-47dB	-	36-44dB	34-43dB	34dB	34-35dB	34-35dB	35-46dB
PROFILKÄRNANS FÄRG	vit, brun, antracit	vit, brun	vit, brun, antracit	vit, brun, antracit	vit, brun	vit, brun, antracit	vit	vit	vit	vit, brun, antracit
HÖJD PÅ FODERBINDANDE KARM PÅ INSIDA	-	47 mm	47 mm	-	41 mm lub 65 mm	41 mm lub 65 mm	41 mm lub 65 mm	41 mm lub 65 mm	41 mm lub 65 mm	40 mm i 70 mm
ISOLERGLAS – STANDARD	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate
GLASNINGSTJOCKLEK MIN.–MAX.	32 - 58 mm	24 - 52 mm	24 - 52 mm	24 - 52 mm	24 - 40 mm	24 - 40 mm	24 - 40 mm	24 - 40 mm	24 - 40 mm	24-54 mm
PROFIL – DJUP / HÖJD 1 - KARM 2 - BÅGE	1 - 82mm / 2 - 73mm 2 - 86mm / 2 - 76mm	1 - 82 mm / 74 mm 2 - 95,9 mm / 86 mm	1 - 82 mm / 74 mm 2 - 82 mm / 86 mm	1 - 93mm / 76 mm 2 - 93mm / 88 mm	1 - 70 mm / 66 mm 2 - 80 mm / 78 mm	1 - 70 mm / 66 mm 2 - 70 mm / 78 mm	1 - 70 mm / 66 mm 2 - 70 mm / 70 mm	1 - 70 mm / 66 mm 2 - 70 mm / 78 mm	1 - 70 mm / 66 mm 2 - 70 mm / 78 mm	1 - 76 mm / 68 mm 2 - 78 mm / 75 mm
STÅLFÖRSTÄRKNING 1 - KARM 2 - BÅGE	1 - 2mm fullständig (sluten) 2 - 2mm L-formad	1 - 1,5 - 2mm fullständig (sluten) 2 - 2mm U-formad	1 - 1,5 - 2mm fullständig (sluten) 2 - 2mm U-formad	1 - 1,5 - 2mm fullständig (sluten) 2 - 2mm U-formad	1 - 1,5 - 2mm 2 - 1,5 - 2mm U-formad	1 - 1,5 - 2mm 2 - 1,5 - 2mm U-formad	1 - 1,5mm 2 - 2mm U-formad	1 - 1,5mm fullständig (sluten) 2 - 1,5mm U-formad	1 - 1,5mm fullständig (sluten) 2 - 1,5 - 2mm U-formad	1 - 1,5 mm fullständig (sluten) 2 - 1,5 mm L-formad förstärkning
BALKONGTRÖSKEL 1 - STANDARD 2 - TILLVAL	1 - karmram 2 - Combi 20 mm	1 - karmram 2 - Combi Plan 0,0 mm, Combi Plan 0,0 mm med linjär dränering eller Combi 20 mm	1 - karmram 2 - Combi Plan 0,0 mm, Combi Plan 0,0 mm med linjär dränering eller Combi 20 mm	1 - karmram 2 - Combi Plan 0,0 mm, Combi Plan 0,0 mm med linjär dränering eller Combi 20 mm	1 - karmram 2 - aluminiumtröskel 20 mm eller trätröskel	1 - karmram 2 - aluminiumtröskel 20 mm eller trätröskel	1 - karmram 2 - aluminiumtröskel 20 mm eller trätröskel	-	1 - karmram 2 - aluminiumtröskel 20 mm eller trätröskel	1 - karmram 2 - aluminiumtröskel 20mm

*1 För fönster 1230 x 1480 mm med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,5 W/(m²K), argonfyllt, med Swisspacer-varmkant.

*2 För fönster 1230 x 1480 mm med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,5 W/(m²K), argonfyllt, med Swisspacer-varmkant.

*3 För fönster 1230 x 1480 mm med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,6 W/(m²K), argonfyllt, med Swisspacer-varmkant.

*4 För fönster 1230 x 1480 mm med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,6 W/(m²K), argonfyllt, med Swisspacer-varmkant.

*5 För fönster 1230 x 1480 mm med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,6 W/(m²K), argonfyllt, med Swisspacer-varmkant.

*6 För fönster 1230 x 1480 mm – beräkningsmetod = 0,89 W/(m²K), med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,6 W/(m²K), argonfyllt, med Swisspacer-varmkant.

*7 För fönster 1230x1480 mm – beräkningsmetod = 0,76 W/(m²K) med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,5 W/(m²K), argonfyllt, med Swisspacer-varmkant.

*8 För fönster 1230 x 1480 mm, Uw = 0,66 W/(m²K), med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,4 W/(m²K), argonfyllt, med Varmkant Swisspacer Ultimate.

JÄMFÖRELSE AV PVC-FÖN- STERSYSTEM



INFORMATION	IGLO-HS	IGLO-HS ALUCOVER NYHET	IGLO ENERGY PSK	IGLO ENERGY CLASSIC PSK	IGLO 5 PSK	IGLO 5 CLASSIC PSK	IGLO LIGHT PSK	IGLO SLIDE	IGLO EDGE SLIDE NYHET
VÄRMEISOLERING UW	Uw = 0,71 W/(m²K)*1	Uw = 0,73 W/(m²K)*1	Uw = 0,66 W/(m²K)*2	Uw = 0,66 W/(m²K)*2	Uw = 0,81 W/(m²K)*3	Uw = 0,81 W/(m²K)*3	Uw = 0,82 W/(m²K)*3	-	Uw = 0,65 W/(m²K)*4
ANTAL KAMMARE I PROFILEN	7	7	7	7	5	5	5	5	6
PROFILKÄRNANS FÄRG	vit	vit	vit, brun	vit, brun, antracit	vit, brun	vit, brun, antracit	vit	vit	vit, brun, antracit
V-PERFECT-SVETS – TILLVAL	ja	ja	nej	ja	nej	ja	ja	ja	ja
GLASPAKET I STANDARDUTFÖRANDE	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 1,1 W/(m²K), 2-glas (1-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate	Ug = 0,5 W/(m²K), 3-glas (2-kammare), argonfyllt, galvaniserad ståldistansram eller Varmkant Swisspacer Ultimate
GLASNINGSTJOCKLEK MIN.–MAX.	36 - 52 mm	36 - 52 mm	24 - 52 mm	24 - 52 mm	24 - 40 mm	24 - 40 mm	24 - 40 mm	24 - 36 mm	48 mm, 54 mm
PROFIL – DJUP / HÖJD 1 - KARM 2 - BÅGE	1 - 194 mm / 62 mm 2 - 82 mm / 98 mm	1 - 206 mm / 74 mm 2 - 93 mm / 100 mm	1 - 82 mm / 74 mm 2 - 95,9 mm / 86 mm	1 - 82 mm / 74 mm 2 - 82 mm / 86 mm	1 - 70 mm / 75 mm 2 - 80 mm / 78 mm	1 - 70 mm / 75 mm 2 - 70 mm / 78 mm	1 - 70 mm / 75 mm 2 - 70 mm / 70 mm	1 - 82 mm / 53 mm 2 - 59 mm / 74 mm	1 - 163mm/61mm 2 - 82mm/108,5mm
STÅLFÖRSTÄRKNING 1 - KARM 2 - BÅGE	1 - 3 mm U-formad förstärkning 2 - 2 mm fullständig (sluten)	1 - 3 mm U-formad förstärkning 2 - 2 mm fullständig (sluten)	1 - 2 mm fullständig (sluten) 2 - 2 mm U-formad förstärkning	1 - 2 mm fullständig (sluten) 2 - 2 mm U-formad förstärkning	1 - 1,5 mm fullständig (sluten) 2 - 2 mm U-formad förstärkning	1 - 1,5 mm fullständig (sluten) 2 - 2 mm U-formad förstärkning	1 - 1,5 mm fullständig (sluten) 2 - 2 mm U-formad förstärkning	1 - 2 mm 2 - 2 mm	1 - 2 mm 2 - 2 mm
BESLAG: 1 - STANDARD 2 - TILLVAL	G-U med 3 låsstift	G-U med 3 låsstift	1 - MACO SKB-S – standardsystem 2 - MACO SKB-Z – automatiskt system	1 - MACO SKB-S – standardsystem 2 - MACO SKB-Z – automatiskt system	1 - MACO SKB-S – standardsystem 2 - MACO SKB-Z – automatiskt system	1 - MACO SKB-S – standardsystem 2 - MACO SKB-Z – automatiskt system	1 - MACO SKB-S – standardsystem 2 - MACO SKB-Z – automatiskt system	SIEGENIA	SIEGENIA
TRÖSKEL	systemtröskel	systemtröskel	karmram	karmram	karmram	karmram	karmram	karmram	karmram

*1 Beräkningsmetod: terrassystem 5000 x 2500 mm, med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,5 W/(m²K), argonfyllt, med Varmkant Swisspacer Ultimate.

*2 Beräkningsmetod: terrassystem 2600x2250 mm, med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,5 W/(m²K), argonfyllt, med Varmkant Swisspacer Ultimate.

*2 Beräkningsmetod: terrassystem 2600x2250 mm, med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,6 W/(m²K), argonfyllt, med Varmkant Swisspacer Ultimate.

*4 Beräkningsmetod: terrassystem 4000x2500 mm, med stålförstärkning och isolerglas Ug = 0,5 W/(m²K), argonfyllt, med Varmkant Swisspacer Ultimate.



FÖNSTER

Aluminiumfenster
Träfenster
Trä-aluminiumfenster



TERRASSSYSTEM



FASADPERSIENNER



DÖRRAR

PVC
Aluminium
Trä

Drutex ytterdörrar erbjuder mycket god värmeisolering, stora möjligheter till individuell anpassning, modern design och hög säkerhet. De komponenter och den utrustning som används i produktionsprocessen, i kombination med högsta kvalitet, har resulterat i produkter anpassade för 2000-talet.



INSEKTSNÄT



FASADER VINTERTRÄDGÅRDAR

DRUTEX är idag en av Europas största tillverkare av fönster och dörrar. Företaget är inte bara ett av de mest innovativa och tillförlitliga polska varumärkena, utan även ett internationellt exempel på polsk entreprenörsframgång.

Företaget är till 100 % baserat på polskt kapital och leds av Kamila Gierszewska, som fortsätter grundarens vision, Leszek Gierszewski.

Tack vare garanterad hög kvalitet, ett brett sortiment, avancerad teknologi, egna laboratorier, hög effektivitet samt mycket korta leveranstider, utökar vi varje år vår kundkrets. Varje produkt är individuellt anpassad och tillverkad för en specifik kund.

I vårt sortiment finns fönster och dörrar av PVC, aluminium och trä samt rulljalousier, fasadjalousier, fasader och vinterträdgårdar.

Vår fönster- och dörrsnickeri exporteras till länder på sex kontinenter.

Miljontals nöjda kunder och oberoende experter har uppmärksammat oss genom att tilldela företaget många prestigefyllda utmärkelser, bland annat: Diament Forbesa, EU Standard, Medal Europejski, Superbrands samt Plus X Award 2017.



upp till 7000
fönster per dag




4000
anställda



700+
lastbilar



118 tys. m²
produktionsyta

LEVERANSTID FRÅN ENDAST 7 DAGAR 

SINCE 1985

