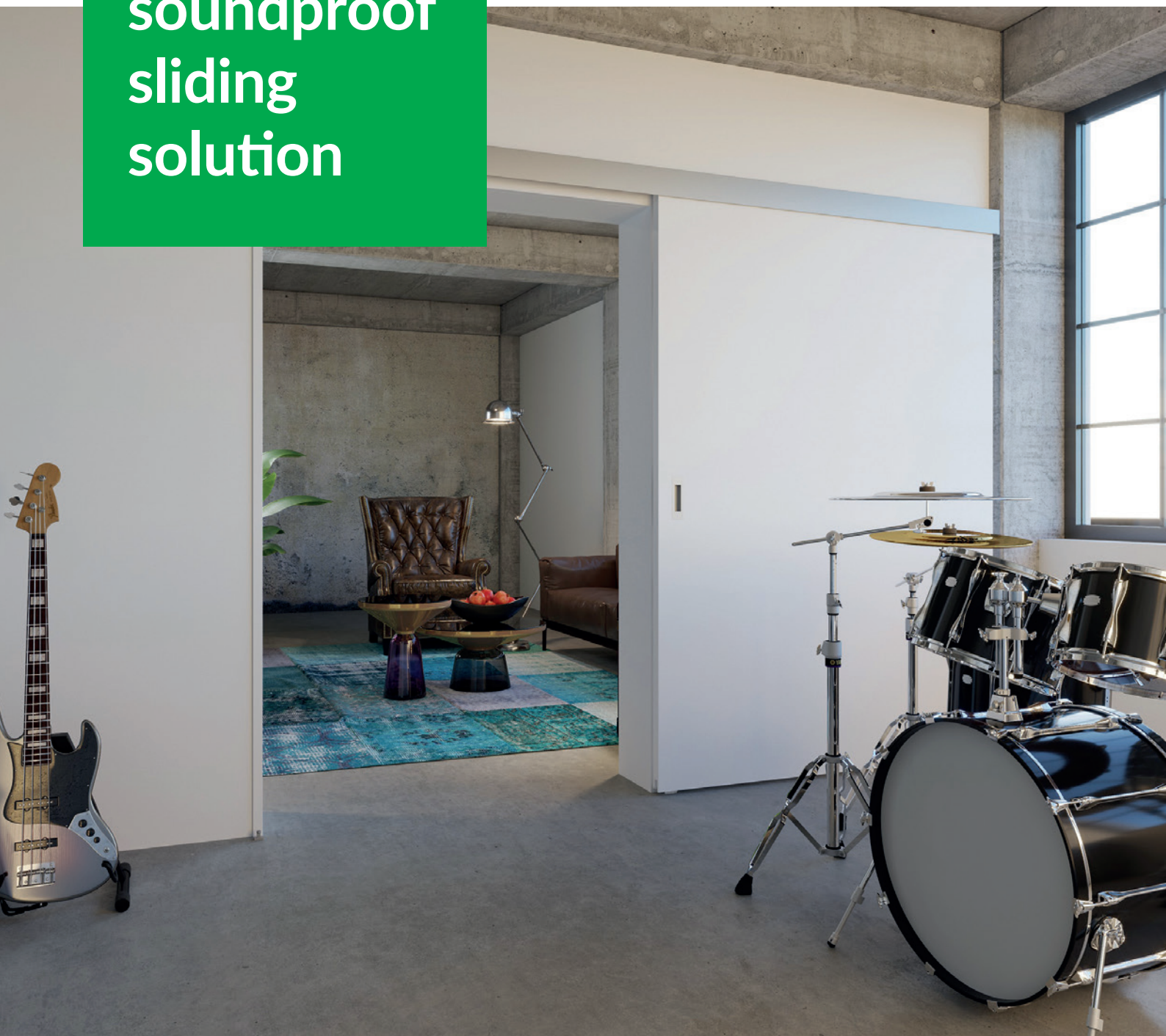


The soundproof sliding solution



Akoestische schuifdeur Hawa Suono

Storende omgevingsgeluiden worden aan de deur gezet dankzij de akoestische performantie van deze voor de wand geplaatste schuifdeur.

www.decoeneproducts.be



Akoestische schuifdeur Hawa Suono

Onderdelen

- Deurblad:
 - Suono DCA of Suono DMA:
 - Houten deurblad met akoestische kernopbouw.
 - Afwerking: plamuur, HPL of fineer. Ktl B, C of PURE.
 - Suono Deco Vision:
 - Deco Vision maximaal beglaasd deurblad.
 - Glas stratophone 66.2 (13 mm).
- 4-zijdige rubber afdichting.
- Doorgangsomlijsting:
 - Wood: houten blokkader of omlijsting met deklijsten.
 - Metal: Mecop omlijsting.
- Railsysteem Hawa Suono:
 - Geleidingsrail met 2 loopwagens en 4 loopwielen per wagen.
 - Geleidingsrail in onderzijde; 2 geleidingswielen (1 zichtbaar) op de vloer.
 - Profiel van geleidingsrail zorgt voor afsluiten van spelingen in gesloten toestand.
 - Soft open en soft close.

Opties

- Keuze uit:
 - Volledig openschuivend (vrije opening in open positie = binnenmaat doorgangsomlijsting).
 - Gedeeltelijk openschuivend (vrije opening in open positie = binnenmaat doorgangsomlijsting - 105 mm).
- Afdekkap in Alu, MDF te schilderen of MDF met HPL.
- Ingebouwd haakslot met hardhouten sluitstijl.
- Trekker of inkapschelp.

Afmetingen

- Max. deurgewicht: 100 kg - deurdikte: 50 mm.
- Max. deurhoogte: 2700 mm.
- Min. / max. deurbreedte: 700 mm / 1400 mm.

Toepassing

Soepel lopende en geluidsarme voor de wand te plaatsen schuifdeur voor een maximaal ergonomisch comfort met performante geluidswerende eigenschappen met oog op verhoogd akoestisch comfort.

Akoestische eigenschappen

| Type deur | Rw (C,Ctr) (dB) | Type doorgangsomlijsting | Gewicht deurblad |
|---------------------------|-----------------|--------------------------|----------------------|
| Suono DCA - Wood | -38 (-1;-3) | Hout | 32 kg/m ² |
| Suono Deco Vision - Wood | -37 (-1;-2) | Hout | 31 kg/m ² |
| Suono DMA - Metal | -38 (-1;-4) | Mecop | 32 kg/m ² |
| Suono Deco Vision - Metal | -36 (-1;-2) | Mecop | 31 kg/m ² |



Installatie voorbeelden

