



LIFT YOUR BIKE

L'élévateur innovant pour tout type de vélo.



BikeLift® 



Du vélo tout terrain électrique au vélo de course – le BikeLift® de Biohort soulève tout seul chaque vélo à la verticale contre le mur.

Il permet ainsi d'économiser de l'espace et de ranger les vélos sans effort.

Accrocher le vélo, appuyer et le BikeLift® tire vers le haut chaque vélo jusqu'à un poids de 30 kg.



Fonction de soulèvement confortable pour tout type de vélo

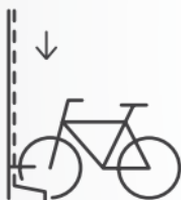


Regardez la vidéo



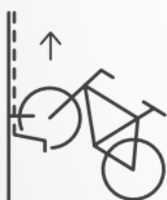
Accrocher

Il suffit d'accrocher la roue avant dans le BikeLift®. Le système convient à toutes les largeurs de pneus jusqu'à 77 mm.



Appuyer

Il suffit d'appuyer brièvement vers le bas avec le guidon du vélo pour activer le mécanisme à ressort.



Soulever

Grâce à la force du ressort, le BikeLift® soulève chaque vélo (jusqu'à un poids maximum de 30 kg) comme si de rien n'était.



Gain de place

Solidement fixé et si nécessaire verrouillé (en option), le vélo est suspendu verticalement au mur, ce qui permet de gagner de l'espace.

Les avantages du BikeLift®



Montage compact



Convient pour des largeurs de pneus allant jusqu'à 77 mm



Très facile d'utilisation



Finition de haute qualité et sans entretien



Fonction de soulèvement pour vélos jusqu'à 30 kg



Vélo verrouillable

Vérifiez votre vélo : www.biohort.com/bikelift





L'accessoire Biohort idéal

Quelques étapes suffisent pour monter le Biohort BikeLift® au mur de la cave, du garage ou du carport.

Son montage est encore plus simple dans l'abri de jardin Biohort, puisqu'il suffit d'y accrocher le BikeLift® (accessoire en option).

Selon l'espace requis, ce produit innovant est disponible en deux variantes :

Commandez maintenant



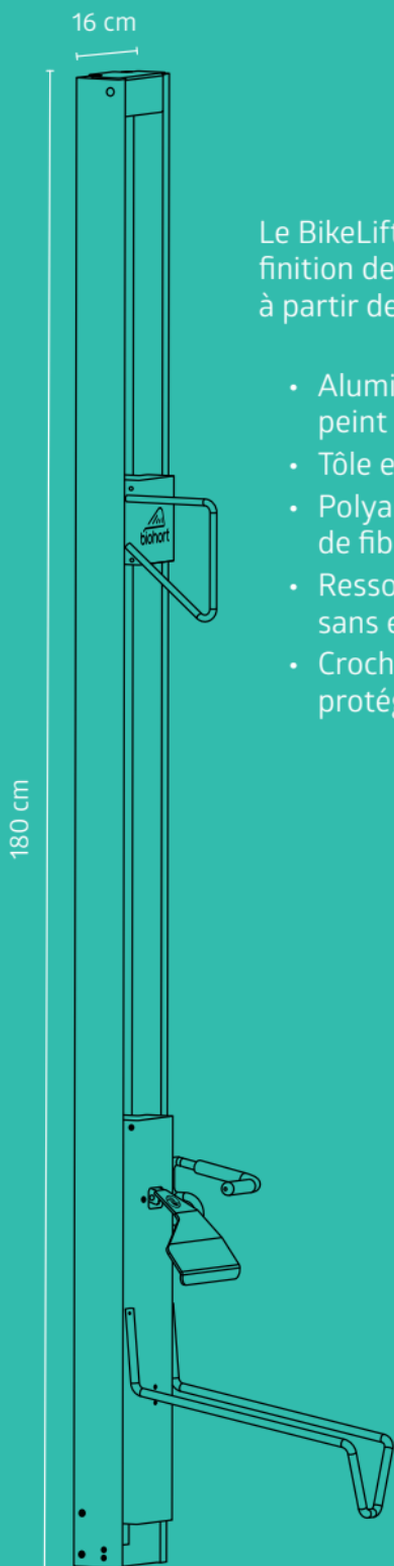
Standard

La version de base est adaptée au montage sur le mur et dans les abris de jardin Biohort.



Avec dispositif de pivotement

Grâce à ce dispositif, le vélo peut être rabattu latéralement vers le mur. Idéal pour les caves de petite taille !



Le BikeLift® Biohort bénéficie d'une finition de haute qualité, il est conçu à partir de matériaux durables :

- Aluminium peint en poudre
- Tôle en acier inoxydable polie
- Polyamide renforcé de fibres de verre
- Ressorts en acier inoxydable sans entretien
- Crochet en caoutchouc pour protéger la jante du vélo



Regardez la vidéo

Sous réserve de modifications techniques.