

BASSPHONIC BA (BOIS AJOURÉ)



Les diffuseurs BASSPHONIC BA (bois ajouré) : la solution acoustique élaborée pour traiter les fréquences graves.

DIFFUSEURS ACOUSTIQUES BA

Sous forme de module ou de cloison en bois ajouré, le diffuseur acoustique BASSPHONIC BA est une solution élégante pour la maîtrise des fréquences graves.

Utilisés pour réguler la réverbération d'une salle petite ou moyenne, les cloisons ou modules en bois ajouré conviennent très bien dans un restaurant d'entreprise, une salle polyvalente, un accueil périscolaire ou une salle de musique.

L'utilisation de ces diffuseurs permet une correction acoustique pérenne dans des locaux à fort passage.

Recouvert d'un voile de verre noir, l'intérieur est rempli d'un isolant de 100mm à 120mm qui leur confère une efficacité acoustique de l'ordre de **$\alpha_w = 0,45(L)$** .

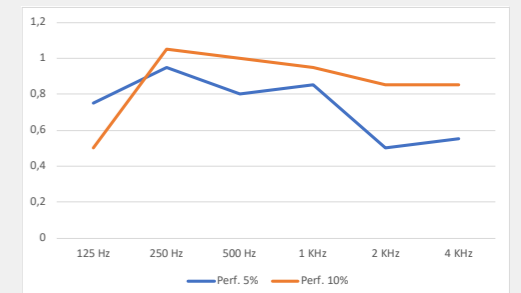
Teinté ou vernis polyuréthane. Les diffuseurs acoustiques BASSPHONIC BA en bois ajouré sont réalisés dans différentes essences de bois et médiums teintés dans la masse.

Les cloisons en bois ajouré peuvent également être fabriquées sous forme de modules sur mesure qui seront accrochés directement sur les murs existants.

Faciles à installer, ce type de modules convient à des utilisateurs spécialisés tels que les studios d'enregistrement, les home-cinema, les salles de répétition, les salles de réunion, les bureaux etc.

La finition reste la même : peinture ou vernis en 3 couches au pistolet.

$\alpha_w = 0,45(L)$



Coefficients d'absorption		
	Perf. 5 %	Perf. 10 %
125 Hz	0,75	0,5
250 Hz	0,95	1,05
500 hz	0,80	1
1 KHz	0,85	0,95
2 KHz	0,50	0,85
4 KHz	0,55	0,85

Mesures acoustiques réalisées In Situ