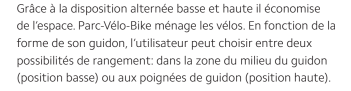
Parc-Velo-Bike®

Ce système de support de guidons tricolores de Velopa est maintenant bien connu et s'est idéalement adapté aux bicyclettes actuelles.



Installation de parking Parc-Vélo-Bike avec étriers supports de guidons, câble de sécurité contre le vol et le tube transversal avec rainures

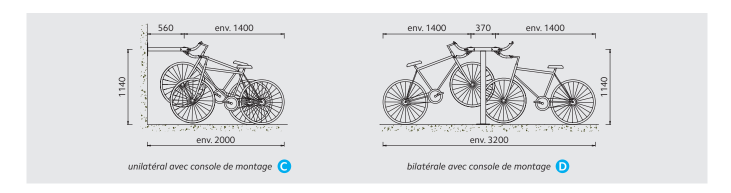


Les étriers de support de belle forme sont en aluminium et laqués de peintures spéciales. La présence des trois couleurs favorise le bon ordre de rangement. Ainsi ces installations sont utilisées de manière optimale jusqu'à la dernière place.



Disposition basse et haute, idéale pour les différents types de guidons

Dispositions	unilatérale à 90°		bilatérale à 90°	
Écarts	400 mm	450 mm	400 mm	450 mm
Nb. de vélos	Longueurs d'éléments en mm (entraxe)			
4	1700	1850		
5	1900	2100		
6	2500	2750		
7	2700	3000		
8	3300	3650	1700	1900
9	3500	3900		
10			2300	2550
12			2500	2800
14			3100	3450
16			3300	3700
18			3900	



Câble de sécurité contre le vol

À l'aide du câble de sécurité, disponible en option, le vélo sera verrouillé en toute sécurité sur l'installation de parking (les deux roues et le cadre). Malgré une âme en acier, l'installation flexible est facile à manipuler. Le revêtement en matière synthétique protège contre les dégâts de laque.



Comment cela fonctionne? L'utilisateur passe le câble de sécurité par la roue avant et dans la partie arrière et attache la boucle d'extrémité avec son antivol. Et ainsi la protection antivol est active!

Supports de tubes en acier

Le système support de guidons de vélos Parc-Vélo-Bike est livré de l'usine avec un support en tube d'acier robuste galvanisé à chaud.

Le client a le choix entre plusieurs consoles de montage:

Installation unilatérale

- A sceller au sol
- B A visser au sol
- A visser au mur

Installation bilatérale

A visser au sol

Installation à rangée unique et double

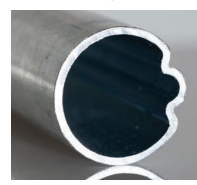
E Console de support libre pour un usage mobile

Nouveau tube transversal avec rainures

Pour une grande flexibilité nous avons développé un tube transversal équipé de deux rainures. Ces dernières fixent la position alternée haute – basse des étriers de support. Ainsi il est possible le cas échéant de régler individuellement. D'autre part, les étriers sont parfaitement protégés contre toute rotation. La hauteur de montage à partir du sol jusqu'à l'axe du tube transversal est de 1140 mm.



Console libre pour un usage mobile



Un tube transversal équipé de deux rainures fixent la position alternée haute – basse des étriers de support

