



SGG Climaplus® Screen

Brugervejledning for persienne termoruder

Tillykke med Deres nye persienneprodukt. En termorude med en integreret persienne er et produkt med mange indbyggede fordele, som De vil få glæde af i mange år.

Denne brugervejledning giver svar på de mest almindelige spørgsmål vedrørende brugen af persiennetermoruder. Ved at følge disse enkle retningslinier, sikres at produktet ikke lider overlast.

Generelt

Temperaturen i en termorudes hulrum kan ved påvirkning af stærk sollys blive meget høj. Når en persienne integreres i en termorude vil persienneafskærmningen bevirke, at temperaturen stiger yderligere. Afskærmningsmateriale i lyse farver mod solvendte facader bør derfor vælges.

Ved brug er det vigtigt at man sikrer en ensartet afskærmning af sollyset, og derved opnår en jævn opvarmning af hele rudens areal. En ujævn opvarmet termorude medfører termiske spændinger i glasset, og kan bevirke glasbrud. Afskærmningsmaterialet må derfor aldrig være kørt delvist op i længere tid.

Vi anbefaler ligeledes, at man altid anvender hærdet glas i persiennetermoruder, idet hærdet glas er bedst egnet til at modstå de spændinger der måtte forekomme i glasset.

Persiennetermoruder der ikke påvirkes af direkte sollys, nordvendte facader eller indvendig afskærmning, bliver ikke opvarmet i samme grad, og er derfor ikke underlagt ovennævnte anbefalinger.

Lad altid en fagmand udføre monteringen af persiennetermoruden inklusiv tilbehør.

Fejlmonterede produkter er ikke dækket af leverandørens garanti.



Afskærmning	Funktioner	Brugervejledning
Lamel	Hæv, sænk & vip er mest almindeligt. Er funktionen begrænset til vip , er det ofte en naturlig følge af rudens bredde- og højdeforhold, eller rudens samlede areal.	Undlad at køre lamellerne helt op i længere tid, idet sampakkede lameller kan klistre sammen ved høje temperaturer. Lad derfor <u>altid</u> lamellerne være kørt helt i bund, så de dækker hele rudens areal. Brug vip funktionen til at skærme for lys, varme, udsyn eller indkig.
Plissé gardin	Udelukkende hæv & sænk .	Lad altid plisségardinet dække hele rudens areal ved afskærmning.
Rulle gardin	Udelukkende hæv & sænk .	Lad altid rullegardinet dække hele rudens areal ved afskærmning.



Betjening

Manuel

Vær altid placeret lige ud for det sted hvor persiennen skal betjenes. Frigør snoren fra snorholderen før betjening. Undgå ryk i snoren, brug rolige jævne bevægelser. Udfør den ønskede betjening. Sæt snoren løst i snorholderen efter betjening.



Motor

Motoren er dimensioneret til den enkelte persiennemodel, og kan ikke lide overlast. Med en korrekt dimensioneret strømforsyning, samt en behøvsdesignet motorstyring, er det kun fantasien der sætter grænser for på hvilken måde de mulige persiennefunktioner kan aktiveres. Sæt Dem grundigt ind i hvordan persiennefunktionerne kan og skal aktiveres før brug.



Fugtige miljøer

Persiennetermoruder med udvendig manual eller motoriseret funktionsstyring må ikke monteres i miljøer med høj luftfugtighed. Fugten trænger ind i funktionsstyringen og beskadiger produktet.

Rengøring

Udvendig monterede persienne dele rengøres skånsomt med let fugtig ren klud. Lad persiennens afskærmningsmateriale være sammenpakket / -rullet ved glasrengøring.



Vedligehold

Produktet kræver ikke brugervedligehold.