

Produktblad Haga

Fönsterdörrar inåtgående

LID2504, inåtgående fönsterdörr 2+1-glas med dubbelkarm

Karmdjup:	250 mm
Ljudreduktion:	60 - 69 dB
U-värde:	0,8 W/m ² K

LEIAB har ett koncept av produkter med dubbla karmar för att uppnå mycket hög ljudreduktion. Det utvändiga fönstret eller fönsterdörren kan i princip väljas fritt ur vårt ordinarie sortiment av olika modeller. Invändigt monteras sedan en extra fönsterdörr eller ett extra fönster utan aluminiumdel för att uppnå en ljudreduktion på över 60 dB. Därav blir det en produkt med dubbla karmar.

Redan med standardglas uppnås bra ljudreduktion utan att behöva använda tunga laminerade ljudglas.

Den utvändiga och invändiga produkten levereras i två enskilda delar och monteras i väggen med valfritt avstånd dem emellan. Minsta totala karmdjup för att få full funktion är 250 mm för fönstermodell Haga. Ljudtester är genomförda med karmdjup 245-300 mm. Båda enheterna öppnas var för sig och de har separata karmar. I grundutförandet öppnas antingen båda produkterna inåt då den yttre bågen passerar genom den inre karmen, eller med en utåtgående produkt ytterst i kombination med en inåtgående produkt invändigt.

LID2504 består av LID1001 + LID561 samt dörrfoder av MDF mellan de två karmarna.

Produktbilder

Grundutförande



Dubbelkarm utsida
Dubbelkarm utsida



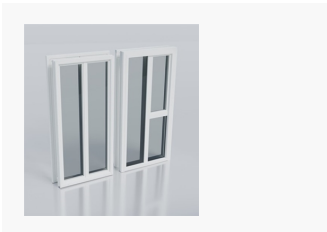
Dubbelkarm insida
Dubbelkarm insida

Produktblad Haga

Fönsterdörrar inåtgående

LID2504, inåtgående fönsterdörr 2+1-glas med dubbelkarm

Exempel på flerluftare och tillbehör



Ljudprodukter Material Store

Utsida av ljudprodukter av modell Royal levererade till objektet Material Store.



Ljudprodukter Material Store

Insida av ljudprodukter av modell Royal levererade till objektet Material Store.

Referenser



Projektnamn Maiden Lane
Kund John Sisk & Son Ltd
Ort London
Fönstermodell Stil



Projektnamn Material Store
Kund Invest Mag Ltd.
Ort London
Fönstermodell Royal