

# Bâche acoustique V1™ et cadre pliant

Spécifications



Leader des solutions anti-bruit



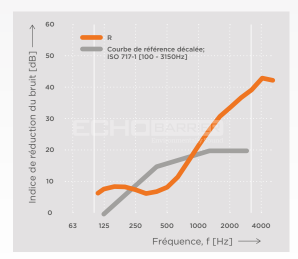


# Bâche acoustique V1™ et cadre pliant

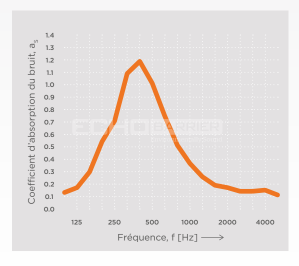
Le cadre pliant Echo Barrier V1™ est une bâche acoustique mobile et facile à assembler au plus près de la source de bruit. Il assure une réduction et une absorption supérieures du bruit. La pliure permet une ombre acoustique plus large par rapport aux bâches de clôture standard. La bâche V1™ est résistante à l'eau, au feu et à la température. Elle est légère et facile à transporter à l'arrière d'un fourgon.



### **RÉDUCTION DU BRUIT**



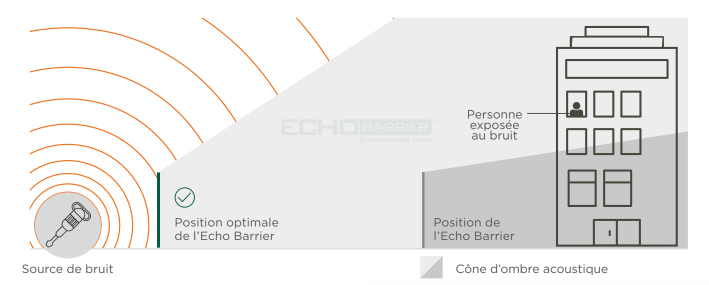
#### **ABSORPTION DU BRUIT**



### Spécifications de la barrière acoustique V1™ et cadre pliant

Réduction du bruit max. (testée en laboratoire)*	43 dB
Absorption du bruit max. (testée en laboratoire)*	100%
Hauteur	Bâche acoustique V1™ : 1940 mm (76,3 in), Cadre pliant avec roues : 2100 mm (82,7 in), Cadre pliant avec pieds : 1930 mm (76 in)
Largeur	2560 mm (100,7 in)
Épaisseur	60 mm (2,3 in)
Dimensions enroulée	1840 mm (72,4 in) longueur, 1240 mm (48,8 in) largeur, 150 mm (5,9 in) profondeur
Poids	Bâche acoustique V1: 11 kg (24 lb), Cadre: 17 kg (37,5 lb), Roulettes: 2 kg (4,4 lb) x 3, Pieds: 1 kg (2,2 lb) x 3
Norme pour le test de résistance à l'eau*	BSEN 60529:1992 IPX6/IPX9
Norme pour le test de résistance au feu*	BS7837-1996
Norme pour le test de résistance à la poussière*	BSEN60529-1992
Norme pour le test de résistance au froid (résultat)*	BSEN 60068/2/1:2007 (-40°C/F)
Résistance aux UV	3 ans (USA + Canada), 5 ans (reste du monde)
Caractéristiques de sécurité	Bandes réfléchissantes pour la nuit, symboles d'avertissement
Fenêtre	Oui
Roulettes	Oui - verrouillables
Installation rapide	1 personne en 5 minutes avec kits d'installation
Kits d'installation	Oui
Sécurité antivol	Câble antivol, étiquette d'identification sécurisée
Nettoyage	Lavable au jet haute pression
Code d'identification des numéros de pièces	Numéro RFID unique pour chaque unité
Garantie fabricant	1 an
Options de couleur	Sur demande

<sup>\*</sup> Bâche acoustique V1™ seulement - Tout les résultats indépendants de laboratoire peuvent être obtenus à la demande à info@echobarrier.com



# Pourquoi nos bâches acoustiques sont-elles si performantes ?



## Couche supérieure extérieure -

Extrêmement durable, imperméable, haute qualité de PVC, avec la masse optimale pour assurer la réduction du bruit maximale en conservant une apparence professionnelle.



#### Absorbant acoustique

Le noyau synthétique empêche la reflection du bruit en dehors de la barrière, en conservant l'intégralité du bruit dans la structure.



#### Textile imperméable et respirant

Textile respirant qui permet au bruit d'être absorbé tout en évitant l'infiltration d'eau dans la barrière.





















