



Arceau d'appui pour vélos dans un design beau et fonctionnel

Tube d'acier dia. 48 mm
galvanisé à chaud
largeur totale en surface env. 1400 mm
hauteur totale en surface env. 850 mm



Arceau d'appui pour vélos

à bétonner
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

à cheviller
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

env. kg	réf.
8	422.50
8	422.50B
8	422.51
8	422.51B

Arceau d'appui pour vélos

Tube d'acier Ø 60 x 2.5 mm
galvanisé à chaud avec traverse Ø 42 x 2.5 mm
largeur totale 800 mm
hauteur totale 1300 mm
à bétonner

avec tête plate
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

avec tête ronde
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

env. kg	réf.
12	422.60
12	422.60B
12	422.61
12	422.61B

Arceau d'appui à vélos

fer plat 80 x 12 mm
galvanisé à chaud
largeur totale 800 mm
hauteur totale 1200 mm
à bétonner

sans barre transversale
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

sans barre transversale
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

env. kg	réf.
24	422.80
24	422.80B
29	422.81
29	422.81B

Arceau d'appui pour vélos

tube acier 80 x 20 mm
largeur totale 800 mm
hauteur totale 1200 mm
à bétonner

sans barre transversale
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

Avec longeron transversal
galvanisé à chaud
galvanisé à chaud et revêtu DB703

env. kg	réf.
14	422.90
14	422.90B
17	422.91
17	422.91B



Les arceaux d'appui pour vélos sont fabriqués sur commande.
Annulation et reprise ne sont pas acceptées.





Range – vélos

Range - vélos – segmenté

Stable et peu encombrant, grâce au positionnement haut/bas

Assemblage par boulons comme parc en ligne

Perforations pour fixation par ancrage ou chevillage

Range vélos en arceaux

Cadre en cornière,
arceau en tube rond 19 mm
galvanisé à chaud

hauteur: env. 510 mm
position haute et basse en alternance
largeur du pneu jusqu'à 55 mm

profondeur d'un côté: env. 500 mm
profondeur des deux côtés: env. 600 mm



Range - vélos des vélos d'un côté, Distance entre les roues 350 mm

	longueur	env. kg.	réf.
3 emplacements	1050 mm	10,0	420.32
5 emplacements	1750 mm	15,0	420.50
6 emplacements	2100 mm	18,0	420.60



Range - vélos des deux côtés

	longueur	env. kg.	réf.
2 x 3 emplacements	1050 mm	15,0	420.32
2 x 5 emplacements	1750 mm	24,0	420.52
2 x 6 emplacements	2100 mm	27,0	420.62



Range - vélos à bétonner

Tube d'acier Ø 42 mm

ouverture env. 100 mm
largeur totale env 200 mm
longueur totale env. 1600 mm
hauteur totale env. 850 mm
galvanisé à chaud

env. kg. réf.

10,0 422.01



Range - vélos à bétonner

utilisable des deux côtés
tubes d'acier verticaux Ø 60 mm
cadre tubulaire Ø 48 mm

longueur totale env. 1425 mm
hauteur dépassement du sol env. 900 mm
complètement soudé,
galvanisé à chaud

env. kg. réf.

20,0 422.10



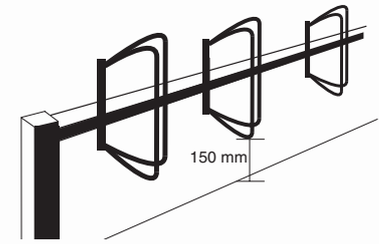
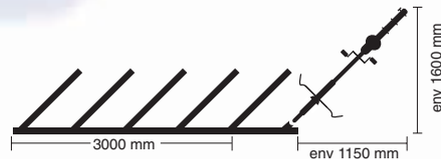
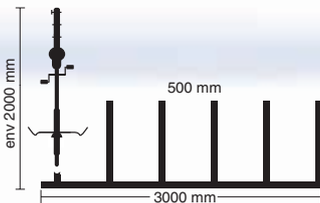
Range - vélos – en ligne

Solide, résistant aux intempéries

Maintien du pneu en tube d'acier rond Ø 12 mm, soudé sur tube porteur carré 40 x 40 mm.
 Poteau vissable
 Hauteur: dépassement du sol env. 500 mm, pour largeurs de pneus jusqu'à 55 mm, galvanisé à chaud



Modèle	pose libre à bétonner		Pose libre à cheviller		Fixation murale à cheviller	
	longueur de l'élément	3000	3000	3000	3000	3000
longueur totale avec poteau env. mm	3010 d'un côté		3010 d'un côté		3010 d'un côté	
Range - vélos	droit 90°	gauche ou droite 45°	droit 90°	gauche ou droite 45°	droit 90°	gauche ou droite 45°
Emplacements nombre	6	6	6	6	6	6
Distance mm	500	500	500	500	500	500
Profondeur emplacement env. mm	2000	1600	2000	1600	2000	1600
env. kg	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
réf.	421.02	421.03	421.04	421.05	421.16	421.17



env. kg

réf.



Range vélos individuel à bétonner

Arceau en tube d'acier dia. 12 mm soudé sur barre 40 x 40 mm, hauteur env. 500 mm en surface, galvanisé à chaud

parcage un côté	3,5	421.51
parcage deux côtés	4,0	421.52

Range vélos individuel à cheviller

Plaque à cheviller 100 x 150 mm, 4 trous Ø 10 mm

parcage un côté	4,0	421.53
parcage deux côtés	4,5	421.54

Range vélos individuel pour fixation sur paroi

parcage droit 90°	3,5	421.55
parcage en travers 45°	3,5	421.56



Parcage individuel

Arceau individuel en acier rond dia. 20 mm à bétonner, galvanisé à chaud, hauteur env. 530 mm en surface

	3,5	421.60
--	-----	--------