

ABRI BUS SCOLAIRE EN BOIS Référence : 06133



RESUME

Notre abri de bus en bois certifié PEFC et CTB-B+ est idéal pour les collectivités. Il convient parfaitement comme abri bus scolaire ou abri voyageur pour des zones rurales.

Cet abri en bois de pin est une version économique de notre [abribus en bois](#). Il est également équipé d'un banc.

L'abri élève mesure 2,5 m de longueur et 1,5 m de profondeur pour une hauteur de 2,15 m au point le plus bas. Soit 3,75 m².

La notice de montage est livrée avec le produit.

Les points forts :

- Livraison en kit
- Fabriqué en France
- Résistant dans le temps
- Bois de provenance française



DESCRIPTION

Description de l'abribus scolaire en bois

L'abri de bus en bois peut être utilisé pour le ramassage scolaire ou comme station de bus pour les transports en commun. Il est également possible de le convertir en tant qu'abri fumeur pour des entreprises ou ERP grâce à sa taille

moyenne et son design classique.

Soucieux de l'environnement, le bois est certifié PEFC. Cela signifie que le bois est prélevé et utilisé de manière à ne pas nuire à l'écosystème.

Prozon vous propose son abribus scolaire à prix abordable, fabriqué à partir de bois français avec un revêtement en Douglas.

Ce type de bois a l'avantage d'être naturellement durable. C'est-à-dire, peu imprégnable par les liquides (classe III) et résistant à de nombreux organismes vivants comme les champignons, capricornes...

L'ossature est faite à partir de pin d'origine française.

Face aux intempéries, l'abribus en bois protège parfaitement les usagers. Le bois ne s'imprègne pas.

Le toit est fait avec du bac acier parfaitement étanche, il est également incliné pour que l'eau ruissèle à l'arrière de l'arrêt de bus. Le dessus est rouge et la partie visible de l'intérieur de l'abri est blanche.

Une fenêtre en plexiglas est présente sur un des côtés, permettant de voir le bus arriver. En face de cette dernière, un banc est présent en partie protégé par le panneau avant à claire-voie (avec un jour entre les lattes). Ce dernier permet de jouir de la lumière extérieure tout en étant protégé des agressions extérieures.

Nos abris voyageurs ont reçu un traitement autoclave certifié CTB-B +.

Pour compléter votre arrêt de bus, il est possible d'utiliser un [poteau d'affichage pour arrêt de bus](#) afin d'afficher les fiches horaires ainsi que le nom de l'arrêt.

Prozon vous propose également d'autres design d'[abris voyageurs](#), en bois, mais également en acier.

Installation et entretien de l'abri de bus en bois

L'abri bus scolaire en bois est livré en kit prémonté.

L'abri élève n'est pas équipé de platine de fixation. Il faut poser la structure sur un sol plat.

Il est nécessaire de poser une dalle de béton de 2505 x 1475 mm. L'abri bus en bois est fixé à la dalle grâce à des chevilles à frapper.

Une notice vous sera fournie afin de vous accompagner dans l'assemblage de la structure.

Pour un abri de bus ou deux, le camion est équipé d'un hayon et d'un transpalette. Pour plus de deux abris bus en bois, il sera nécessaire de vous munir de votre propre chariot élévateur.

Pour entretenir votre abri élèves, aucun traitement n'est nécessaire pendant 10 ans, le traitement appliqué lors de la fabrication le protégera durant ce laps de temps.

En revanche, il est conseillé de nettoyer l'abri scolaire en bois une fois par an avec du savon noir. Attention à ne pas utiliser un jet d'eau trop puissant au risque d'abîmer la couche protectrice.

Caractéristiques techniques de l'abri bus scolaire en bois

Matériaux :

- Bois douglas
- Bac acier
- Plexiglas

Longueur : 2,5 m

Largeur : 1,5 m

Surface au sol : 3,75 m²

Hauteur :

- Point bas : 2,15 m
- Point haut : 2,33 m

Origine : France

Le poids total du produit est de 250 kg.

Éléments principaux constituant l'abri de bus scolaire :

- Toiture en bac acier
- 1 face arrière
- 1 face latérale pleine
- 1 face latérale avec une ouverture de 0,36 x 0,96 cm
- Panneau avant à claire voix
- Fenêtre en plexiglas transparent
- Charpente en panne bois 145 x 45 mm avec planches de rives
- Banc
- Visserie est fournie

Découvrez notre [article sur les arrêts et abri bus](#), pour plus d'informations comme les normes à respecter.