

ABRI FUMEUR D'ENTREPRISE Référence : 04515



RESUME

L'abri fumeur extérieur mesure 2,5 mètres de longueur pour 2 mètres de profondeur. Sa structure est en aluminium et ses panneaux en polycarbonate alvéolaire, un matériau très résistant.

Il peut servir d'abri fumeur pour entreprises ou pour lieux publics. Il permet aux usagers d'être protégés des intempéries. Cela incite les fumeurs à se réunir dans une zone fumeur et de repérer cette dernière plus facilement.

L'abri de 5 m² se fixe au sol par le biais de platines.

Pensez à ajouter une [poubelle cendrier](#) proche de votre espace fumeur.

Les points forts :

- Abri fumeur pas cher
- Solide
- Fabriqué en France
- Spacieux



DESCRIPTION

Description de l'abri fumeur d'entreprise

Notre abri fumeur d'extérieur est idéal pour aménager une zone fumeur que ce soit dans les espaces publics ou dans les entreprises. Cet abri fumeur pas cher permet de créer un

espace fumeur dans des espaces publics anti-tabac.

L'abri de 5 m² est adapté dans les lieux publics comme les entreprises, les entrepôts, restaurants ou hôtels.

En entreprise, les abris fumeurs permettent aux employés fumeurs de fumer dans une zone dédiée et protéger les non-fumeurs du tabagisme passif.

Maintenant qu'il est interdit de fumer dans les lieux publics, il peut être difficile de trouver un endroit pour s'abriter du vent ou de la pluie, c'est pourquoi nous proposons cet abri pour le confort des fumeurs.

Notre cabine fumeur peut accueillir plusieurs personnes en même temps, avec ses 2 mètres de profondeur et ses 2,5 mètres de longueur. Ce mobilier urbain est suffisamment profond pour permettre à une personne à mobilité réduite de l'utiliser.

L'abri est fabriqué en aluminium. Les tubes en aluminium anodisé ont un diamètre de 50 mm.

La toiture et les parois sont en polycarbonate alvéolaire d'une épaisseur de 10 mm et traité anti-UV pour protéger les usagers. L'aluminium et le polycarbonate alvéolaire ont l'avantage d'être légers, peu chers tout en étant résistants. Les parois sont translucides.

Grâce à son toit incurvé vers l'arrière, l'eau ruissèle pour finir par se déverser à l'arrière de la structure, protégeant ses usagers des éclaboussures.

Deux stickers avec le pictogramme zone fumeur sont fournis, et sont à poser sur les parois pour indiquer qu'il s'agit d'un abri fumeur extérieur.

Découvrez notre modèle haut de gamme [abri fumeur extérieur](#) avec ses parois en verre trempé.

Comment installer la cabine fumeur d'extérieur ?

La notice est fournie pour l'abri fumeur pas cher.

Ce mobilier urbain se fixe au sol sur platine, comme tous nos [abris fumeurs pour entreprise](#). Il est conseillé de fixer la platine sur un sol solide, type béton. Chaque pied nécessite une dalle d'épaisseur 35 cm.

Pour vous aider à faire le sol en béton, nous vous proposons notre [mortier anti retrait](#).

Les tubes en aluminium s'assemblent grâce à un système de raccords bloqués par des vis en inox.

Il est nécessaire de vous munir d'une perceuse, de clés de serrage, d'un tournevis, d'un niveau et d'un mètre.

Nous conseillons la présence de deux personnes pour monter la structure en aluminium de l'abri fumeur pour entreprise.

Pour les mégots, pensez à installer une [poubelle cendrier](#).

Quelle est la réglementation fumeur dans les espaces publics et en entreprise ?

Le code de la santé publique interdit de fumer dans les lieux à usage collectif, fermés et couverts.

Le vapotage est aussi interdit dans les lieux de travail clos et couverts à usage collectif. Par conséquent, sur un chantier, il est possible de fumer, car ce n'est pas un espace couvert.

Ce n'est pas obligatoire, mais important pour le confort des fumeurs de mettre en place une zone réservée pour ces derniers. Une salle peut être mise à disposition si elle valide un certain nombre de règles contraignantes. Ou simplement mettre en place une zone fumeur en extérieur du bâtiment avec

un abri fumeur extérieur accompagné de sa [signalétique obligatoire](#).

Caractéristiques de l'abri pour fumeur

Dimensions : L. 2506 x l. 2011 x H. 2151 mm

Matériaux :

- Structure en aluminium anodisé
- Panneaux en polycarbonate alvéolaire traités anti-UV

Fixation : Sur platine

Couleur : Aluminium

Découvrez aussi notre sélection d'[abribus](#), tel que l'[abribus en bois scolaire](#) ou en plexiglas.