

SCANLIGHT SARG

EN NYCKELKOMPONENT



© SSAB | 06 | 2017

Takfönster, glaspyramider och kupoler levereras alla kompletta på sarg.

Sargens isolering och täthet är avgörande för hur bra resultatet blir.

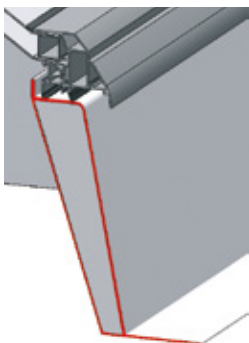
Som standard använder Scanlight en formgjuten, glasfiberarmerad polyestersarg, isolerad med polyuretanskum. Med sin stabilitet och sina värmeisolerande egenskaper ger sargen en termiskt optimal anslutning till byggnaden. Polyestersargen är godkänd enligt AB Tätskiktsgarantier i Norden* då man kan bränna fast takpapp och göra mekanisk infästning.

Sargens höjd kan väljas i: 15, 30, 40, 50 eller 70 cm.

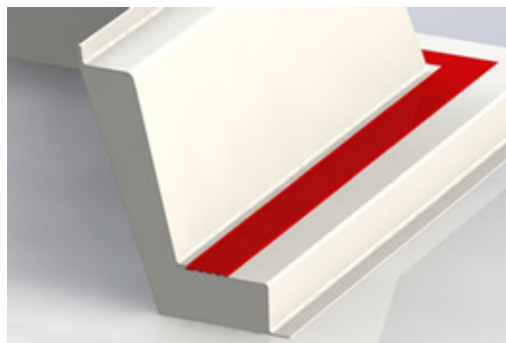
Det finns även en 5° lutande sargkonstruktion som tillval (se bild ovan) – med höjden 40/50 cm. Polyestersargen är som standard vit och CFC-fri.

För projekt med passivhuskrav finns sargutförande med ytterligare isolering. Även flänsen i nederkant kan isoleras, tex i projekt där man ansluter mot konstruktion under isolering.

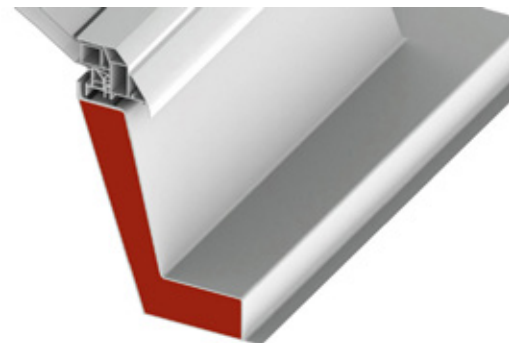
* Montage och inklädnad av sarg ska utföras enligt AMA Hus, Tätskiktsgarantier Norden samt BBR.



Standardutförande polyester-sarg. $U_f 0,85 \text{ W/m}^2 \text{ K}$



Svetskant PVC för gummiduk.



Extra isolerad sarg och isolerad fläns. $U_f 0,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

SCANLIGHT SARG



ADAPTER – FÖR TRYGG ANSLUTNING MOT PLATSBYGGD SARG

Vid renoveringsprojekt, måttbeställningar och projekt där man önskar platsbygga sarg använder man adapter. Adaptern fungerar som en monteringsram som säkrar anslutning mot underkonstruktionen.

Adaptern fyller också funktioner som invändigt vattenlås, utvändigt droppbleck och förhöjning.

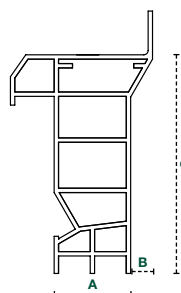
Det finns många varianter, här visas de vanligaste.



ADAPTER 5

U: 2,6 W/m² K

A = 3,5 cm
B = 1 cm
C = 10 cm

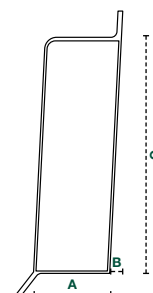


Lätt att passa in på befintlig sarg, höjer konstruktionen 10 cm. Vit PVC. Passar kupoler.

ADAPTER 6 LUTANDE FLÄNS

U: 0,9 W/m² K

A = 6,5 cm
B = 1,1 cm
C = 20 cm

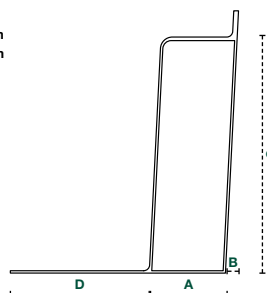


Välisolerad, enbart standardstorlekar, höjer konstruktion 20 cm. Vit glasfiberarmerad polyester. Passar kupoler, takfönster och pyramider.

ADAPTER 6 RAK FLÄNS

U: 0,9 W/m² K

A = 6,5 cm
B = 1,1 cm
C = 20 cm
D = 12 cm

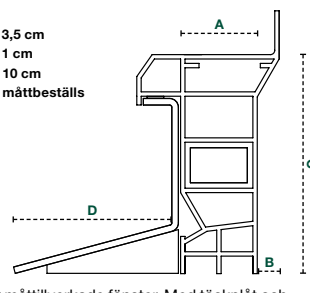


Välisolerad, enbart standardstorlekar, höjer konstruktion 20 cm. Vit glasfiberarmerad polyester. Passar kupoler, takfönster och pyramider.

ADAPTER 8

U: 2,4 W/m² K

A = 3,5 cm
B = 1 cm
C = 10 cm
D = måttbeställs

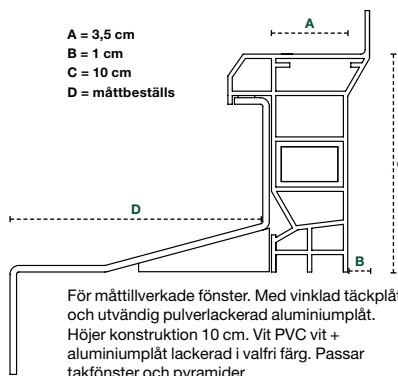


För måttillverkade fönster. Med täckplåt och utvärdig pulverlackerad aluminiumplåt. Höjer konstruktion 10 cm. Vit PVC + aluminiumplåt lackerad i valfri färg. Passar takfönster och pyramider.

ADAPTER 9

U: 2,4 W/m² K

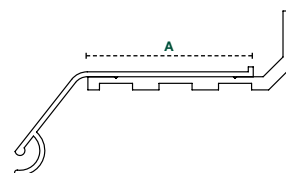
A = 3,5 cm
B = 1 cm
C = 10 cm
D = måttbeställs



För måttillverkade fönster. Med vinklad täckplåt och utvärdig pulverlackerad aluminiumplåt. Höjer konstruktion 10 cm. Vit PVC vit + aluminiumplåt lackerad i valfri färg. Passar takfönster och pyramider.

ADAPTER 3

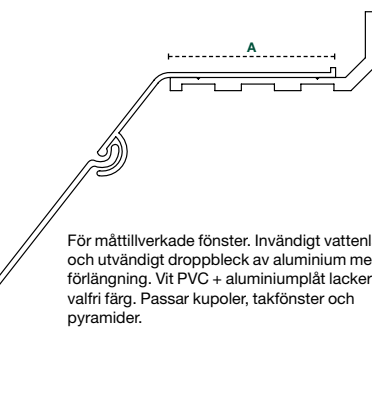
A = 5 cm



För måttillverkade fönster. Invändigt vattenlås och utvärdigt droppbleck av aluminium. Vit PVC + aluminiumplåt lackerad i valfri färg. Passar kupoler, takfönster och pyramider.

ADAPTER 4

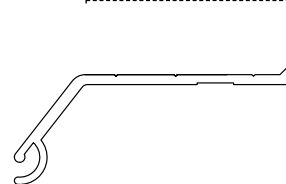
A = 5 cm



För måttillverkade fönster. Invändigt vattenlås och utvärdigt droppbleck av aluminium med förlängning. Vit PVC + aluminiumplåt lackerad i valfri färg. Passar kupoler, takfönster och pyramider.

ADAPTER 11

A = 6,3 cm



För måttillverkade fönster. Vit PVC. Passar kupoler, takfönster och pyramider.



SCANLIGHT
TRYGGA INGLASNINGAR

FÖR MER INFORMATION OCH FLER
EXEMPEL BESÖK WWW.SCANLIGHT.SE
SCANLIGHT SYSTEM AB | KUSTGATAN 64 C 252 70 RÅÅ
T. +46 42 26 85 50 | INFO@SCANLIGHT.SE