

Formats

Cubes



380 x 380 x 380 mm



500 x 500 x 500 mm



750 x 750 x 750 mm

Totem



2000 x 380 x 380 mm

Cône

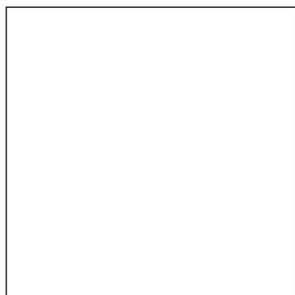


500 x 290 x 165 mm

Dimensions / poids / acoustique [à préciser]

Objets	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Aire d'absorption équivalente A (m ²) aux fréquences moyennes
<input type="checkbox"/> cube 380	380 x 380 x 380	1,4 (arceau) / 0,8 (annerette)	1,00
<input type="checkbox"/> cube 500	500 x 500 x 500	2,4 (arceau) / 1,6 (annerette)	1,65
<input type="checkbox"/> cube 750	750 x 750 x 750	6,7 (arceau) / 5,4 (annerette)	3,82
<input type="checkbox"/> cône 500	500 x 290 x 165	0,35	0,55
<input type="checkbox"/> totem	2000 x 380 x 380	4,1	3,55

Formats



± 600 x 600 x 70 mm

Les dimensions s'ajustent aux principales ossatures du marché

Type de faux-plafond / dimensions / poids / acoustique [à préciser]

Pavés	Ossatures (mm)	Dimensions évidement (mm)	Dimensions (mm)*	Poids (kg)	Aire d'absorption équivalente A (m ²) aux fréquences moyennes	α_w
Pavé 576	□ 600 x 600 T24	576 x 576	582 x 582 x 83	0,8	0,76	1
Pavé incliné 576	□ 600 x 600 T24	576 x 576	582 x 582 x 116 / 50	0,8	0,76	1
Pavé 585	□ 600 x 600 T15	585 x 585	592 x 592 x 70	0,8	0,76	1
Pavé 585	□ 610 x 610 T24	585 x 585	592 x 592 x 70	0,8	0,76	1
Pavé 601	□ 625 x 625 T24	601 x 601	607 x 607 x 70	0,8	0,76	1

* ± 6 mm selon l'hygrométrie