



Studiobricks MEDICIN

En ljudisolerande kabin i byggsats som man kan montera själv.

Studiobricks är en ljudisolerande kabin som utvecklades inom musikbranschen men som idag användes i flera andra olika sammanhang t.ex. inom sjukvård. Ljudkabinen kan användas inom många specialistfunktioner där man kan behöva avskilja sig för koncentrerade arbetsmoment eller samtal eller bara stänga ute bruset från omgivningen. ENT konsultationer, hörsel hjälp och audiometri, optik, ögonvård, sömnlaboratorier m.m.

Effektiv ljudisolering.

Ljudisoleringen sker på två sätt:

- Väggen är uppbyggd av paneler - BRICKS - som består av flera olika ljudisolerande väggmaterial med paneler av miljövänligt trä- och textilmaterial limmade i flera skikt och dels med. Ljudvågorna måste då pressa sig igenom flera olika ljudisolerande materialskikt och tappar sin energi på vägen.
- Den patenterade låsningen mellan panelerna saknar de mikroskopiska mellanrum, som på hemmasnickare kabiner t.ex. där ljudet kan läcka ut.
- Konstruktionens ljudisolering kompletteras med olika slags **ljudreflektorer och ljudabsorbenter** på insidan av ljudkabinen. Kan anpassas till till olika instrument t.ex. basfiol eller till torrt ljud etc.

Enkel montering.

Ljudkabinen levereras i byggsats på en lastpall. Studiobricks-MED är enkel att montera. Det tar omkr. en timme och man behöver inga avancerade verktyg. Och även att demontera. Om man behöver flytta den till en annan plats. Eller att ändra dess storlek. Man kan även bygga ihop två mindre kabiner till en större. Eller göra om en stor kabin till två mindre.

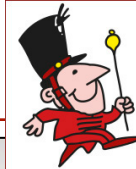
Studiobricks-MED finns i tre olika versioner:

- Studiobricks ONE: Dubbel vägg tjocklek 8 cm.
- Studiobricks STANDARD: Dubbel vägg tjocklek 8 cm. För höga ljudisoleringskrav.



Ljudkabin Studiobricks MED Audiometrisk testkabin

Sid 2(3)



SPARTA
SPARTA SYSTEM AB
Repelia 7
451 78 FISKEBÄCKSKIL
Sweden
TEL 0730-211 472
info@spartasystem.se
www.spartasystem.se

Utrustning för
kultur • arena • evenemang



Ljudkabin Studiobricks MED

Audiometrisk testkabin

Sid 3(3)



SPARTA
SPARTA SYSTEM AB
Repelia 7
451 78 FISKEBÄCKSKIL
Sweden
TEL 0730-211 472
info@spartasystem.se
www.spartasystem.se

Utrustning för
kultur • arena • evenemang

TEKNISK SPECIFIKATION	Standardutförande		
MODELL:	A	B	C=>J
MÅTT (cm):			
Dörr, yttermått:	82×200	75×210	92×210
Dörr, innermått:	71×189	63×179	81×199
Fönster:	82×60	60×60	41×60 => 90×90
DATA:			
10kHz (dB) ljuddämpning	43.4dB	42.5dB	Se resp. specifikation
5KHz (dB) ljuddämpning	41dB	37dB	Se resp. specifikation
Övergripande ljuddämpning (± 3 dB)	33dB	31dB	Se resp. specifikation
Vikt:	500 Kg	500 Kg	770Kg => 1440Kg
Fönster:	Dubbla glas, PVC karm		
Dörr:	Dubbla glas, PVC karm		
Ramp:	74x74x10	Nej	84x74x10
Dörrupphängning:	4 gångjärn and 7 förankringar		
Yttre bord:	113x45x3, avtagbart.		
Inre bord:	Ja		
Ytte ytbeläggning:	Vattenbaserad lackfärg		
Inre ytbeläggning:	Vattenbaserad lackfärg + integrerade absorberande paneleri		
Ventilation:	Labyrintsystem. Forcerad ventilation som tillbehör.		
Innerbelysning:	LED-ljus, 220V 50-60 Hz		
Golv:	Filtmatta. Tvättbart golv som tillbehör		
Elkraft:	110-220 V 50-60 Hz		
Power	50W		

”Studiobricks ljudkabin är tillverkad av miljövänligt material rakt igenom”.

