

SGG CLIMAPLUS® SCREEN

Den dynamiske rude

SGG CLIMAPLUS® SCREEN - Termoruder med indbygget afskærmning

## Fordele

Persienneruder har mange indbyggede fordele. Dets integrerede og variable solbeskyttelsessystem kan give beskyttelse i forhold til overophedning og blænding af solen om sommeren. Om vinteren derimod får man maksimalt udbytte af sollys og gratisvarme fra solen.

En anden væsentlig fordel ved indbyggede persienner er, at det er et meget rengøringsvenligt produkt.

SGG CLIMAPLUS® SCREEN giver:

- Solafskærmning
- Udsyn, men ikke nødvendigvis indsyn
- Ingen blænding
- Regulering af lyset
- Rengøringsvenlige løsninger

SGG CLIMAPLUS® SCREEN kan anvendes med mange forskellige glasopbygninger, afhængig af ønsket effekt. SCANGLAS anbefaler altid at anvende hærdet glas i termorudekonstruktionen, grundet de høje temperaturer der kan forekomme i en persiennerude, som derved øger risikoen for termiske sprængninger.

## SGG CLIMAPLUS® SCREEN RESIDENTIAL

SGG CLIMAPLUS® SCREEN RESIDENTIAL leveres med manuel styring. Den mest solgte model er persienneruden med sølv aluxeret (S157) lamel gardiner. Lamel fås også i hvid S102 og creme S149. SCANGLAS leverer desuden SGG CLIMAPLUS® SCREEN RESIDENTIAL med plissé gardiner.

Alle SGG CLIMAPLUS® SCREEN produkter bliver udførlig testet, før de bliver afsendt fra fabrikken. SCANGLAS giver 5 års garanti mod fabriksfejl.

## Anvendelse

SGG CLIMAPLUS® SCREEN RESIDENTIAL har mange fordele og er derfor også meget anvendelig til private hjem; både i udestuen, køkken, bad og stue samt til erhvervsbyggeri.

SGG CLIMAPLUS® SCREEN RESIDENTIAL er enkel at montere, og de fleste modeller kan monteres i de eksisterende rammer.

Desuden er det også enkelt at bestille. Vi skal blot kende:

- Total tykkelsen, minimum 28 mm
- Dimensionen på ruden; bredde og højde
- Afskærmningstype (lamel eller plissé) samt farven
- Placering af betjeningen, højre/venstre set indefra

	SGG CLIMAPLUS® SCREEN RESIDENTIAL S102			SGG CLIMATOP® SCREEN RESIDENTIAL S157			SGG CLIMAPLUS® ULTRA N	Fakta om SGG CLIMAPLUS® SCREEN RESIDENTIAL
<b>Rudeopbygning</b>	4-20-4			4-20-4			4-20-4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Profil 20 mm: Lamel bredde 12,5 mm</li> <li>• Persiennehøjden er 45 mm</li> <li>• Lamelpakhøjden er 4% af rudens højde</li> <li>• Manuelt snoretæk til funktionsaktivering</li> <li>• Magnet monteret indvendigt på glasset, i højre eller venstre side</li> <li>• 4 mm glas indvendigt er et krav</li> <li>• Lamel fås med funktionerne: hævsænke og vip</li> <li>• Plissé fås med funktionen: hævsænke</li> <li>• Størrelse - bredde x højde: max. 1000 x 2000 mm min. 400 x 300 mm andre mål kontakt venligst SCANGLAS</li> </ul>
<b>Dagslys (EN 410)</b>	Åben	45°	Lukket	Åben	45°	Lukket		
Transmittans LT%	70	21	4	70	14	2	80	
RA-indeks	96	92	87	96	95	92	96,4	
<b>Solenergi (EN 410)</b>								
Direkte transmittans %	44	13	2	44	9	1	53	
G-værdi/Solfaktor	0,53	0,25	0,12	0,53	0,24	0,14	0,63	
<b>U-værdi W/(m<sup>2</sup>K)</b>								
Argon (90%)	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	

SCANGLAS har desuden andre produkter i SGG CLIMAPLUS® SCREEN sortimentet.

For yderligere information kontakt venligst din SCANGLAS afdeling.

