



siirtoseinät



Etty Hillesumin lukio, Hollanti

Scan-Master Sonico-siirtoseinä

- tyylikäs ja turvallinen tilanjakaja erinomaisella ääneneristyksellä

Scan-Master Sonico -siirtoseinä on monipuolinen ja siisti tilanjakaja. Siirtoseinillä tilat voidaan muunnella eri käyttötarkoituksiin sopivaksi helposti, tyylikkäästi ja turvallisesti. Siirtoseinillä saavutetaan myös erinomainen ääneneristävyys.

Siirtoseinäjärjestelmä koostuu irrallisista elementeistä, jotka liukuvat kevyesti alumiinikiskon varassa. Elementit kiristetään mekaanisesti lattian ja yläkiskon väliin. Viimeinen pystysauma kiristetään teleskoopielementillä. Siirtoseinät voidaan varustaa myös käyntiovilla, joilla säilytetään kulkuyhteys tilasta toiseen.



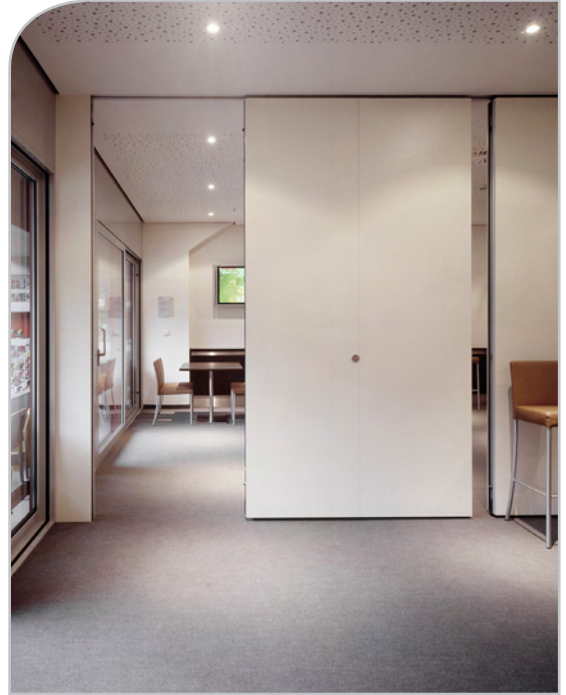
World Port Centre, Rotterdam

SCAN-MASTER SONICO 85 Rw 37-42 dB

- alumiinirunkoinen irtoelementtijärjestelmä
- magneetti- ja teleskooppitiivistyksin
- elementtien maksimileveys 1240 mm ja korkeus 6500 mm
- minimikorkeus käyntiovellisella (h=2100 mm) seinällä 2470 mm
- pintalevyt: 12 mm, 1. lk lastulevy, MDF tai vaneri
- pinta: melamiini, viilutettu (petsattu, lakattu), maalattu, laminaatti, Lenvinyl-matto, Bulletin Board
- elementtien painot: 30-45 kg/m²

SCAN-MASTER SONICO 100 Rw 39-50 dB

- alumiinirunkoinen irtoelementtijärjestelmä
- magneetti- ja teleskooppitiivistyksin
- elementtien maksimileveys 1244 mm ja korkeus 13000 mm
- minimikorkeus käyntiovellisella (h=2100 mm) seinällä 2470 mm
- pintalevyt: 12 mm, 1. lk lastulevy, MDF tai vaneri
- pinta: melamiini, viilutettu (petsattu, lakattu), maalattu, laminaatti, Lenvinyl-matto, Bulletin Board
- elementtien painot: 30-50 kg/m²



LTU Arena, Dusseldorf



Arag Tower, Dusseldorf

SCAN-MASTER SONICO 110 Rw 37-53 dB

- alumiinirunkoinen irtoelementtijärjestelmä
- magneetti- ja teleskooppitiivistyksin
- elementtien maksimileveys 1244 mm ja korkeus 13000 mm
- minimikorkeus käyntiovellisella (h=2100 mm) seinällä 2470 mm
- pintalevyt: 12 mm, 1. lk lastulevy, MDF tai vaneri
- pinta: melamiini, viilutettu (petsattu, lakattu), maalattu, laminaatti, Bulletin Board
- elementtien painot: 30-60 kg/m²

