

FAQ'S

POUR CABIN CONSTRUCT

Nous recevons régulièrement les mêmes questions de la part de nos clients et partenaires. Nous en avons dressé la liste ci-dessous et avons répondu à toutes les questions. Si vous avez besoin de plus d'informations, veuillez nous contacter.

A QUOI PEUT SERVIR UN CHALET DE MONTAGNE ?

Grâce au système modulaire et au système de parois flexible, nos structures conviennent à de nombreuses applications différentes ! Bar d'hiver ou d'été, bar après-ski, bar de plage, pop-up store, grange de mariage, billetterie de festival, bar à thème (Oktoberfest, Halloween, Noël, ...), extension de terrasse, bar indépendant, stand d'exposition, ... Et bien plus encore !

LES STRUCTURES SONT-ELLES À L'ÉPREUVE DU VENT ET DES TEMPÊTES ?

Nous sommes la seule entreprise en Belgique à être certifiée EN 13782. Un atout dont nous sommes très fiers ! Cette norme européenne impose des exigences strictes pour la construction et l'essai de nos chalets temporaires et de nos structures plus grandes.

LES STRUCTURES SONT-ELLES À L'ÉPREUVE DU FEU ?

Toutes nos cabanes Alpines ont un classement au feu M1. Le classement au feu M1 français est une norme généralement acceptée pour les matériaux ignifuges en Europe. Ce certificat indique que nos structures ont été traitées pour les rendre ignifuges. Nos bâches de couverture sont également traitées pour les rendre résistantes au feu.

COMBIEN DE STRUCTURES PEUVENT ÊTRE TRANSPORTÉES DANS UN CONTENEUR STANDARD ?

Nous pouvons transporter jusqu'à 200 m² de cabanes Alpines ou de Flexcubes dans un conteneur standard. Un conteneur complet signifie donc deux cabanes Alpines standard de 10m x 10m / une cabane Alpines standard de 10m x 10m et quatre Flexcubes de 2,5m x 10m / ...

FAQ'S

COMBIEN DE TEMPS FAUT-IL POUR CONSTRUIRE UNE CABANE ALPINE?

La durée du montage dépend bien sûr de la conception du chalet de montagne. Une cabane standard de 10m x 10m peut être montée en moins d'une journée avec seulement de la main d'œuvre et des chariots élévateurs !

QUELS OUTILS SONT NÉCESSAIRES POUR CONSTRUIRE LES STRUCTURES ?

Les structures sont conçues pour être construites avec de la main d'œuvre pure ! Cela signifie qu'en principe, aucun outil supplémentaire n'est nécessaire pour les construire. Par exemple, si une cabane doit être construite dans un centre commercial, chaque pièce peut être transportée à l'intérieur séparément. Si une cabane doit être construite à l'extérieur, un chariot élévateur à fourche sera certainement utile.

SUR QUEL TYPE DE SOL LES STRUCTURES PEUVENT-ELLES ÊTRE CONSTRUITES ?

Les cabanes et les granges alpines sont entièrement mobiles et peuvent être construites à n'importe quel endroit. Herbe, béton, plage, parking ... Tout est possible.

COMMENT LES STRUCTURES SONT-ELLES STOCKÉES ?

L'avantage unique de nos structures est qu'elles peuvent être entièrement démontées et stockées dans un espace réduit. Une cabane standard de 10m x 10m démontée a une surface de 45m³ maximum. Un Flexcube standard de 2,5 m x 10 m nécessite un espace de stockage de 15 m³ maximum.

LA COULEUR DE LA CABANE ALPINE S'ESTOMPE-T-ELLE AVEC LE TEMPS ?

Si vous avez acheté une cabane Alpine de couleur (par exemple blanc), il est important de le conserver correctement pour éviter que la couleur ne s'estompe. Veillez simplement à ce qu'il soit protégé de la pluie et des rayons UV, et la couleur de la structure ne s'effacera pas.

FAQ'S

AI-JE BESOIN D'UN PERMIS POUR LA CONSTRUCTION?

Cela dépend généralement de la réglementation locale. Il est préférable de vérifier la réglementation auprès de la municipalité locale.