

ARCEAU À VÉLO SIMPLE EN ACIER Référence : 03263

alvéole+



RESUME

L'arceau de stationnement est idéal pour y attacher les véhicules deux roues en toute sécurité. De plus, il est éligible au programme de subvention Alvéole Plus !

Vous pouvez le sceller directement au sol dans des plots bétons ou choisir l'option sur platine à cheiller sur sol béton. Il y a également la possibilité d'y ajouter une signalétique vélo usinée sur tôle acier.

2 dimensions au choix : L. 600 x H. 900 x Ø 60 mm
ou L. 800 x H. 1000 x Ø 48 mm

Les points forts :

- En acier galvanisé
- Éligible au programme Alvéole Plus
- Disponible avec ou sans platine de fixation
- Disponible en finition galvanisée ou peinture thermolaquée dans plusieurs coloris du RAL ([couleur personnalisée](#) sur devis)

alvéole+



DECLINAISONS

Couleur	Fixation	Dimension	Option
Galva	À sceller	H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique

Gris anthracite RAL 7016	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Galva	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Gris anthracite RAL 7016	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Galva	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Gris anthracite RAL 7016	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Galva	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Gris anthracite RAL 7016	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Jaune colza RAL 1021	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Vert mousse RAL 6005	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Blanc pur RAL 9010	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Noir foncé RAL 9005	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Brun chocolat RAL 8017	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Jaune colza RAL 1021	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Vert mousse RAL 6005	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Brun chocolat RAL 8017	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Blanc pur RAL 9010	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Noir foncé RAL 9005	À sceller	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Avec Signalétique
Jaune colza RAL 1021	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique
Vert mousse RAL 6005	Sur platine acier	mm H. 900 x L. 600 x Ø 60	Sans Signalétique

Brun chocolat RAL 8017	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Sans Signalétique
Blanc pur RAL 9010	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Sans Signalétique
Noir foncé RAL 9005	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Sans Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Sans Signalétique
Jaune colza RAL 1021	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Vert mousse RAL 6005	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Blanc pur RAL 9010	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Noir foncé RAL 9005	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Brun chocolat RAL 8017	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	Sur platine acier	H. 900 x L. 600 x Ø 60 mm	Avec Signalétique
Galva	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Jaune colza RAL 1021	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Gris anthracite RAL 7016	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Vert mousse RAL 6005	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Blanc pur RAL 9010	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Noir foncé RAL 9005	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Brun chocolat RAL 8017	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Galva	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Vert mousse RAL 6005	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Jaune colza RAL 1021	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Blanc pur RAL 9010	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique

Gris anthracite RAL 7016	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Brun chocolat RAL 8017	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Noir foncé RAL 9005	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Sans Signalétique
Galva	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Jaune colza RAL 1021	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Gris anthracite RAL 7016	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Brun chocolat RAL 8017	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Noir foncé RAL 9005	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Vert mousse RAL 6005	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Blanc pur RAL 9010	À sceller	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Galva	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Jaune colza RAL 1021	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Gris anthracite RAL 7016	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Rouge pourpre RAL 3004	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Blanc pur RAL 9010	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Noir foncé RAL 9005	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Rouge signalisation RAL 3020	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Vert mousse RAL 6005	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Bleu gentiane RAL 5010	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique
Brun chocolat RAL 8017	Sur platine acier	H. 1000 x L. 800 x Ø 48 mm	Avec Signalétique

DESCRIPTION

DESCRIPTION DE L'Arceau à Vélo simple en acier

L'arceau pour vélo permet d'accrocher simplement un vélo avec un système antivol dans un espace public ou dans un [abri pour vélo urbain](#).

Ce support est généralement installé par groupe de plusieurs éléments afin que les cyclistes puissent avoir un nombre suffisant d'emplacements pour leurs bicyclettes. Il est universel et s'adapte à toutes les hauteurs de cycles. Il est peu encombrant sur les trottoirs et devant les établissements recevant du public. Notre support à vélo est également disponible sous [forme de U](#).

Pour un arceau adapté à un environnement salin, découvrez notre [arceau vélos inox](#).

Selon la loi n°2010-788 article 57, toute entreprise ou bâtiment privé neuf doté d'un parking destiné aux automobilistes, doit mettre en place un parking pour les cycles afin de stationner les vélos en toute sécurité. À la différence des bâtiments d'habitation, les entreprises doivent avoir un parking à vélos dont la superficie doit représenter 1,5% de la surface de plancher.

Si vous souhaitez que les roues soient bloquées, optez plutôt pour le [râtelier vélo avec arceau](#).

Les tubes en acier mesurent 48 ou 60 mm de diamètre selon le modèle choisi. L'acier est traité anti-corrosion pour une excellente tenue dans le temps.

Découvrez aussi [notre parking pour trottinette 7 places](#). Pour tout savoir sur les subventions du Programme Alvéole Plus et sur l'aménagement de votre abri vélo, n'hésitez pas à consulter notre [article sur les abris vélos](#).

CARACTÉRISTIQUES DE L'ARCEAU VÉLO AVEC SIGNALÉTIQUE

Les dimensions :

- L. 800 x H. 1000 mm (hauteur hors sol - hauteur totale 1200 mm) - Diamètre des tubes : 48 mm
- L. 600 x H. 900 mm (hauteur hors sol - hauteur totale : 1200 mm) - Diamètre des tubes : 60 mm

Matériaux :

- Corps en tube d'acier galvanisé à chaud
- Tôle signalétique épaisseur 5 mm

Anticorrosion :

- Galvanisation à chaud

Fixation :

- Option sur platines : à cheviller sur sol béton
- Option sans platines : à sceller dans des plots bétons (290 mm de scellement sous le béton)

Peinture :

- Finition couleur galva brut ou peinture sur acier galvanisé parmi les couleurs suivantes :
 - Blanc pur 9010
 - Bleu gentiane 5010
 - Brun chocolat 8017
 - Gris anthracite 7016
 - Jaune colza 1021
 - Noir foncé 9005
 - Rouge pourpre 3004
 - Rouge signalisation 3020
 - Vert mousse 6005
- Vous pouvez [choisir une couleur](#) non standard du RAL sur devis

Poids :

- Option avec platines : 8,5 kg
- Option sans platines : 9,5 kg