

### ABRI FUMEUR EXTÉRIEUR Référence : 04518



#### RESUME

L'abri fumeur extérieur est adapté pour les entreprises et les lieux publics, il permet d'offrir un confort aux fumeurs dans l'espace fumeur et les protège des intempéries.

Notre abri fumeur design est en acier galvanisé et ses parois sont en verre trempé 8 mm d'épaisseur. Vous pouvez choisir la forme du toit entre toit plat ou toit voûté ainsi que parmi un choix de 10 couleurs.

Nous proposons ce mobilier urbain en longueur 2500 mm ou 5000 mm. Il est possible d'ajouter un banc dans l'abri fumeur.

#### Les points forts :

- Fabrication française
- Structure solide et résistante aux agressions extérieures
- Paroi anti-UV
- Spacieux
- Montage simple



#### DECLINAISONS

| Couleur                 | Longueur | Toit abribus | Banc      |
|-------------------------|----------|--------------|-----------|
| Blanc pur RAL 9010      | 2.5 m    | Toit plat    | Sans banc |
| Bleu gentiane RAL 5010  | 2.5 m    | Toit plat    | Sans banc |
| Brun chocolat RAL 8017  | 2.5 m    | Toit plat    | Sans banc |
| Gris aluminium RAL 9007 | 2.5 m    | Toit plat    | Sans banc |
| Gris soie RAL 7044      | 2.5 m    | Toit plat    | Sans banc |

|                              |       |            |             |
|------------------------------|-------|------------|-------------|
| Noir foncé RAL 9005          | 2.5 m | Toit plat  | Sans banc   |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 2.5 m | Toit plat  | Sans banc   |
| Rouge signalisation RAL 3020 | 2.5 m | Toit plat  | Sans banc   |
| Vert mousse RAL 6005         | 2.5 m | Toit plat  | Sans banc   |
| Aspect Corten                | 2.5 m | Toit plat  | Sans banc   |
| Blanc pur RAL 9010           | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Bleu gentiane RAL 5010       | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Brun chocolat RAL 8017       | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Gris aluminium RAL 9007      | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Gris soie RAL 7044           | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Noir foncé RAL 9005          | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Rouge signalisation RAL 3020 | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Vert mousse RAL 6005         | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Aspect Corten                | 5 m   | Toit plat  | Sans banc   |
| Blanc pur RAL 9010           | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Bleu gentiane RAL 5010       | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Brun chocolat RAL 8017       | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Gris aluminium RAL 9007      | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Gris soie RAL 7044           | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Noir foncé RAL 9005          | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Rouge signalisation RAL 3020 | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Vert mousse RAL 6005         | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Aspect Corten                | 2.5 m | Toit voûté | Sans banc   |
| Blanc pur RAL 9010           | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Bleu gentiane RAL 5010       | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Brun chocolat RAL 8017       | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Gris aluminium RAL 9007      | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Gris soie RAL 7044           | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Noir foncé RAL 9005          | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Rouge signalisation RAL 3020 | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Vert mousse RAL 6005         | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Aspect Corten                | 5 m   | Toit voûté | Sans banc   |
| Blanc pur RAL 9010           | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Bleu gentiane RAL 5010       | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Gris aluminium RAL 9007      | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Brun chocolat RAL 8017       | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Gris soie RAL 7044           | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Noir foncé RAL 9005          | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |

|                              |       |            |             |
|------------------------------|-------|------------|-------------|
| Rouge signalisation RAL 3020 | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Vert mousse RAL 6005         | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Aspect Corten                | 2.5 m | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Blanc pur RAL 9010           | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Bleu gentiane RAL 5010       | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Brun chocolat RAL 8017       | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Gris aluminium RAL 9007      | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Gris soie RAL 7044           | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Noir foncé RAL 9005          | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Rouge signalisation RAL 3020 | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Vert mousse RAL 6005         | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Aspect Corten                | 2.5 m | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Blanc pur RAL 9010           | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Brun chocolat RAL 8017       | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Bleu gentiane RAL 5010       | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Gris aluminium RAL 9007      | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Gris soie RAL 7044           | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Noir foncé RAL 9005          | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Rouge signalisation RAL 3020 | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Vert mousse RAL 6005         | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Aspect Corten                | 5 m   | Toit voûté | Avec 1 banc |
| Bleu gentiane RAL 5010       | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Blanc pur RAL 9010           | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Brun chocolat RAL 8017       | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Gris aluminium RAL 9007      | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Gris soie RAL 7044           | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Noir foncé RAL 9005          | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Rouge pourpre RAL 3004       | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Rouge signalisation RAL 3020 | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Aspect Corten                | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |
| Vert mousse RAL 6005         | 5 m   | Toit plat  | Avec 1 banc |

### DESCRIPTION

## Pourquoi installer un abri fumeur extérieur ?

L'interdiction de fumer dans les lieux publics, fermés ou couverts et en entreprise a contraint les fumeurs à se déplacer dans des zones dédiées aux fumeurs, souvent non couvertes,

les laissant à la merci de la pluie et du vent. C'est pourquoi nous proposons des abris fumeurs, comme notre [abri fumeur d'entreprise](#), ainsi que des [cendriers muraux](#) et des [cendriers poubelles](#) afin de créer un espace fumeur agréable pour ses usagers.

En plus d'améliorer le confort des fumeurs sur les lieux de travail ou dans les zones accueillant du public, nos abris fumeurs design permettent de regrouper les fumeurs au même endroit, rendant la gestion des mégots plus facile et protégeant les non-fumeurs du tabagisme passif.

Contrairement à une zone fumeur intérieure, l'abri extérieur ne nécessite pas de manutention importante, comme la mise à niveau ou l'installation d'un système d'évacuation de l'air qui peut être contraignant financièrement et techniquement. À cela, s'ajoutent toutes les réglementations à mettre en place pour que l'espace fumeur intérieur soit aux normes. Pour plus de renseignements, lisez notre partie sur la [réglementation présente dans notre catégorie abri fumeur](#).

## Description de la cabine fumeur

La structure porteuse est composée de tube en acier de 80 x 80 mm sur platines. La platine mesure 200 x 200 mm, pour une épaisseur de 10 mm. La structure en acier galvanisé est disponible en 10 coloris.

Le toit de nos abris fumeur est en polycarbonate alvéolaire translucide, traité anti-UV.

Notre modèle toit voûté résiste à la neige (une attestation est téléchargeable plus bas). Le panneau voûté mesure 6 mm d'épaisseur et les traverses en tube aluminium mesurent 40 x 60 mm. Les gouttières sont en profilé aluminium. Les arceaux sont en profilé aluminium cintré.

La largeur de l'accès à l'abri pour fumeur est de 983 mm.

Le modèle toit plat est recouvert par un panneau en polycarbonate alvéolaire translucide d'une épaisseur de 10 mm. Le cadre de la toiture est composé de 5 traverses en tube fabriquées à partir d'acier galvanisé : 3 de 50 x 30 mm et 2 de 60 x 60 mm. Le modèle toit plat est plus profond que le modèle toit voûté. Il mesure 1824 mm de profondeur contre 1560 mm pour l'abri voûté.

L'entrée de la cabine fumeur mesure environ 1000 mm de large.

La cabine fumeur avec son bardage en verre sécurit 8 mm est très solide, bien plus qu'un verre classique et a l'avantage qu'une fois brisé, il ne crée pas de morceaux tranchants, mais plein de petits morceaux non tranchant pour protéger les usagers des coupures éventuelles.

Les parois en verre sont marquées de la signalétique de sécurité, c'est-à-dire, des bandes blanches pour signaler la présence de l'obstacle transparent aux personnes malvoyantes.

Contrairement à notre [abri fumeur en polycarbonate](#), cet abri est assez lourd, entre 385 et 775 kg contre 96 kg pour la version économique.

Nous proposons notre abri fumeur avec ou sans banc.

## Comment installer l'abri pour fumeur ?

Les parois, aussi appelées bardages, se fixent grâce à un système de pincement Zamak, finition brossée. Ce système a l'avantage de faciliter le changement du verre en cas de vandalisme.

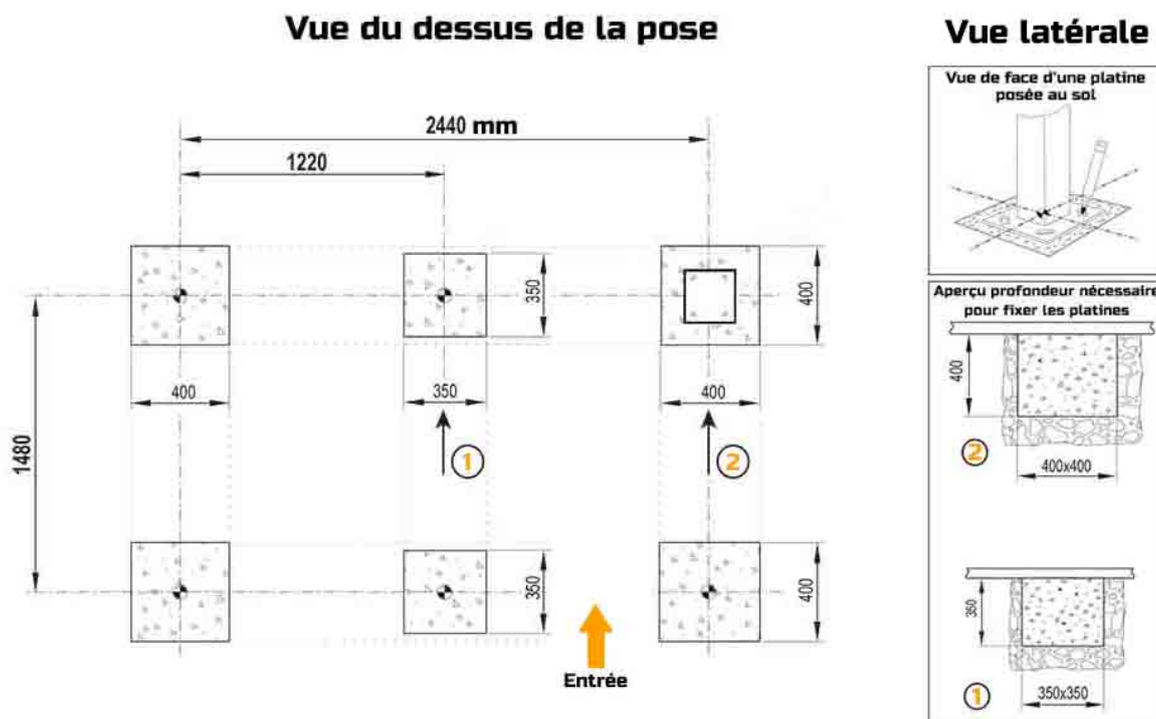
Préparez des blocs en béton afin d'y fixer les platines. Pour cela, vous pouvez utiliser le [mortier de calage](#).

La fixation au sol se fait à l'aide de platines de 200 x 200 mm et 10 mm d'épaisseur.

Il est conseillé d'être deux pour mener à bien ce montage. Il est nécessaire de se prémunir d'un niveau à bulle, d'une visseuse avec embout cruciforme, d'une perceuse avec cheville de 20 mm de diamètre, de ventouses pour verre, d'une échelle, de clés allen, d'un mètre et d'un diable.

Toutes les informations nécessaires au bon déroulement de l'assemblage sont précisées dans la notice fournie.

Concernant le sol, il est conseillé de fixer la cabine fumeur extérieure dans un sol dur style béton. Voici ci-dessous une vue du dessus de la surface nécessaire pour la pose de la cabine fumeur extérieure.



La visserie pour ce mobilier urbain est fournie.

### Caractéristiques techniques de l'abri fumeur

Points communs entre les deux modèles :

- Dimensions : 2500 ou 5000 mm de longueur
- Matériaux : acier galvanisé + verre sécurit +

polycarbonate alvéolaire

- Pose : sur platine 200 x 200 mm, épaisseur 10 mm
- Fixation des bardages : système de pincement en Zamak
- Poteaux carrés 80 x 80 mm
- Bardage : façade, côtés et fond, verre sécurit d'épaisseur 8 mm avec signalétique de sécurité

Couleurs disponibles pour la structure en acier :

- Gris aluminium
- Blanc pur RAL 9010
- Bleu gentiane RAL 5010
- Rouge signalisation RAL 3020
- Noir foncé RAL 9005
- Gris soie RAL 7044
- Rouge pourpre RAL 3004
- Vert mousse RAL 6005
- Brun chocolat RAL 8017
- Aspect Corten

Option possible : Banc

Spécificités de l'abri fumeur toit plat :

- Profondeur : 1824 mm
- Hauteur : 2606 mm
- Toiture : panneau en polycarbonate alvéolaire, épaisseur 10 mm, traité anti-UV
- Tubes de la toiture : en acier galvanisé. 2 tubes 60 x 60 mm et 3 tubes 50 x 30 mm
- Largeur d'accès : 1000 mm

Spécificités de l'abri fumeur toit voûté :

- Certification neige
- Profondeur : 1560 mm
- Hauteur : 2540 mm
- Toiture : voûte en polycarbonate alvéolaire, épaisseur 6

mm, traité anti-UV. Arceaux en profilé aluminium cintrés. Gouttières en profilé aluminium.

- Tubes de la toiture : en aluminium, dimension 40 x 60 mm
- Largeur d'accès : 983 mm