

Abri pour vélo réf C0360 poids 65 kg

Structure très robuste en tube de 40 mm avec renforts en tube de 35 mm et 30 mm (finition peinture)
 Fixation se fait par visserie ou par scellement à partir du piétement en tôle pliée
 Le toit est en tôle ondulée transparente simple à nettoyer et très résistante aux intempéries
 Dimensions : larg. 2000 mm prof. 1900 mm
 Ht arrière 1800 mm - Ht avant 2100 mm

**Abri MUTIFONCTION**

largeur 2.35 m, hauteur 2 m, profondeur 1.70m

- Armature est en tube acier carré de 35
- Toit en polycarbonate ou tôle acier 15/10
- Joes latérales polycarbonate ou tôle acier 15/10

Des platines sur les pieds vous donnent la possibilité de le fixer au sol pour plus de sécurité.

Finition peinture mono-teinte ou bi-teinte



Réf	Modèle	Poids Kg
C0365	Toit + cotés tôle	105
C0364	Toit + cotés/fond tôle	155
C0366	Coté tôle , arrière et toit polycarbonate	120

**Abri fumeur**

Avec un retour sur la face avant pour laisser une ouverture de 1000 mm

L'armature est en tube acier carré de 50

Le toit est en tôle acier ou polycarbonate.

Choix des parois

- En verre clair sécurite ép.8 mm
- Polycarbonate épaisseur 6 mm

Finition peinture

Réf	Dimensions	Parois
C0367	3000 X 2000 X ht.2200	Verre sécurite
C0368	3000 X 2000 X ht. 2200	Polycarbonate
C0374	4000 X 3000 X ht. 2200	Verre sécurite
C0375	4000 X 3000 X ht. 2200	polycarbonate



Abri complet réf C0377 poids 850 kg

Longueur 4500 profondeur 4000
 Hauteur avant 2600 hauteur arrière 2200
 2 portes coulissantes montées sur rail de 1 m avec fermeture par cadenas
 Ossature tube acier carré de 60 et 50 pour les lisses horizontales.
 Les pieds sur platines sont réglables en hauteur ce qui facilite la pose en évitant les calages (à fixer sur chape ou dés de scellement)
 Tôle de bardage nervurée (coloris blanc ou jaune 1015)
 Tôle de toit traitée nervurée couleur rouge tuile ou bleu ardoise.
 Le tout est à poser avec une visserie spécifique étanche (fournie) avec les têtes de la couleur des tôles.
 Des bandeaux sont posés pour un habillage parfait et une gouttière à l'arrière.

Autres dimensions sur simple demande.

TIPI réf C0357 poids 330 kg

Le tipi pour les indiens d'aujourd'hui est une fabrication A.T.S.

Un tipi entièrement métallique pour assurer à votre investissement une longévité sans entretien et en toute sécurité.

Le profilé galvanisé de l'armature donne à l'ensemble une stabilité parfaite.

Le pourtour de la porte est en tube rond pour éviter tout angle saillant et donc tout risque de blessure.

L'habillage en tôle laquée et les cornières de finition sont fixées par des vis autoforeuses ce qui rend l'ensemble très rigide tout en préservant le "look" et la solidité du tipi.

Fixation au sol possible par scellement ou par fiche à enfoncer dans le sol à partir de platines soudées sous les pieds.

Hauteur 4 ml sous le "chapeau"

Forme hexagonale : à la base 6ml de pointe à pointe

Montage : 1 journée à 2 personnes



Réf	Modèle	Poids Kg
C0370	Stand sans comptoir	140
C0371	Stand avec comptoir	160
C0372	Extension gauche ou droite	100

Stand

L'indispensable pour toutes les manifestations d'extérieur et d'intérieur.

L'ossature est en tube acier carré de 40 m, montée sur platines, assure une très grande stabilité. Les platines percées peuvent être fixées au sol pour plus de sécurité.

La bâche rayée de qualité M2 est extrêmement résistante.

Le module de base est prévu pour recevoir une extension à gauche comme à droite réf C0372.

Un comptoir est proposé en option, ce qui devient idéal pour une buvette ou un stand de fête foraine.

Côtes au sol : 3 m x 3 m





NOUVEAU

ABRI A VELO SENON

Elégant abri qui s'adapte aux emplacements les plus modernes mais qui ne dépareille pas dans les endroits historiques.

Elément longueur 3 m, peut se conjuguer avec plusieurs travées.

- Poteaux de forte épaisseur en tube diamètre 140 sur platines.
- L'armature du toit est en tube de diamètre 60 avec des lisses en tube de 50 x 30.
- La toiture est en polycarbonate alvéolé, les joints d'étanchéité sont en caoutchouc et profilés aluminium
- Hauteur avant 2500 mm hauteur des poteaux 2200mm profondeur 5000 mm.

Ref C0351 Travée de 3 ml Poids : 115 kg

Ref C0351T Travée complémentaire 3 ml Poids : 86 kg

Ref C0048 Garage à vélo 9 places Poids : 18 kg

