



LYFTDÖRR FÖR GARAGE

SRE701 FINGERSKYDD, STANDARDKULÖR

version 05

Allmän information

Denna takskjutport är avsedd för garage av villor och flerbostadshus. Tack vare sin konstruktion är lyftdörren utrymmessnål och tätningar på kanterna tryggar dörrens väderbeständighet och minimala värmeförluster. Sektionerna är specialdesignade för att undvika klämskador på fingrarna vid stängning av dörren.

Mått

Väggöppningens mått: bredd (B) <5000; höjd (H) < 3000  
 Väggöppningens mått (genomgångsdörr): bredd (B) < 4500; höjd (H) 2180 - 3000  
 Mått på ljusinsläppet på genomgångsdörren: 900 x 1860  
 Överliggarens höjd (h): >350  
 Dörröppningens mått = väggöppningens mått  
 Dörrbladets tjocklek: 40  
 Fritt utrymme på sidorna (PL\*): >100

Dörrblad

Dörrbladet består av 40 mm tjocka värmeisolerade sektioner med fingerskydd. Värmeisoleringen utgörs av freonfritt polyuretanskum med hög densitet, inneslutet i galvaniserad stålplåt på 0,5 mm. Sektionerna är målade med väderbeständig polyesterfärg. Standardkulörer – insida vitt RAL 9010, utsida vitt RAL 9010, mörkbrunt RAL 8014 eller silver RAL 9006. Extraförstärkning utgörs av horisontala förstärkningslistor av metallplåt vid insidans över- och nederkanter som gångjärnen mellan sektionerna är fästa vid. Sektionernas U-värde: U = 0,9 W/(m²·K).

Genomgångsdörr

Genomgångsdörren med yttermått på 1030 x 1965 mm och dörröppningens mått 900 x 1860 mm är uppbyggd av aluminiumprofiler och tätad med EPDM-tätning. Fråga din återförsäljare om närmare information om beslag för genomgångsdörren.

Manöversystem

Innanför dörröppningen monteras ett system av styrskenor av varmförzinkade stålprofiler på 1,5 mm för upp- och nedflyttning av dörrsektionerna med hjälp av hjul. Garageporten passar för öppningar med överliggarens höjd (h) på minst 350 mm och minst 100 mm fritt utrymme på sidorna.

Balansering

Dörrbladet är balanserat med torsionsfjädrar av hög kvalitet som alltid är försedda med skydd mot fjäderbrott. Standardlivslängden är 15 000 cyklar men även torsionsfjädrar för upp till 100 000 cyklar kan beställas.

Tätning

För bättre täthet är dörrens över- och underkant försedda med tätningar i EPDM-gummi. Sidokanterna är tätade med specialtätningar av en blandning av PVC och gummi (TPR). Även sektionfogarna är försedda med tätningar.

Underhåll

Beroende på hur intensivt dörren används bör underhåll utföras av en specialist med motsvarande utbildning med intervall på 1800 cyklar, dock minst en gång om året – detta ökar produktens livslängd betydligt. Ett avtal om regelbundet underhåll kan ingås vid köp av produkten.

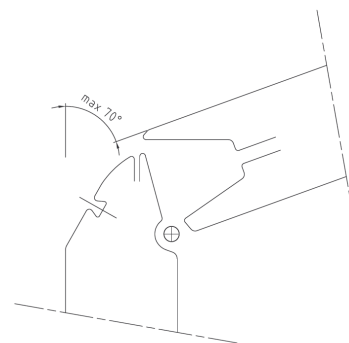
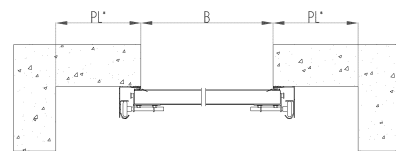
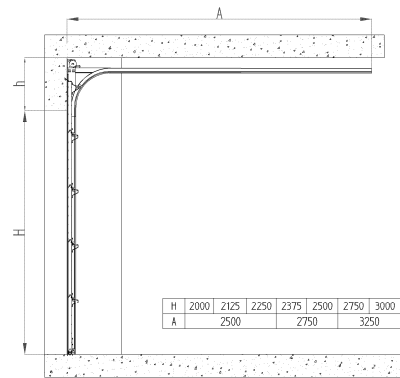
Tillval

Följande tillval kan monteras på dörren:

- ytterlås
- plastrutor
- ventilationsgaller
- automatik
- genomgångsdörr

Överensstämmelse med standard

Garageporten överensstämmer med harmoniserad produktstandard EN 13241-1:2005+A1:2011.



European Union  
Regional Development Fund



Investing in your future