



A Solarisz 20, az XS-Alu Building Systems beltéri, eltolható térelválasztó rendszere. Termékünk egy alul támasztott tolható üvegfalrendszer, amely a keskeny alumínium bordákkal jó átláthatóságot biztosít. A tartó profiljaink, ahogy a többi termékünk, modern, keskeny dizájnt követik. Ez a termékünk kiválóan alkalmas zárt terek gyors és egyszerű kialakítására, pl. nagy nappali-konyhák elválasztására vagy lakásrészek ideiglenes elszigetelésére.

A rendszer gyártásához használt alumínium 50% -ban újrahasznosított anyagból készül, amely egyedülálló a piacon. A nemesacél tartó görgők teherbírása 180 KG, amely akár 3 m magas üvegszárnyak alkalmazását is lehetővé teszi. Megfelelő hanggátló üvegezéssel akár 30-35 dB hangszigetelés is elérhető, amely megegyezik egy hagyományos gipszkartonfal hangszigetelésével.

A kivétel 2,4,6,8 vagy akár 10 pályáig kiépíthető, jobbra vagy balra eltolható változatban installálható és akár a falba beépítve el is rejthető. Az ajtószárny könnyű mozgatását és hangszigetelését a co-extrudált gumiszivacsok biztosítják. Az ajtó nyitását a süllyesztett fogantyú segíti csiszolt nemesacél vagy választható színű alumínium kivitelben.

Főbb előnyök:

Környezetbarát: újrahasznosított alumínium akár 50% -ig

Szín: eloxált vagy RAL

Design: keskeny, minimalista

Maximális ajtószárny súly: 100 kg

Üveg: 8-12 mm edzett vagy laminált

Sín: hajóipari minőségű alumínium

Kivétel: 2,4,6,8 vagy akár 10 pályás

Zár: Süllyesztett fogantyú

Keretezés: click connect és csavarozás

Keret mérete: 20 mm keskeny és alig 70 mm magas üvegtartó profilok, 40 mm széles profilokba találkoznak

Tömítések: co-extrudált gumiszivacsok

Működés: manuális



Környezetbarát



Beltérre tervezve



Tolóajtó & keret rendszer



Max. ajtószárny súly: 180 kg



Marine ötvözetű alumínium



Gyors összeszerelés, click-connect



Hegeszthető alumínium



Max. hangtompítás Rw: 20-32dB

