



Solaris 20 er et internt Skydedørssystem fra XS-Alu Building Systems. Vores produkt er et bundstøttet skydeglassystem, der giver fremragende gennemsigtighed med smalle aluminiumsstænger mellem glaspanelerne.

Ligesom vores andre produkter følger vores bærende profiler også et moderne, smalt design. Derfor er dette produkt ideelt til hurtigt og let at skabe lukkede rum, for eksempel til midlertidigt at adskille stuen fra køkkenet i tilfælde af et stort åbent køkken.

50% af alle aluminiumsmaterialer, der anvendes under produktionen af dette system, kommer fra genbrugsmaterialer, hvilket er en unik egenskab på markedet.

De rustfrie stål rullers bæreevne er 180 kg, derfor er det muligt at bruge endda 3 m høje glasblade. Med den rigtige lydisolierende glas kan systemet give lydisolering på op til 30-35dB, hvilket svarer til en standard gipsvæg. Du kan vælge mellem 2, 4, 6, 8 eller endda op til 10 sporopsætninger, installeret som højre- eller venstreskydende versioner, der endda kan være skjult inde i væggen. Co-ekstruderede gummipakninger sikrer de glidende dørblades glatte bevægelse. Glaspanelerne kan åbnes med indsatte håndtag lavet af børstet rustfrit stål eller aluminium i den ønskede farve.

Glas: 8-12 mm hærdet eller lamineret

Spor: maritimt kvalitetslegering

Antal spor: 2,4,6,8 eller 10

Lås: Skydedørsskåle, Trækning på forespørgsel

Ramme: klikforbindelse og skruefittings

Ramme størrelse: 20mm bred og mindre end 70mm høje  
glasstøtteprofiler indsat i 40mm brede profiler

Pakninger: co-ekstruderede gummipakninger

Betjening: manuel



Miljø  
venlig



Designet til  
indvendig brug



Skydedør &  
ramme system



Max. dør vægt:  
180 kg



Maritimt  
kvalitetslegering



Hurtig samling  
med  
click-connect



Svejsbart  
aluminium



Max. lydisolering  
Rw: 20-32dB

