



MiniVit standard



” **Abri à vélos pour chaque largeur.**
Le MiniVit est l’abri à vélo «classique».



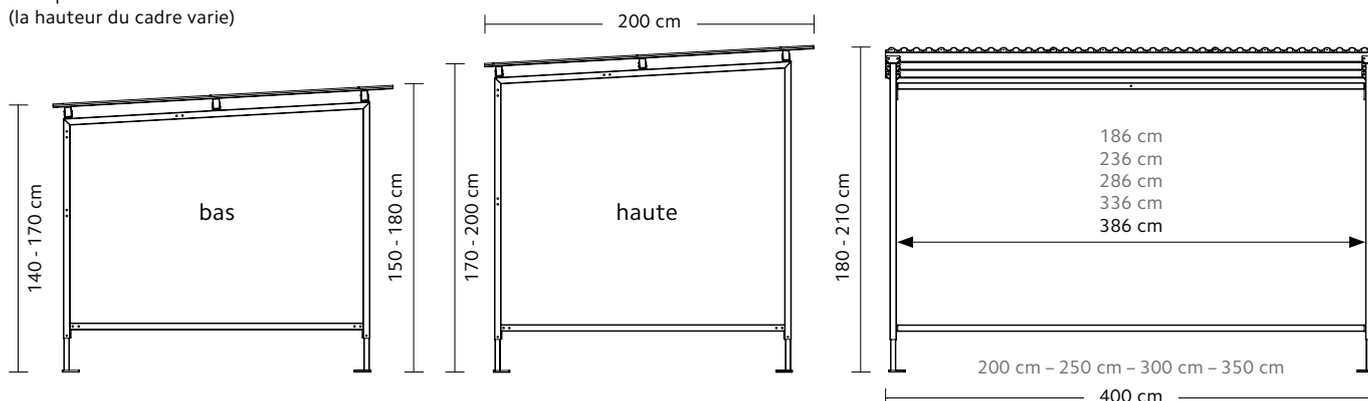
De la maison individuelle au parking à vélo d’entreprise. Notre abri convient non seulement aux maisons individuelles, mais aussi aux immeubles résidentiels, aux lotissements coopératifs, comme parking d’entreprise ou dans le secteur public pour les écoles, les administrations ou les terrains de sport. En version standard, le toit en plaques de polycarbonate ondulées est soutenu par une solide structure en acier galvanisé dont les propriétés statiques ont été testées.

Caractéristiques principales

- Pieds réglables individuellement
- Plusieurs systèmes possibles
- Matériaux de revêtement de toiture : tôle ondulée/trapézoïdale, polycarbonate ondulé/trapézoïdal ou verre de sécurité VSG
- Différents matériaux pour les parois latérales et arrière : verre acrylique, verre acrylique blanc opaque, foamlight (polypropylène) gris (similaire au gris signal RAL 7004) et grillage à fleurs
- Garantie de 10 ans contre les dégâts causés par la grêle sur le revêtement de toiture en polycarbonate
- Le MiniVit convient aussi pour un montage par soi-même (sauf toiture en verre de sécurité VSG et rideau)
- Accessoires : thermolaquage, gouttière avec tuyau d’écoulement, bâche rideau (couleur au choix), console avec câbles d’acier suspendus en guise de dispositif anti-ivol, support à vélos MultiBike

*type 250 cm, avec thermolaquage RAL 7016,
Toitures en plaques de polycarbonate ondulées, parois latérales
et paroi arrière en verre acrylique et supports à vélos*

Exemple de MiniVit bas et haut
(la hauteur du cadre varie)



MiniVit étroit



Caractéristiques principales

- Pieds réglables individuellement
- Plusieurs systèmes possibles
- Matériaux de revêtement de toiture : tôle ondulée/trapézoïdale et polycarbonate ondulé/trapézoïdal
- Différents matériaux pour les parois latérales et arrière : verre acrylique, verre acrylique blanc opaque, foamlight (polypropylène) gris (similaire au gris signal RAL 7004) et grillage à fleurs
- Garantie de 10 ans contre les dégâts causés par la grêle sur le revêtement de toiture en polycarbonate
- Le MiniVit convient également pour un montage par soi-même
- Accessoires : thermolaquage, gouttière avec tuyau d'écoulement, console avec câbles d'acier suspendus en guise de dispositif antivol, support à vélos MultiBike (position à 45°)

” L’abri à vélo «classique» pour les espaces restreints.»

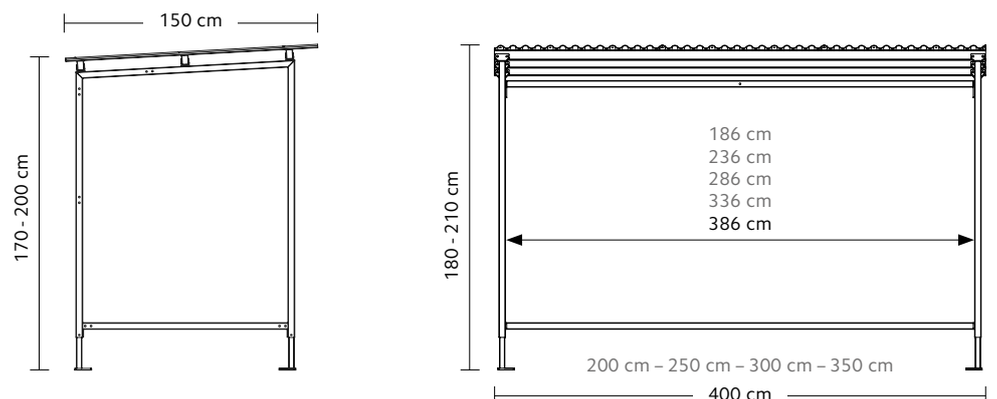


type 300 cm, galvanisé, toiture en plaques de polycarbonate ondulées et support à vélos



type 300 cm, RAL 7048 (gris souris nacré), toiture en tôle ondulée en polycarbonate, support à vélos et gouttière

Exemple MiniVit étroit



MiniVit

porte-à-faux



Caractéristiques principales

- Pieds réglables individuellement
- Plusieurs systèmes possibles
- Matériaux de revêtement de toiture : tôle ondulée/trapézoïdale et polycarbonate ondulé/trapézoïdal
- Différents matériaux pour les parois latérales et arrière : verre acrylique, verre acrylique blanc opaque, foamlight (polypropylène) gris (similaire au gris signal RAL 7004) et grillage à fleurs
- Garantie de 10 ans contre les dégâts causés par la grêle sur le revêtement de toiture en polycarbonate
- Le MiniVit convient également pour un montage par soi-même
- Accessoires : Thermolaquage, gouttière avec tuyau d'écoulement, console avec câbles d'acier suspendus en guise de dispositif antivol, support à vélos MultiBike

” **L’abri à vélos «classique» pour les grands deux-roues tels que scooters et motos.»**

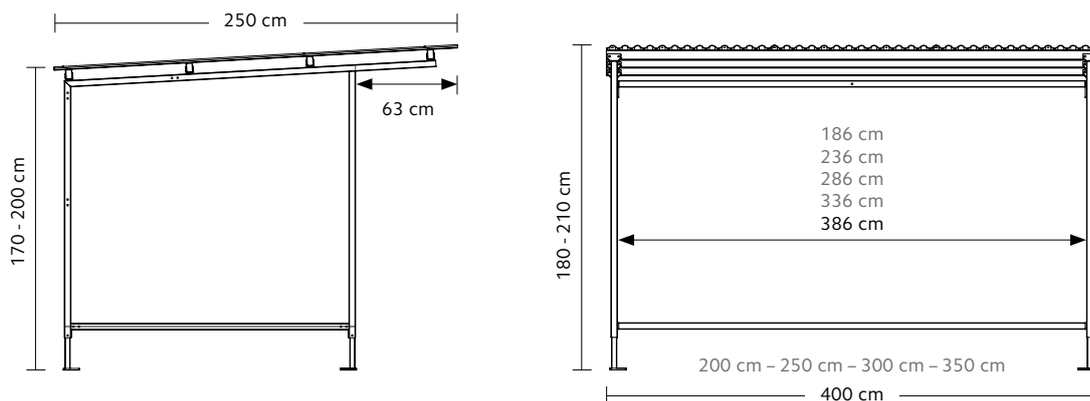


type 500 cm, galvanisé, toiture en plaques de polycarbonate ondulées, paroi latérale et paroi arrière en verre acrylique



type 300 cm, galvanisé, toiture en plaques de polycarbonate ondulées et support à vélos

Exemple MiniVit porte-à-faux



MiniVit Green



Caractéristiques principales

- Des tapis de sédums pré-cultivés permettent une végétalisation de toiture facile à entretenir.
- 5 à 8 variétés de sédum sont pré-cultivées sur un tissu porteur pendant 1 à 2 ans sur un substrat minéral et conditionnées au stress en plein air. Les plans de sédum sont déjà bien enracinés lors de la mise en place de la végétalisation de toiture et atteignent un taux de couverture d'au moins 80 %.
- Les tapis de sédum sont posés dans des tôles en aluminium, l'eau excédentaire est évacuée à l'arrière vers la gouttière et le tuyau de descente via une tôle perforée.
- Les plants de sédum ne sont pas exigeants. Il suffit de retirer les mauvaises herbes une fois par an. Nous recommandons de fertiliser les plants au printemps (avec de l'engrais organique) et d'irriguer la surface du toit lors de périodes de chaleur prolongées.



L'abri à vélos pour plus de biodiversité dans le jardin.



Type 500 cm, galvanisé, avec végétalisation de toiture

MiniVit

standard/étroit/porte-à-faux

Conseil : grâce au système modulaire, les souhaits des clients et des tailles spéciales (sur demande) peuvent être réalisés assez facilement. Le MiniVit impressionne par sa multifonctionnalité et sa grande stabilité à un prix modéré !

Dimensions du MiniVit standard bas/haut	200 cm	250 cm	300 cm	350 cm	400 cm
Capacité	4 vélos	5 vélos	6 vélos	7 vélos	8 vélos
Dimensions du MiniVit étroit/haut	200 cm	250 cm	300 cm	350 cm	400 cm
Capacité	2 vélos	3 vélos	4 vélos	5 vélos	6 vélos
Dimensions du MiniVit porte-à-faux haut	200 cm	250 cm	300 cm	350 cm	400 cm
Capacité	4 vélos	5 vélos	6 vélos	7 vélos	8 vélos



Tôle trapézoïdale, au choix en RAL 9007 (aluminium gris) ou RAL 7016 (gris anthracite)



Plaques de polycarbonate ondulées et trapézoïdales



Tôle ondulée, au choix en RAL 9007 (aluminium gris) ou RAL 7016 (gris anthracite)



Verre de sécurité feuilleté (VSG)



Végétalisation des toitures



Livraison

dans l'ensemble du pays et montage par notre propre équipe



Prestation de garantie



Showroom

à Spreitenbach et Villars-Ste-Croix ainsi qu'une exposition en plein air à Dornach