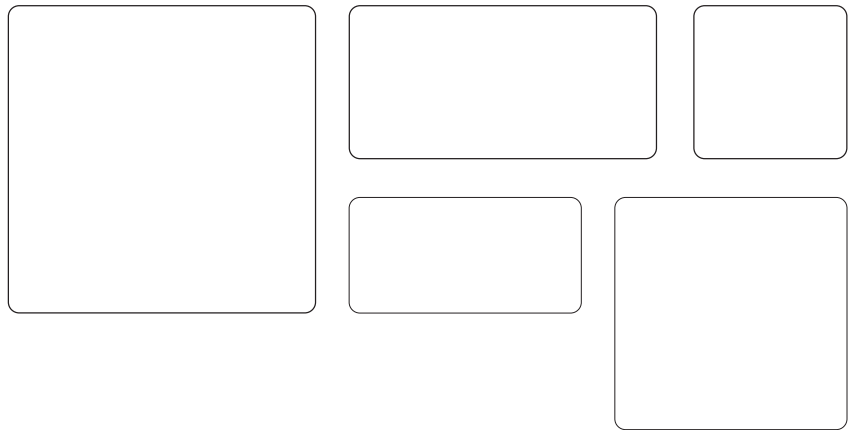


FREQUENCY



HÖHE	80 CM	80 CM	60 CM	60 CM	40 CM
BREITE	80 CM	40 CM	60 CM	30 CM	40 CM
TIEFE	4/8/12 CM	4/8/12 CM	4/8/12 CM	4/8/12 CM	4/8/12 CM
GEWICHT	5,5/6,5/8 KG	2,5/3/4 KG	3/4/5 KG	1,5/2/2,5 KG	1,5/1,7/2 KG

MATERIAL

Ecophon Inside / Glaswolle
 Rückenteil in MDF-Platte
 Wählbarer Stoff
 Aufhängung mit Wandleisten (MDF)
 Wandleisten wird für Montage als standard geliefert

OPTIONEN

Aufhängung mit Magneten, neodym 4 x ø20 x 6 mm
 200 cm Wandleiste für die Montage mehrere Paneele seitlich.
 (nicht in Kombination mit Magneten)

AKUSTISCHE EIGENSCHAFTEN

Frequenz in Hz

63	125	250	500	1000	2000	4000	Aw
0,02	0,17	0,62	1,16	1,16	1,09	1,01	0,95

Absorptionsklasse A

Getestet nach ISO 354 und ISO 11654

BRANDTEST

Frequency wird getestet von RISE nach EN ISO 11925-2

MATERIALAUSWAHL

Die Stoffe, die wir für unsere Schalldämpfer verwenden, werden sorgfältig ausgewählt und von allen Herstellern nach aktuellem Standards getestet. Für andere Stoffe fordern Sie ein Angebot an.

PG0

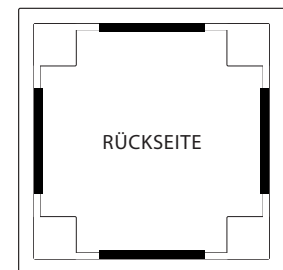
Camira	Cara
Camira	Carlow
Camira	Era 170
Davis	Sawana
Gabriel	Event Screen
Gabriel	Hush

PG1

Gabriel	Soul
Gabriel	Soul Solange
Gabriel	Twist
Gabriel	Twist Melange
Gabriel	Xpress (2,0)
Kvadrat	Remix Screen

MONTAGE

4 Aufhängungs-
möglichkeiten



Wandleisten 1st



Aufhängung mit
Magneten 4 st

