

Formate

Stereo Paneele, einzeln abgehängt



299 x 1199 x 55 mm



299 x 1799 x 55 mm



299 x 2399 x 55 mm



599 x 1199 x 55 mm



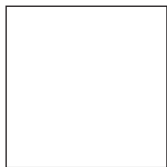
599 x 1799 x 55 mm



599 x 2399 x 55 mm



599 x 599 x 55 mm



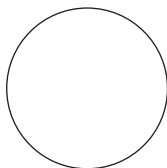
1199 x 1199 x 55 mm



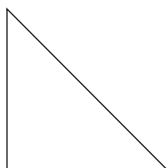
1199 x 1799 x 55 mm



1199 x 2399 x 55 mm



Ø 1199 x 55 mm

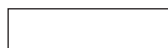


1199 x 1199 x 1696 x 55 mm

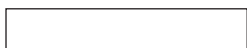
Dimensionen / Gewicht / Akustik [bitte angeben]

Dimensionen (mm)	Gewicht (kg)	Äquivalente Absorptionsfläche A (m ²) für mittlere Frequenzen
□ 299 x 1199 x 55	4,3	-
□ 299 x 1799 x 55	5,9	-
□ 299 x 2399 x 55	7,2	-
□ 599 x 599 x 55	3,9	-
□ 599 x 1199 x 55	5,5	1,06
□ 599 x 1799 x 55	7,8	1,52
□ 599 x 2399 x 55	9,6	2,03
□ 1199 x 1199 x 55	8	2,00
□ 1199 x 1799 x 55	12	2,86
□ 1199 x 2399 x 55	14,4	3,80
□ Ø 1199 x 55	8,6	1,62
□ Dreieck 1199 x 1199 x 1696 x 55	5,5	1,08

Stereo Paneele, in Baffeln abgehängt



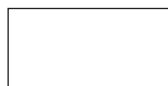
299 x 1199 x 55 mm*



299 x 1799 x 55 mm*



299 x 2399 x 55 mm*



599 x 1199 x 55 mm



599 x 1799 x 55 mm



599 x 2399 x 55 mm



599 x 599 x 55 mm



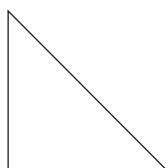
1199 x 1199 x 55 mm



1199 x 1799 x 55 mm



1199 x 2399 x 55 mm



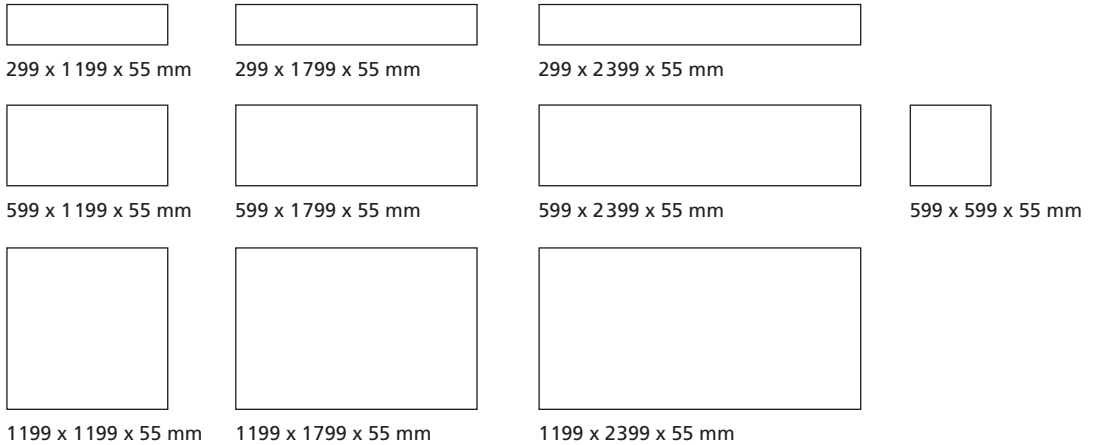
1199 x 1199 x 1696 x 55 mm

*Für die Formate 299 mm, nur Querformat

Dimensionen / Gewicht / Akustik [bitte angeben]

Dimensionen (mm)	Gewicht (kg)	Äquivalente Absorptionsfläche A (m ²) für mittlere Frequenzen
<input type="checkbox"/> 299 x 1199 x 55	4,4	0,57
<input type="checkbox"/> 299 x 1799 x 55	6,1	0,79
<input type="checkbox"/> 299 x 2399 x 55	7,4	-
<input type="checkbox"/> 599 x 599 x 55	4	-
<input type="checkbox"/> 599 x 1199 x 55	5,7	1,17
<input type="checkbox"/> 599 x 1799 x 55	8,2	1,67
<input type="checkbox"/> 599 x 2399 x 55	9,1	2,26
<input type="checkbox"/> 1199 x 1199 x 55	8,5	2,12
<input type="checkbox"/> 1199 x 1799 x 55	12,7	2,93
<input type="checkbox"/> 1199 x 2399 x 55	15,4	3,95
<input type="checkbox"/> Dreieck 1199 x 1199 x 1696 x 55	5,7	-

Stereo Paneele, als Deckensegel, im Verbund



Abmessungen / Gewicht / Akustik [bitte angeben]

Abmessungen	Gewicht (kg)	Absorptionskoeffizient α_w
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 299 x 1199 x 55	4,3	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 299 x 1799 x 55	5,9	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 299 x 2399 x 55	7,2	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 599 x 599 x 55	3,9	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 599 x 1199 x 55	5,5	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 599 x 1799 x 55	7,8	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 599 x 2399 x 55	9,6	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 1199 x 1199 x 55	8	1
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 1199 x 1799 x 55	12	-
<input type="checkbox"/> Schallabsorbierendes Paneel 1199 x 2399 x 55	14,4	-

Formate

Stereo Paneele, an Unterkonstruktion befestigt



299 x 1199 x 55 mm



299 x 1799 x 55 mm



299 x 2399 x 55 mm



599 x 1199 x 55 mm



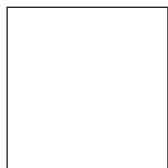
599 x 1799 x 55 mm



599 x 2399 x 55 mm



599 x 599 x 55 mm



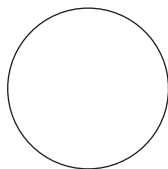
1199 x 1199 x 55 mm



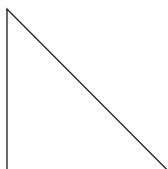
1199 x 1799 x 55 mm



1199 x 2399 x 55 mm



Ø 1199 x 55 mm



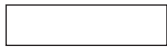
1199 x 1199 x 1696 x 55 mm

Dimensionen / Gewicht / Akustik [bitte angeben]

Dimensionen (mm)	Gewicht (kg)	Äquivalente Absorptionsfläche A (m ²) für mittlere Frequenzen
□ 299 x 1199 x 55	4,3	-
□ 299 x 1799 x 55	5,9	-
□ 299 x 2399 x 55	7,2	-
□ 599 x 599 x 55	3,9	-
□ 599 x 1199 x 55	5,5	0,99
□ 599 x 1799 x 55	7,8	1,41
□ 599 x 2399 x 55	9,6	1,83
□ 1199 x 1199 x 55	8	1,78
□ 1199 x 1799 x 55	12	2,45
□ 1199 x 2399 x 55	14,4	3,20
□ Kreis Durchmesser 1199 x 55	8,6	1,51
□ Dreieck 1199 x 1199 x 1696 x 55	5,5	0,99

Formate

Stereo Paneele als abgehängte Raumteiler



299 x 1199 x 55 mm*



299 x 1799 x 55 mm*



299 x 2399 x 55 mm*



599 x 1199 x 55 mm



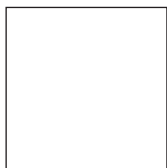
599 x 1799 x 55 mm



599 x 2399 x 55 mm



599 x 599 x 55 mm



1199 x 1199 x 55 mm



1199 x 1799 x 55 mm



1199 x 2399 x 55 mm

*Für die Formate 299 mm, nur Querformat

Dimensionen / Gewicht / Akustik [bitte angeben]

Dimensionen (mm)	Gewicht (kg)	Äquivalente Absorptionsfläche A (m ²) für mittlere Frequenzen
□ 299 x 1199 x 55	4,4	0,57
□ 299 x 1799 x 55	6,1	0,79
□ 299 x 2399 x 55	7,4	-
□ 599 x 599 x 55	4	-
□ 599 x 1199 x 55	5,7	1,17
□ 599 x 1799 x 55	8,2	1,67
□ 599 x 2399 x 55	9,1	2,26
□ 1199 x 1199 x 55	8,5	2,12
□ 1199 x 1799 x 55	12,7	2,93
□ 1199 x 2399 x 55	15,4	3,95