

Lärmschutz für den Innenbereich

MAIBACH Lärmschutzkabinen und Lärmschutzwände



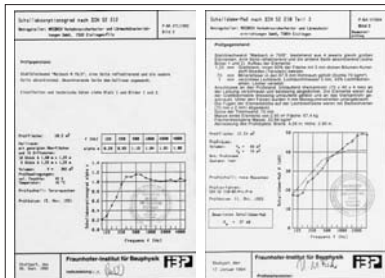
Unterschiedliche Ausführungsvarianten machen einen modularen Aufbau möglich. Bei Kabinen mit einem Stahlrohrrahmen können die Elemente an beliebigen Stellen, ohne Einfluss auf die Standsicherheit, entfernt

werden. Sämtliches Zubehör wie Fenster, Türen, Schalldämpfer, Be- und Entlüftungen etc. sind lieferbar.

Maibach Lärmschutzkabinen aus Stahlblech, Aluminium oder Edelstahl vom Typ M40 bis M 100 sind leicht demontierbar und selbsttragend.

Die Lärmschutzelemente sind ausgelegt für ein Schälldämmmaß (R_w) von:

- 30 dB bei Typ M 40
- 37 dB bei Typ M 70
- 42 dB bei Typ M 100



Die Elemente besitzen von außen nach innen folgenden Konstruktionsaufbau:

- 1,5 mm verzinktes Glattblech, Aluminium oder Edelstahl
- 3,0 mm eingeklebte Blechentdröhnung zur Minimierung von Körperschallabstrahlungen
- 40, 70 oder 100 mm dicke, nicht brennbare Mineralwollplatten, sichtseitig aufkaschiertes schwarzes Glasvlies
- 1,0 mm verzinktes Lochblech, Aluminium oder Edelstahl

MAIBACH Lärmschutzkabinen



Lärmschutzkabine Zellstoffmaschine



Lärmschutzkabine Fräsmaschine



Lärmschutzkabine Tiefdruckrotation



Lärmschutzkabine Stanzmaschine



Lärmschutzkabine Drehmaschine



Lärmschutzkabine Betonsetzmaschine

MAIBACH VuL GmbH
 Bannholzstraße 4
 D-73037 Göppingen-Voralb
 Telefon 0 71 61 / 99 76 0
 Telefax 0 71 61 / 99 76 44
 e-Mail: maibach@maibach.de