



# Glass Front

## Ger maximala glasytor på kontoret

Systemet passar perfekt när man önskar en känsla av öppenhet utan att göra avkall på ljudmiljön.

Glass Front kombineras med olika dörrportaler, dörrar och skjutdörrslösningar.

Med riktigt val av glas och dörr tillfredsställer väggen dagens krav på ljudreduktion för kontor.

# Glass Front

## PRODUKTFAKTABLAD

2020-12-21

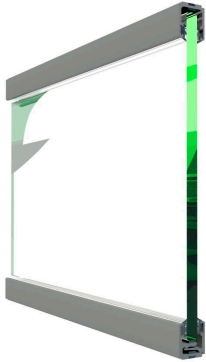
<b>MATERIAL</b>	Glas och aluminiumprofiler
<b>HÖJD</b>	Upp till 3000 mm
<b>KANTPROFIL</b>	Aluminium
<b>PROFILDIMENSION</b>	30 mm och 45 mm
<b>YTSKIKT</b>	Naturanodiserad, Vit NCS S 0500-N eller Svart NCS S 9000-N eller valfri NCS-kulör på förfrågan
<b>GLASTYP</b>	Lamellglas 10 mm - 20 mm, andra glastyper på förfrågan
<b>LJUDREDUKTION FÄLT</b>	Upp till R'w 35dB, beroende på dörr- och glastyp
<b>LJUDKOMMENTARER</b>	Sammansättning av alla ingående väggdelar samt utförande av kringliggande byggdelar avgör sammantagen reduktion.
<b>GOLVANSLUTNING</b>	Aluminiumprofil
<b>VÄGGANSLUTNING</b>	Aluminiumprofil
<b>TAKANSLUTNING</b>	Aluminiumprofil
<b>TILLVAL</b>	Kan kompletteras med aluminiumkarm med helglasdörr, glasad trädörr eller tät dörr Kan även kompletteras med helglasskjutdörr.
<b>TILLHÖRANDE PRODUKTER</b>	Air Portal Dörrpaket

BYGGVARUBEDOMNINGEN	JA
SUNDAHUS	JA
EPD	JA

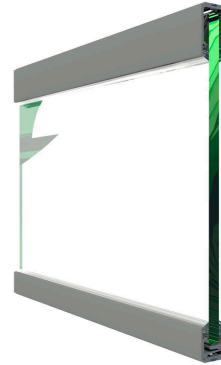
*På grund av kontinuerlig produktutveckling kan uppgifter i produktfaktblad ändras.*

# Glass Front

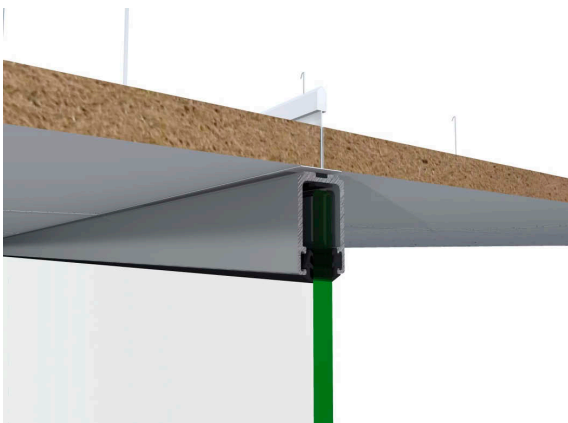
2020-12-21



Glass Front



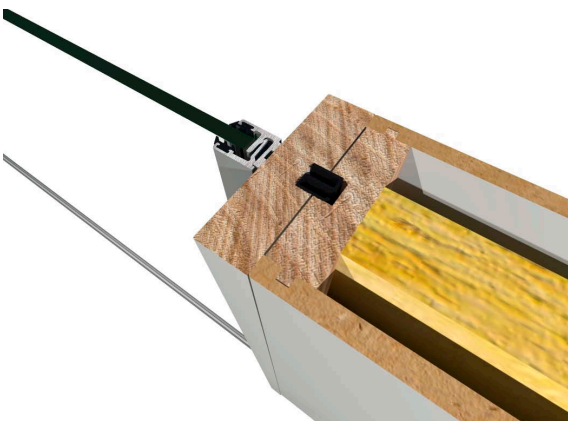
Glass Front



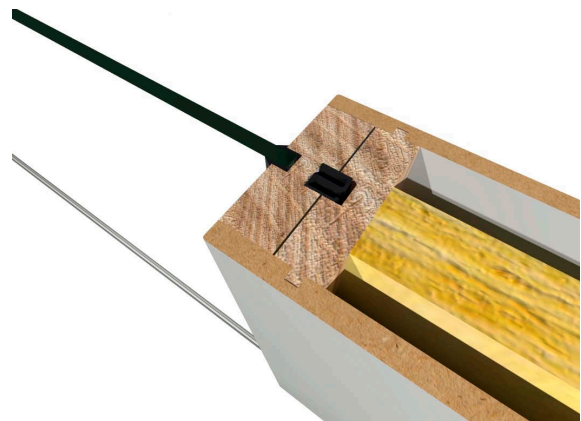
Glass Front mot undertak



Glass Front mot skärm



Med aluminiumsprofil mot avgränsade tätt fält



Med integrerat glasspår i avgränsande tätt fält

*På grund av kontinuerlig produktutveckling kan uppgifter i produktfaktblad ändras.*