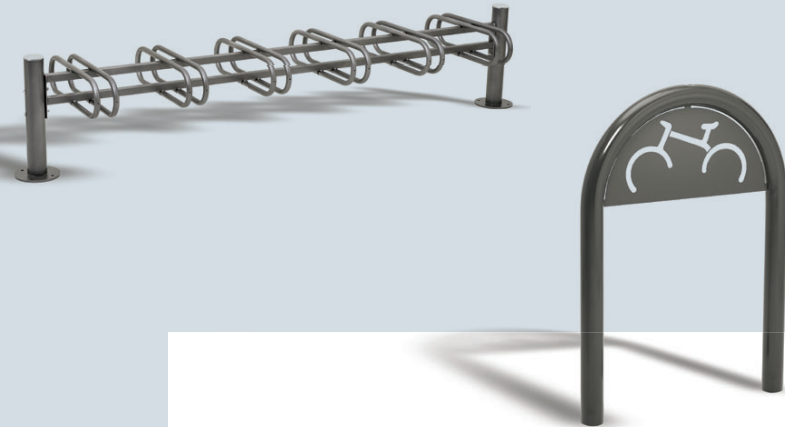


SOLUTIONS VÉLOS & MOTOS

SÉCURISATION
 PROTECTION
 DES DEUX ROUES



sommaire



SUPPORTS VÉLOS

Province, Conviviale®, Mercure . . . 64
 Optimum, Emplacements décalés,
 Infinite, Éco, Griffe murale 66
 16 places. 68



APPUIS VÉLOS

Kub., Silaos®. 68
 Milan, Chassis pour appuis vélos
 sur platines 69
 Trombone 70
 Arceaux renforcés, simples. 71
 Province, Lisbonne. 72
 Station de réparation & gonfleur
 Amsterdam 73



AUTRES SUPPORTS

Accroche motos, trottinettes . . . 74



ABRIS VÉLOS & MOTOS

Box à vélos Berlin 75
 Éco, Modulo 76
 Conviviale®, Milan 78
 Province, Demi-lune 80
 Voûte M, L, XXL 82
 Voûte sécurisé L, XL 86

LIGNE PROVINCE SUPPORT VÉLOS PROVINCE

Le support vélos par excellence : décoratif, modulaire et fonctionnel.

Module : 3 ou 6 places, simple ou double face.

Structure : acier, potelet Ø 76 mm, griffes Ø 22 mm.

4 pommeaux au choix : City, Agora, Boule ou Inox brossé.

Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).

Fixation : sur platines.

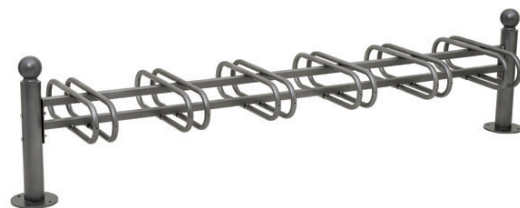


Simple face

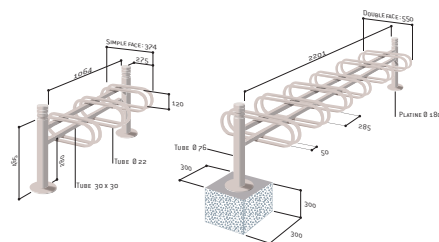
Module 3 places	207365	207360	207361	207364
Module 6 places	207315	207310	207311	207314

Double face

Module 3 places	207355	207350	207351	207353
Module 6 places	207325	207320	207321	207323



■ Réf. 207321



LIGNE CONVIVIALE® SUPPORT VÉLOS CONVIVIALE®

Grâce au rangement en épi, ce support vélos réduit considérablement son emprise sur le chemin piéton et les guidons ne s'entrechoquent pas.

Module : 3 places, simple face. Possibilité de double face avec ajout de griffes.

Extension : module complémentaire de 3 places, simple face.

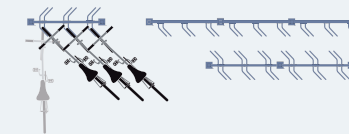
Structure : acier, cadre 70 x 70 et 40 x 40 mm, griffes Ø 22 mm.

Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).

Fixation : sur platines.



■ Réf. 207385



Module initial + 3 griffes fournies	207385
Module complémentaire + 3 griffes fournies	207386
Griffe supplémentaire (l'unité)	207387

Encombrement au sol réduit grâce à un rangement en épi.



Harmonisez votre support vélos avec tout le mobilier de la ligne Province grâce au choix de pommeaux.



Réf. 207311



Réf. 207314

SUPPORT VÉLOS MERCURE

Un support simple et fonctionnel, permettant un rangement optimisé des vélos.

Module : 3 ou 6 places, simple ou double face.

Structure : acier, potelet Ø 76 mm, griffes Ø 22 mm.

Pommeau : en aluminium moulé, finition RAL 9005.

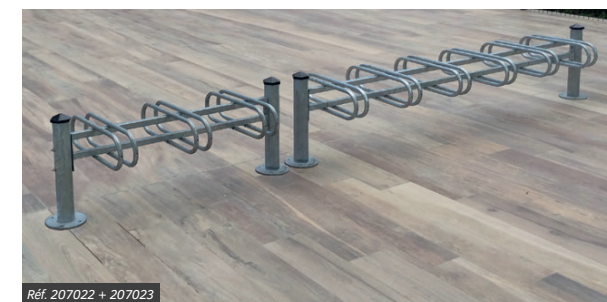
Finition : acier galvanisé.

Fixation : sur platines.

	Simple face	Double face
Module 3 places	207002	207022
Module 6 places	207003	207023



■ Réf. 207002



Réf. 207022 + 207023

SUPPORT VÉLOS OPTIMUM

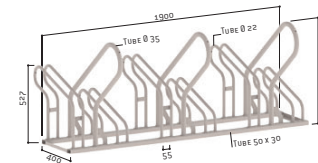
Un support vélos qui offre un maintien parfait de la roue pour une stabilité totale. Ses arceaux supplémentaires permettent une accroche optimale du cadre avec la roue assurant ainsi une sécurité maximale.

Module : 6 places.
Structure : tube acier 50 x 30 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Fixation : à poser ou à fixer au sol par trous ø 12 mm (visserie non fournie).
Option : arceaux antivol en acier ø 35 mm.

	Galva	Peint/galva
Support vélos optimum - prêt à monter	204737	-
Support vélos optimum - monté	204734	204735
Option "arceaux antivol" (lot de 3) - prêt à monter	204736	204738



■ Réf. 204735 + 204738



Réf. 204735 + 204738



Réf. 204735 + 204738

SUPPORT VÉLOS MODULAIRE INFINITE

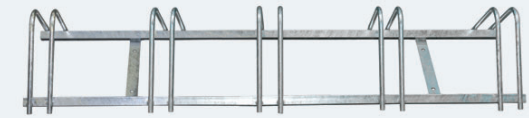
Un support vélos économique qui vous permet d'ajouter des extensions à l'envie.

Module : 3 places ou 5 places.
Extension : module complémentaire de 2 places.
Structure : tube acier 30 x 30 mm et ø 16 mm.
Finition : acier galvanisé.
Fixation : à poser ou à fixer au sol par trous ø 9,5 mm (visserie non fournie).

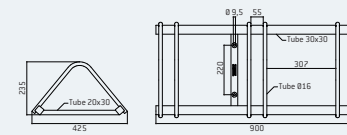
Module initial 3 places	204715
Module initial 5 places	204717
Module complémentaire 2 places	204716



■ Réf. 204715



■ Réf. 204717



LES PRODUITS

Un support vélos qui s'étend à l'infini, au gré de vos besoins !



Réf. 204717

SUPPORT VÉLOS EMPLACEMENTS DÉCALÉS

Design efficace pour éviter que les guidons ne s'entrechoquent grâce aux emplacements décalés en hauteur.
 Ce support est utilisable des 2 côtés.

Module : 6 places ou 5 places.
Structure : tube acier 35 x 35 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Fixation : à poser ou à fixer au sol par trous ø 10 mm (visserie non fournie).

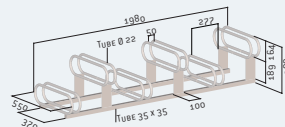
Support 6 places galva	204700
Support 6 places peint/galva	204711
Support 5 places galva	204719



■ Réf. 204711



Réf. 204700

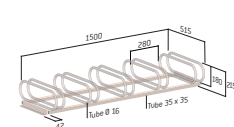


SUPPORT VÉLOS ÉCO

Une solution fonctionnelle, économique et simple à installer.

Module : 5 places.
Structure : en fil acier galvanisé.
Fixation : à poser ou à fixer au sol par trous ø 13 mm sur plats latéraux (visserie non fournie).

Référence	204701
-----------	--------



Réf. 204701

GRIFFE MURALE FIXE

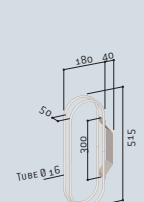
À fixer directement sur un mur par vis et chevilles (non fournies).

Structure : acier galvanisé.
Fixation : scellement direct.

Griffe murale fixe (vendue par lot de 5 pièces)	204702
---	--------



Réf. 204702

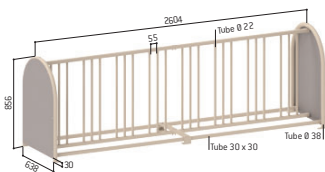


SUPPORT VÉLOS 16 PLACES

Un support permettant de ranger 8 vélos en face à face.

Module : 16 places.
Structure : acier, cadre 30 x 30 mm et ø 38 mm.
Finition : acier galvanisé, fourni avec panneaux latéraux laqués gris Procity® et signalétique.
Fixation : sur platines avec trous ø 13 mm (visserie de platines non fournie).

Référence 204760



LES PRODUITS

Un maximum de place pour le rangement des vélos dans un encombrement minimal.

LIGNE KUB. APPUI VÉLOS KUB.

Un appui vélos moderne, proposé avec ou sans élément décoratif en bois. Sa structure permet une fixation facilitée des vélos.

Dimension : larg. 750 x haut. 750 mm.
Structure : acier largeur 80 mm.

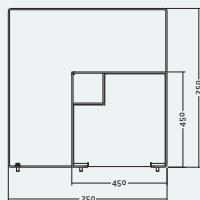
Deux versions au choix :

- Tout acier.
- Acier et bois : panneau en bois exotique épaisseur 22 mm, lasuré chêne clair ou acajou.

Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).

Pose : scellement par tiges d'ancrage (non fournies).

Appui vélos tout acier	306496
Appui vélos acier et bois	306497



LIGNE SILAOS® APPUI VÉLOS SILAOS®

Cet appui vélos dernière génération offre un style simple et naturel. Il permet de sécuriser l'attache de vélos en toute simplicité, sans encombrement superflu.

Largeur : 150 mm.
Hauteur hors sol : 960 mm.
Structure : tube acier, pommeau en chêne certifié PEFC finition lasurée acajou ou chêne clair.
Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Pose : scellement direct.

Référence 207396



APPUI VÉLOS MILAN

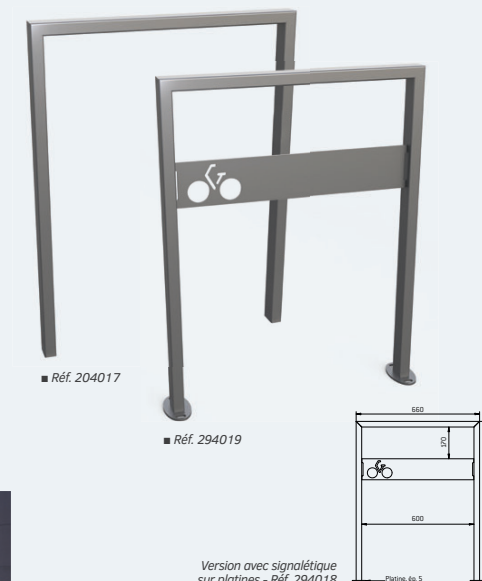
L'appui vélos Milan offre un style contemporain et épuré. Sa version avec tôle signalétique lui confère une identité visuelle plus affirmée.

Hauteur hors sol : 850 mm.
Largeur : 660 mm.
Structure : tube acier 50 x 30 mm.
Deux versions au choix :

- Classique.
- Avec tôle signalétique épaisseur 5 mm.

Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Pose : scellement direct ou sur platines.
Option : châssis pour appuis sur platines.

	Galva	Peint/galva
Version classique		
Scellement direct	204016	204017
Sur platines	294016	294017
Version avec tôle signalétique		
Scellement direct	204018	204019
Sur platines	294018	294019



Version avec signalétique sur platines - Réf. 294018



CHASSIS POUR APPUIS VÉLOS SUR PLATINES

Ce châssis offre une solution simple et rapide pour installer nos appuis cycles présentés page 69, 70 et 71. Il est vendu en complément de ceux-ci.

Module : 3 emplacements, longueur 1885 mm.
Extension : module complémentaire de 2 emplacements, longueur 1635 mm.
Structure : tube acier 60 x 30 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Fixation : à poser ou à fixer au sol par trous ø 13 mm (visserie non fournie).
Appuis vélos : vendu séparément. Ajouter les références sur platines de votre choix présentant l'option châssis.

	Galva	Peint/galva
Module initial pour 3 appuis	204020	204021
Module complémentaire pour 2 appuis	204022	204023



Réf. 204021 + 294010 + 294012 + 294014

APPUI VÉLOS TROMBONE Ø 50 MM

Un appui vélos économique et discret pour tous les 2 roues.

Hauteur hors sol : 870 mm.
Largeur : 300 mm.
Structure : tube acier ø 50 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Pose : scellement direct ou sur platines.
Option : chassis pour appuis sur platines.

	Galva	Peint/galva
Scellement direct	201056	201057
Sur platines	291056	291057



■ Réf. 201057

■ Réf. 291056



Réf. 201057



Réf. 201051



Réf. 201053

ARCEAU VÉLOS RENFORCÉ

L'arceau vélos renforcé permet de maintenir les cadenas en hauteur.

Hauteur hors sol : 850 mm.
Largeur : 700 mm.
Structure : tube acier ø 50 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Pose : scellement direct ou sur platines.
Option : chassis pour appuis sur platines.

	Galva	Peint/galva
Scellement direct	204011	204012
Sur platines	294011	294012



■ Réf. 294011



Réf. 204012



Réf. 204010 + 204014

APPUI VÉLOS TROMBONE Ø 60 MM

L'appui vélos universel, peu encombrant sur les trottoirs.

Hauteur hors sol : 1000 mm.
Largeur : 625 mm.
Structure : tube acier ø 60 mm.
Deux versions au choix :
• Classique.
• Avec tôle signalétique épaisseur 3 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Pose : scellement direct ou sur platines.
Option : chassis pour appuis sur platines.

	Galva	Peint/galva
Sans signalétique		
Scellement direct	201050	201051
Sur platines	291050	291051
Avec signalétique vélo		
Scellement direct	201052	201053
Sur platines	291052	291053



■ Réf. 291050

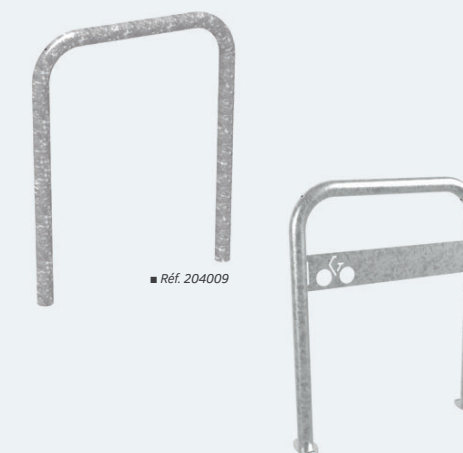
■ Réf. 201053

ARCEAU VÉLOS SIMPLE

Un arceau vélos traditionnel pour attacher vos vélos.

Hauteur hors sol : 850 mm.
Largeur : 700 mm.
Structure : tube acier ø 50 mm.
Deux versions au choix :
• Classique.
• Avec tôle signalétique épaisseur 5 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Pose : scellement direct ou sur platines.
Option : chassis pour appuis sur platines.

	Galva	Peint/galva
Arceau vélos simple		
Scellement direct	204009	204010
Sur platines	294009	294010
Arceau vélos simple avec tôle signalétique		
Scellement direct	204013	204014
Sur platines	294013	294014



■ Réf. 204009

■ Réf. 294013

LIGNE PROVINCE
APPUI VÉLOS
PROVINCE CLASSIQUE

Un appui vélos contemporain vous permettant d'attacher aussi bien les grands vélos que les petits.

Hauteur hors sol : 1000 mm (hors pommeau).
Largeur : 675 mm.

4 pommeaux au choix : City, Agora, Boule ou Inox brossé.

Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).

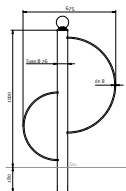
Pose : scellement direct.



Références	207390	207391	207392	207395
------------	--------	--------	--------	--------



■ Réf. 207392



Réf. 207395



Réf. 207401

LIGNE PROVINCE
APPUI VÉLOS
PROVINCE TRADITION

L'appui vélos Province Tradition avec ses courbes en "S" s'intègre aisément à tout type d'environnement. Il permet une sécurisation facile de vos deux-roues.

Hauteur hors sol : 930 mm (hors pommeau).
Largeur : 710 mm.

4 pommeaux au choix : City, Agora, Boule ou Inox brossé.

Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).

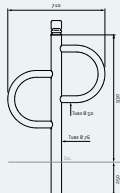
Pose : scellement direct.



Références	207401	207402	207403	207405
------------	--------	--------	--------	--------



■ Réf. 207402



APPUI VÉLOS LISBONNE

Un appui vélos au faible encombrement autorisant la fixation simultanée du cadre et de la roue. Un complément idéal de la barrière main courante Lisbonne.

Largeur : 505 mm.

Hauteur hors sol : 870 mm.

Structure : tube acier 80 x 40 mm.

Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).

Pose : scellement direct ou sur platine.

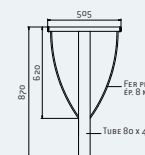
	Galva	Peint/galva
Scellement direct	207545	207546
Sur platine	297545	297546



■ Réf. 297546



■ Réf. 207545



Réf. 297546



Réf. 207546

Tous nos supports et appuis vélos sont galvanisés pour leur assurer une meilleure longévité.

PROCITY

STATION DE RÉPARATION & GONFLEUR AMSTERDAM

NOUVEAUTÉ

La station Amsterdam est l'accessoire indispensable dans nos villes aujourd'hui. Composée de deux modules, elle permet d'assister tout type de réparation courante afin qu'un vélo puisse poursuivre son chemin.

Dimensions : haut. 1370 x larg. 752 x prof. 216 mm.

Capacités : possibilité de suspendre 2 vélos simultanément.

Structure de la station : corps en tube acier Ø 159 mm soudé et traverses acier Ø 25 mm. Capot en inox brossé.

Structure du gonfleur : corps en tube acier Ø 133 mm.

Finition : acier galvanisé peint selon nos coloris (voir page 10).

Pose : sur platine, 3 points d'ancrages de Ø 10 mm (fixation non inclus).

Nombreux outils disponibles : 1 tournevis cruciforme Pozidriv, 1 tournevis plat, 2 clés mixtes (13 et 15 mm), clé Torx à trois bras (T10 ; T15 ; T25), jeu de clés 6 pans, une paire de démonte pneus plastique noir. Outil fixé par un câble inox Ø 3 mm gainé pvc transparent Ø 5 mm. Gonfleur équipé de 3 embouts (Presta, Schrader et Dunlop). Autocollant vélo fourni.

Station de réparation Amsterdam - prêt à monter	204025
Gonfleur vélos Amsterdam	204027



■ Réf. 204027

■ Réf. 204025

BARRE ACCROCHE MOTOS

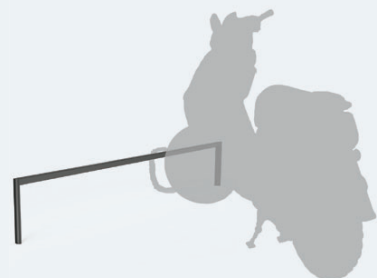
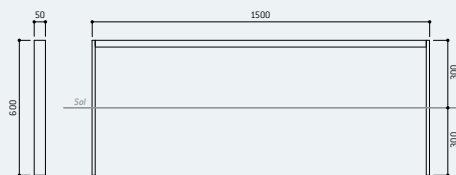
Peu encombrant, ce support est idéal pour accrocher vos deux-roues.

Longueur : 1500 mm.
Hauteur hors sol : 300 mm.
Structure : lisse en tube acier 50 x 30 mm et pied en profil demi-rond 50 x 10 mm.
Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Fixation : scellement direct.

	Galva	Peint/galva
Long. 1500 mm	204110	204111



■ Réf. 204111



BOX À VÉLOS BERLIN

Ce nouveau box à vélo offre une solution de stationnement individuel et sécurisé pour les deux-roues, avec un maximum de confort et des rangements pour les accessoires du cycliste.

Dimensions : largeur 1820 x hauteur 1450 x profondeur 2055 mm.
Structure : en tôle galvanisée.
Portes : grillage carré fil de Ø 5 mm soudé sur un cadre, finition acier galva ou peint sur galva. Verrouillage de la porte par cadenas (non fourni). Ouverture et fermeture des portes à l'aide d'un vérin.
Finition : peint en monochrome ou bicolore selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire 2 places, largeur 1897 mm.
Fixation : sur platines par goudjons d'ancrage (non fournis), trous Ø 9 mm.

EN OPTION :
Plaque pour porte : largeur 400 x hauteur 300 mm en tôle épaisseur 1,5 mm, peint sur galva.
Rail au sol : finition galva.
Arceaux antivol : sur platines avec trous Ø 9 mm, finition galva (ancrage non fourni).

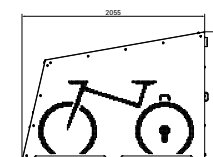
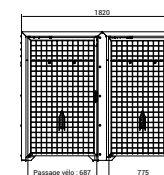
	Portes en galva	Portes peintes
Module initial 2 places	529450	529451
Module complémentaire 2 places	529452	529453

Options	
Plaques pour porte (la paire)	529454
Rails au sol (la paire)	529455
Arceaux antivol (la paire)	204739

NOUVEAUTE



■ Réf. 529450 + 529454 + 529455



LES PRODUITS

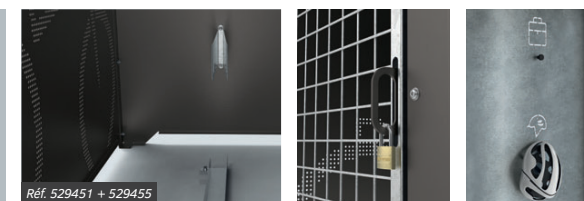
Pratique : un système de fermeture qui s'enclenche au contact du guidon, verrouillable par un simple cadenas.



■ Réf. 204741

LES PRODUITS

En option, un rail permet de guider les roues du vélo jusqu'au fond de l'abri, dans l'emplacement prévu pour son maintien en position debout.



■ Réf. 529451 + 529455

SUPPORT TROTTINETTES

Un support simple et efficace, spécialement conçu pour accrocher et sécuriser tous types de trottinettes.

Module : 6 places.
Diamètre max. du guidon : Ø 45 mm.
Dimensions :
• Version murale : hauteur 111 x longueur 990 x profondeur 239 mm
• Version avec pieds : hauteur 598 x longueur 1006 x profondeur 245 mm.
Structure : tôle d'acier galvanisé.
Système : blocage et déblocage automatique du guidon, anneaux de verrouillage (cadenas non fourni).
Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Fixation : au mur, à 330 mm du sol (partie basse) ou au sol sur platines pour la version avec pieds (fixation fournie).

Support trottinettes mural	204740
Support trottinettes avec pieds	204741



■ Réf. 204740

■ Réf. 204741



■ Réf. 529451

ABRI VÉLOS ÉCO

Un abri simple et bon marché, qui s'intègre aisément dans tout type d'environnement.

Dimensions : largeur 2453 x hauteur 2150 x profondeur 1976 mm.
Structure : profilés tubulaires ø 50 mm en aluminium anodisé, à assembler avec des raccords en aluminium moulé bloqués par vis en inox.
Toiture : panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV.
Extension : module complémentaire, largeur 2397 mm.
Fixation : pose par scellement direct.

EN OPTION :

Bardages de fond et latéraux : panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV.

Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

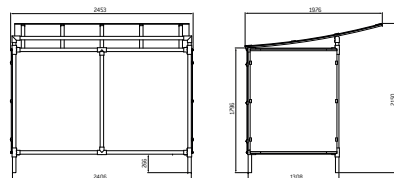
Abri vélos initial (sans bardage)	529260
Abri vélos complémentaire (sans bardage)	529261
Abri vélos « tout-en-un » (initial + bardages latéraux + bardage de fond)	529265

Options

Bardages latéraux (la paire)	529270
Bardage de fond	529271



■ Réf. 529265



ABRI VÉLOS MODULO

Cet abri aux finitions simples et soignées offre une allure dynamique avec sa toiture légèrement courbée et ses traverses de toiture en aluminium anodisé.

Dimensions : largeur 2500 x hauteur 2250 mm.
2 profondeurs : 2000 ou 3400 mm.
Structure : poteaux en tube acier 70 x 70 mm.
Toiture : profilés en aluminium anodisés, traverses en tube acier 40 x 40 mm et panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV.
Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire, largeur 2500 mm.
Fixation : pose par scellement direct ou sur platines.

EN OPTION :

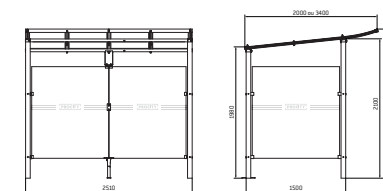
Bardages de fond et latéraux : verre sécurisé épaisseur 5 mm.
Coupe-vent latéraux.

Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

L'abri Modulo existe avec des bardages en compact, nous consulter.



■ Réf. 529170 + 209147



	Scellement direct		Sur platines	
	Profondeur 2000 mm	Profondeur 3400 mm	Profondeur 2000 mm	Profondeur 3400 mm
Abri cycles initial sans bardage	529173	529193	599173	599193
Abri cycles complémentaire sans bardage	529174	529194	599174	599194
Abri vélos « tout-en-un » initial - Larg. 2500 mm (initial + bardage de fond + bardages latéraux)	529170	529190	599170	599190
Abri vélos « tout-en-un » - Larg. 5000 mm (initial + complémentaire + bardages de fond + bardages latéraux)	529171	529191	599171	599191
Abri vélos « tout-en-un » complémentaire - Larg. 2500 mm (complémentaire + bardage de fond)	529172	529192	599172	599192

Options

Bardage latéral (1 côté - Lg 1315 mm)	529175
Bardage de fond - abri initial	529176
Bardage de fond - abri complémentaire	529177
Accroche motos	209147
Coupe-vent latéraux (la paire)	529679



■ Réf. 529190 + 209147

LES PRODUITS

Un abri vélos économique, simple à mettre en place dans tout type d'environnement.



■ Réf. 529265 + 204719 + 529261 + 529271



■ Réf. 529170 + 207546

LES PRODUITS

Cet abri présente un excellent rapport qualité prix, sans négliger pour autant son esthétique.



■ Réf. 529171 + 204017

LIGNE CONVIVIALE®
ABRI VÉLOS
CONVIVIALE®

Un abri à l'esthétique très moderne. Son porte-à-faux offre un espace optimisé pour le rangement des deux-roues.

Dimensions : largeur 2700 x hauteur 2097 x profondeur 2323 mm.
Structure : en acier, poteaux 100 x 60 mm, poteaux de façade 40 x 40 mm.

Toiture : traverses en tubes acier 50 x 30 mm, panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV.

Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).

Extension : module complémentaire, largeur 1300 mm.

Fixation : scellement direct et poteaux de façade sur platines galva, pieds réglables en hauteur.

EN OPTION :

Bardages de fond et latéraux : cadre alu et panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV.

Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

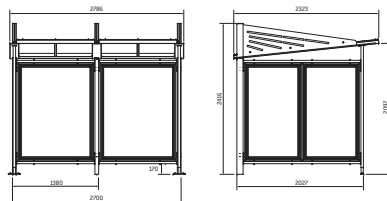
Abri vélos initial (sans bardage)	529610
Abri vélos complémentaire (sans bardage)	529611
Abri vélos « tout-en-un » (initial + bardage de fond + bardages latéraux)	529613
Abri vélos « tout-en-un » (initial + 2 complémentaires + bardages de fond + bardages latéraux)	529614

Options

Bardages latéraux (la paire)	529616
Bardage de fond - abri initial	529615
Bardage de fond - abri complémentaire	529617



■ Réf. 529613



ABRI VÉLOS
MILAN

Un modèle classique au style moderne.

Dimensions : largeur 2500 x hauteur 2880 x profondeur 2434 mm.
Structure : poteaux en acier 80 x 80 mm.

Toiture : traverses en tube acier 60 x 60 mm, panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV.

Finition : peint sur galva en monochrome ou bicolore selon nos coloris (voir page 10).

Extension : module complémentaire, longueur 2500 mm.

Fixation : sur platines galva, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies.

EN OPTION :

Bardages de fond et latéraux : cadre profilé aluminium et vitrage en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV.

Coupe-vent de toiture : tôle pour face arrière ou côtés, sérigraphie non fournie.

Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

Abri vélos initial (sans bardage)	529255
Abri vélos complémentaire (sans bardage)	529256
Abri vélos « tout-en-un » (initial + bardage de fond + bardages latéraux)	529257
Abri vélos « tout-en-un » (initial + complémentaire + bardages de fond + bardages latéraux)	529258

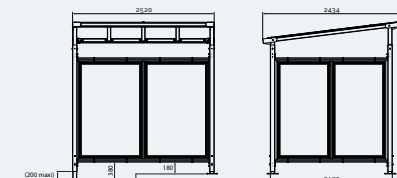
Options

Bardage latéral (1 côté)	529042
Bardage de fond - abri initial	529043
Bardage de fond - abri complémentaire	529048
Coupe-vent* de toiture latéral (la paire)	529252
Coupe-vent* de toiture face arrière - abri initial	529158
Coupe-vent* de toiture face arrière - abri complémentaire	529159
Signalétique symbole "vélo" (la paire)	529403

*Sérigraphie non fournie



■ Réf. 529257 + 529252 + 529158 + 529403



Un abri vélos qui peut s'étendre à l'infini grâce à son module complémentaire de 1300 mm.



Réf. 529614 + 204105 + 204711



La déclinaison en bicolore donnera à cet abri un style unique et tendance.



Réf. 529258 + 204012



Réf. 529403

LIGNE PROVINCE
ABRI VÉLOS
PROVINCE

La cohérence esthétique de vos meubles urbains grâce au choix de pommeaux décoratifs.

Dimensions : largeur 2726 x hauteur 2350 x profondeur 2253 mm.
Quatre pommeaux au choix : City, Agora, Boule ou Inox brossé.
Structure : poteaux en tube aluminium ø 76 mm.
Toiture : traverses en tubes aluminium 40 x 60 mm, gouttières en profilé aluminium, voûte en polycarbonate alvéolaire épaisseur 6 mm traité anti-UV.
Finition : peint selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire, largeur 2613 mm.
Support vélos : 6 places, peint sur galva dans la couleur de l'abri (fourni).
Fixation : scellement direct.

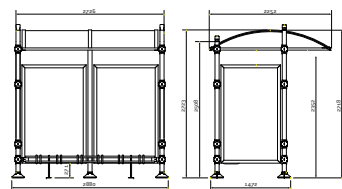
EN OPTION :
Bardages de fond et latéraux : cadre profilé aluminium et vitrage en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV.
Collier de serrage : indispensable pour fixer les bardages latéraux et de fond.



	City	Agora	Boule	Inox brossé
Abri vélos initial (sans bardage)	529120	529121	529122	529125
Abri vélos complémentaire (sans bardage)	529140			
Abri vélos « tout-en-un » (initial + range vélos 6 places + bardage de fond + bardages latéraux + colliers de fixation)	529160	529161	529162	529164
Options				
Bardages latéraux (la paire)	529150			
Bardage de fond	529151			
Collier de serrage des bardages	207000			



■ Réf. 529161



Un support vélos dédié est monté en série sur cet abri qui s'harmonisera parfaitement avec tout votre mobilier de la ligne Province.



Réf. 529160



ABRI VÉLOS
DEMI-LUNE

Très robuste, cet abri est la solution efficace et élégante pour le rangement des deux-roues.

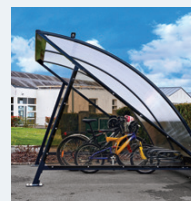
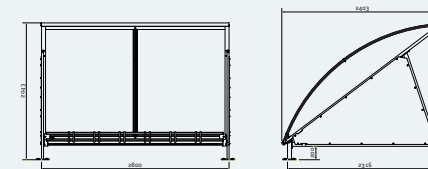
Dimensions : largeur 2800 x hauteur 2040 x profondeur 2465 mm.
Structure : poteaux en tubes acier fixés par vis sur inserts.
Toiture : traverses en tubes acier fixés par vis sur inserts, gouttière en profilé aluminium, voûte alvéolaire épaisseur 6 mm traité anti-UV.
Finition : peint sur galva selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire, largeur 2800 mm.
Bardages latéraux : polycarbonate fumé épaisseur 4 mm.
Version avec range vélos : 6 places en tube acier ø 22 mm (fourni), fixé sur les traverses par vis inox fournies.
Fixation : sur platines, chevilles à expansion fournies.

EN OPTION :
Bardages latéraux supérieurs : demi cercles en polycarbonate fumé (la paire).

Abri vélos initial	529030
Abri vélos complémentaire	529031
Abri vélos initial sans range vélo	529036
Abri vélos complémentaire sans range vélo	529037
Option demi cercles latéraux supérieurs (la paire)	529032



■ Réf. 529030 + 529031



La solution clé en main pour cet abri livré avec son range vélos intégré et ses bardages latéraux.



Réf. 529030

ABRI VÉLOS VOÛTE "M" AVEC BARDAGES POLYCARBONATE

Un abri sobre qui, avec sa profondeur de plus de deux mètres, protégera durablement les deux-roues.

Dimensions : largeur 2500 x hauteur 2635 x profondeur 2090 mm.
Structure : poteaux en acier galvanisé 80 x 80 mm.
Toiture : traverses en tubes aluminium 40 x 60 mm et gouttières en profilé aluminium 50 x 30 mm, peintes selon nos coloris (voir page 10), voûte en polycarbonate alvéolaire épaisseur 6 mm traité anti-UV.
Finition : peint selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire, largeur 2500 mm.
Éclairage LED : ruban de LED intégré à la structure et monté en usine. Alimentation 220V, branchement à réaliser par un professionnel (dijoncteur non fourni).
Fixation : sur platines galva, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies.

EN OPTION :
Bardages de fond et latéraux : cadre profilé aluminium et vitrage en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV.
Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

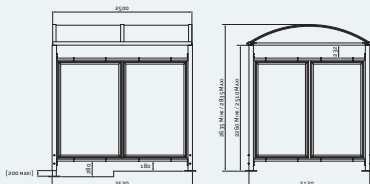
	Version standard	Version éclairage LED intégré
Abri vélos initial (sans bardage)	529040	529040L
Abri vélos complémentaire (sans bardage)	529041	529041L
Abri vélos « tout-en-un » (initial + bardages de fond + bardages latéraux)	529050	-
Abri vélos « tout-en-un » (initial + complémentaire + bardages de fond + bardages latéraux)	529374	-

Options

Bardage latéral (1 côté)	529042
Bardage de fond - abri initial	529043
Bardage de fond - abri complémentaire	529048



■ Réf. 529050



ABRI VÉLOS VOÛTE "M" AVEC BARDAGES EN VERRE

L'abri vélos Voûte est proposé avec des bardages en verre pour plus de clarté et d'esthétisme.

Dimensions : largeur 2500 x hauteur 2635 x profondeur 2090 mm.
Structure : poteaux en acier galvanisé 80 x 80 mm.
Toiture : traverses en tubes aluminium 40 x 60 mm et gouttières en aluminium, peintes selon nos coloris (voir page 10), voûte en polycarbonate alvéolaire épaisseur 6 mm traité anti-UV.
Bardages de fond : verre sécurisé épaisseur 8 mm.
Finition : peint selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire, largeur 2500 mm.
Fixation : sur platines, au choix pieds fixes ou réglables en hauteur.

EN OPTION :
Bardages latéraux : verre sécurisé épaisseur 8 mm.
Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

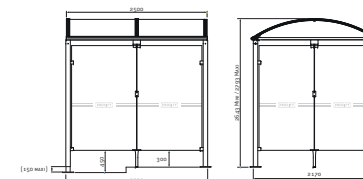
	Pieds fixes sur platines	Pieds réglables sur platines
Abri vélos initial avec bardages de fond	529020	529024
Abri vélos complémentaire avec bardages de fond	529021	529025
Abri vélos « tout-en-un » (initial + bardages de fond + bardages latéraux)	529022	-
Abri vélos « tout-en-un » (initial + complémentaire + bardages de fond + bardages latéraux)	529023	-

Option

Bardage latéral verre sécurisé (1 côté)	529026	529027
---	--------	--------



■ Réf. 529024



Abri modulable pouvant s'adapter à tout type d'usage. La version LED permettra aux usagers une utilisation nocturne.



Les bardages en verre de cet abri offrent une totale transparence pour plus de clarté et une parfaite visibilité au travers.



Réf. 529374+529041+529048



Réf. 529022 + 204719

ABRI VÉLOS ET MOTOS VOÛTE "L"

L'abri vélos Voûte "Large", au style classique, offre une bonne protection à tout type de deux-roues grâce à sa profondeur proche des 3 mètres.

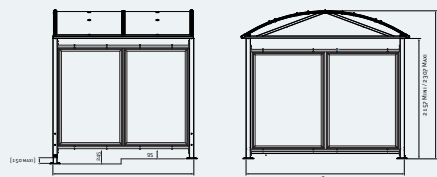
Dimensions : largeur 2520 x hauteur 2640 x profondeur 2830 mm.
Structure : poteaux en acier galvanisé 80 x 80 mm.
Toiture : traverses en acier 60 x 40 mm et gouttières en aluminium, peintes selon nos coloris, voûte en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV.
Finition : peint selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire, largeur 2520 mm.
Fixation : sur platines galva, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies.

EN OPTION :
Bardages de fond et latéraux : cadre profilé aluminium et vitrage en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV.
Éclairage LED : LED monté sur tube aluminium, à fixer. Alimentation 220V, branchement à réaliser par un professionnel (disjoncteur non fourni).
Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

Abri vélos initial (sans bardage)	529080
Abri vélos complémentaire (sans bardage)	529081
Abri vélos « tout-en-un » (initial + bardages de fond + bardages latéraux)	529082
Abri vélos « tout-en-un » (initial + complémentaire + bardages de fond + bardages latéraux)	529083
Options	
Bardage latéral (1 côté)	529084
Bardage de fond (abri initial ou complémentaire)	529085
Option éclairage LED	509041



■ Réf. 529082



ABRI VÉLOS ET MOTOS VOÛTE "XXL"

Un abri naturellement surdimensionné et extensible à l'envie pour vous procurer tout l'espace de protection qui vous est utile.

Dimensions : largeur 5000 x hauteur 3010 x profondeur 4160 mm.
Structure : poteaux en acier galvanisé 80 x 80 mm.
Toiture : traverses en tube acier 60 x 40 mm et gouttières en aluminium, voûte en polycarbonate alvéolaire épaisseur 6 mm traité anti-UV.
Finition : peint selon nos coloris (voir page 10).
Extension : module complémentaire, largeur 2500 mm.
Fixation : sur platines, chevilles à expansion fournies.

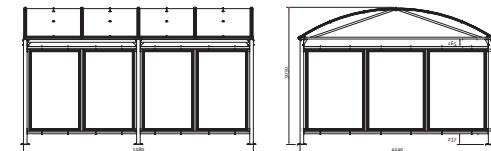
EN OPTION :
Bardages de fond et latéraux : cadre profilé aluminium et vitrage en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV.
Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

Abri vélos initial (sans bardage)	529070
Abri vélos complémentaire (sans bardage)	529071

Options	
Bardage latéral (1 côté)	529073
Bardage de fond - abri initial	529074
Bardage de fond - abri complémentaire	529075



■ Réf. 529070 + 207320 + 201051



Réf. 529082 + 204719

LES PRODUITS

Cet abri présente une profondeur adaptée pour le stationnement des vélos, scooters et motos.



LES PRODUITS

Cet abri offre un gros volume de stockage pour une protection extra large.



Réf. 529070 + 529071 + 529073 + 529074 + 529075

ABRI VÉLOS ET MOTOS VOÛTE SÉCURISÉ "L"

Une protection maximale pour vos deux-roues avec un système de fermeture par clé ou digicode.

Dimensions : largeur 2520 x hauteur 2640 x profondeur 2830 mm.
Structure : poteaux en acier galvanisé 80 x 80 mm.

Toiture : traverses en acier 60 x 40 mm et gouttières en aluminium, peintes selon nos coloris, voûte en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV. Renforts de toiture anti-intrusion.

Bardages : grillage rectangulaire en fil de Ø 5 mm soudé sur un cadre en cornière acier galva ou peint sur galva.

Double porte : partie haute en grillage carré fil de Ø 5 mm, partie basse en tôle épaisseur 1,5 mm. Déverrouillage par clé européenne ou digicode mécanique. Ouverture des portes de l'intérieur sans clés. Maintien des portes en position ouverte et fermée à l'aide d'un vérin.

Finition : peint selon nos coloris (voir page 10).

Extension : module complémentaire, largeur 2520 mm.

Fixation : sur platines galva, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies.

EN OPTION :

Éclairage LED : LED monté sur tube aluminium, à fixer. Alimentation 220V, branchement à réaliser par un professionnel (disjoncteur non fourni).

Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.



■ Réf. 529090

	Grillage en galva	Grillage peint
Abri vélos Voûte sécurisée - fermeture clé européenne		
Abri vélos initial avec bardages et portes	529090	529091
Abri vélos complémentaire avec bardages et portes	529092	529093
Abri vélos Voûte sécurisée - fermeture par digicode		
Abri vélos initial avec bardages et portes	529090D	529091D
Abri vélos complémentaire avec bardages et portes	529092D	529093D

Option

Option éclairage LED	509041
----------------------	--------



LES PRODUITS

Le module complémentaire permet d'agrandir l'abri à l'infini.

Accédez à la vidéo du produit



Réf. 529091 + 529093

ABRI VÉLOS ET CYCLOMOTEUR VOÛTE SÉCURISÉ "XL"

Protection et confort d'utilisation pour cet abri extra large pouvant accueillir vélos et deux-roues motorisés*.

Dimensions : largeur 6225 x hauteur 2646 x profondeur 2834 mm.
Structure : poteaux en acier galvanisé 80 x 80 mm.

Toiture : traverses en tubes acier 40 x 60 mm et gouttières en aluminium, peintes selon nos coloris (voir page 10), voûte en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV.

Bardages : grillage rectangulaire en fil de Ø 5 mm soudé sur un cadre en cornière acier galva ou peint sur galva.

Simple porte : partie haute en grillage carré fil de Ø 5 mm, partie basse en tôle épaisseur 1,5 mm. Déverrouillage par clé européenne ou digicode mécanique. Ouverture de la porte de l'intérieur sans clés. Maintien de la porte en position ouverte et fermée à l'aide d'un vérin.

Finition : peint selon nos coloris (voir page 10).

Fixation : sur platines galva, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies.

EN OPTION :

Éclairage LED : ruban de LED intégré à la structure et monté en usine. Alimentation 220V, branchement à réaliser par un professionnel (disjoncteur non fourni).

Supports et appuis vélos : voir pages 64 à 74.

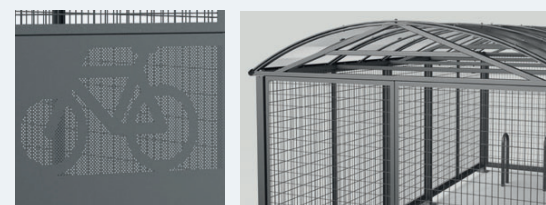
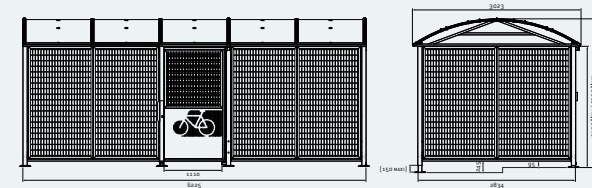


■ Réf. 529096

	Grillage en galva	Grillage peint
Abri initial avec bardages et porte fermeture clé européenne	529095	529096
Abri initial avec bardages et porte fermeture par digicode	529095D	529096D

Option

Option éclairage LED	509041
----------------------	--------



LES PRODUITS

La porte centrale permet une distribution à droite et à gauche des stationnements pour deux-roues.



Réf. 529096 + 207310 + 201057

*Maximum 50 cm³.



1 Forme "S"
Tête bombée



1 Ovale
Tête bombée



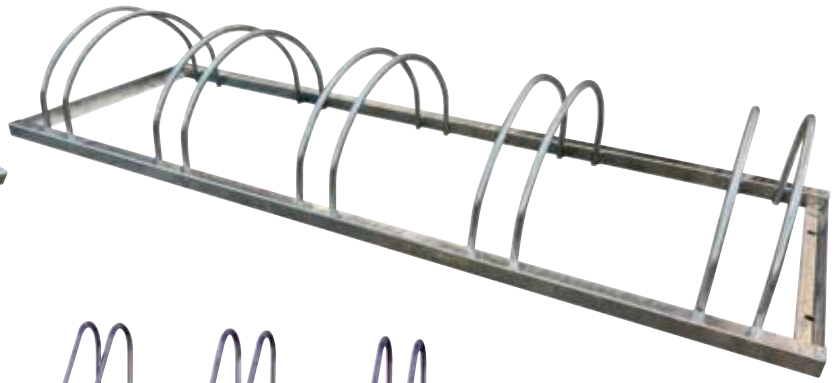
1 Ovale
Tête boule



1 Forme "S"
Tête boule



2



3



4



Finition avec
pommeau boule,
nous consulter

1 support cycles Ovalie et S

Caractéristiques

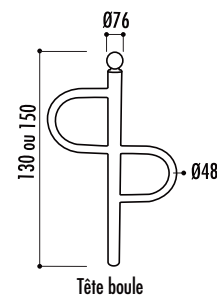
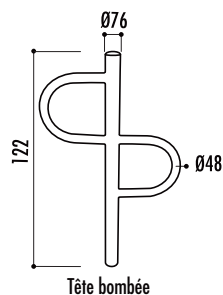
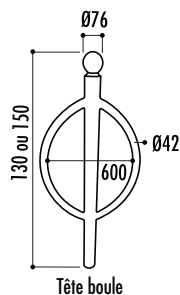
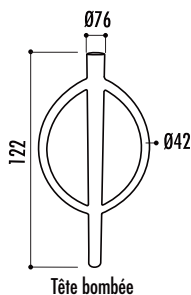
- En acier zingué finition peinture époxy (voir RAL)
- Poteau central Ø 76 mm
- 2 modèles avec chacun 2 finitions possibles :
 - Tête boule : hauteur 130 ou 150 cm
 - Tête « bombée » : hauteur 122 cm
- Arceau Ø 42 (ovalie) et Ø 48 mm (forme "S")
- À sceller
- Poids :
 - Hauteur 130 cm (tête boule) : 13 kg
 - Hauteur 150 cm (tête boule) : 15 kg
 - Hauteur 122 cm (tête « bombée ») : 11 kg
- Option : platine 100 x 100 x ép. 8 mm - 4 perforations Ø 8 mm

Couleurs



Références

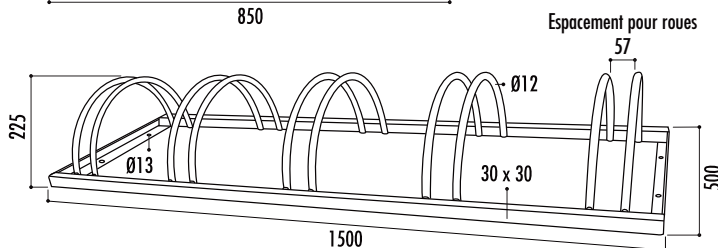
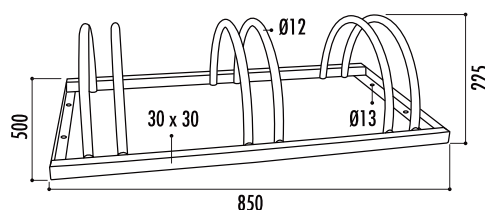
Support cycles forme "S"	Haut. 130 cm	Tête boule :	21000 + couleur
Support cycles forme "S"	Haut. 150 cm	Tête boule :	21003 + couleur
Support cycles forme "S"	Haut. 122 cm	Tête bombée :	21006 + couleur
Support cycles Ovalie	Haut. 130 cm	Tête boule :	21009 + couleur
Support cycles Ovalie	Haut. 150 cm	Tête boule :	21012 + couleur
Support cycles Ovalie	Haut. 122 cm	Tête bombée :	21015 + couleur
Option platine pour support "S" ou Ovalie :			21018



2 support cycles

Caractéristiques

- En acier galvanisé à chaud
- Arceau cintré en acier plein Ø 12 mm
- Traverse 30 x 30 mm
- Côté en cornière 30 x 30 mm avec perçage Ø 13 mm pour fixation
- Poids :
 - 3 places : 7,3 kg
 - 5 places : 11,8 kg



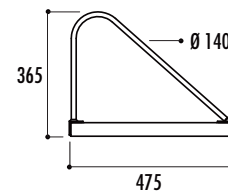
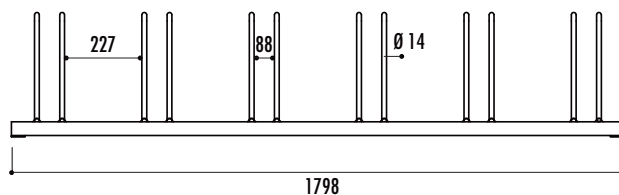
Références

Support cycles 3 places :	11070-01
Support cycles 5 places :	11080-02

3 support cycles Copenhague

Caractéristiques

- Réalisé en acier galvanisé à chaud
- Arceaux cintrés Ø 14 mm
- 6 places
- À fixer au sol par vis d'ancrage
- Poids : 27 kg



Référence

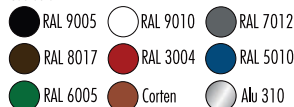
Support cycles Copenhague :	15540
-----------------------------	--------------

4 support cycles Tourmalet

Caractéristiques

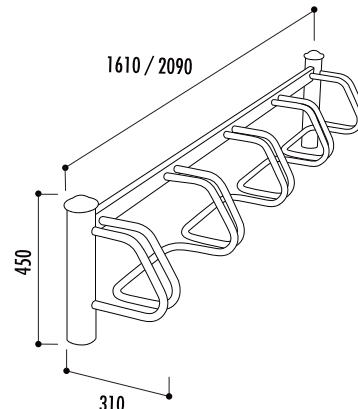
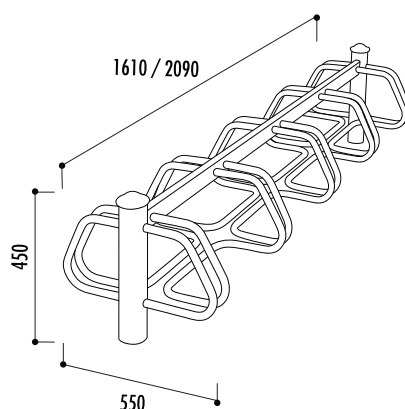
- En acier finition primaire époxy anti-rouille et peinture polyester
- Poteau Ø 80 mm
- Arceau cintré Ø 25 mm
- Pommeau comète
- Poids :
 - 4 places simple face : 12 kg
 - 5 places simple face : 16 kg
 - 4 places double face : 16 kg
 - 5 places double face : 21 kg
- À sceller
- Option platine, nous consulter

Couleurs



Références

Support cycles 4 places simple face :	30110 + couleur
Support cycles 5 places simple face :	30120 + couleur
Support cycles 2 x 4 places double face :	30130 + couleur
Support cycles 2 x 5 places double face :	30140 + couleur





1



2



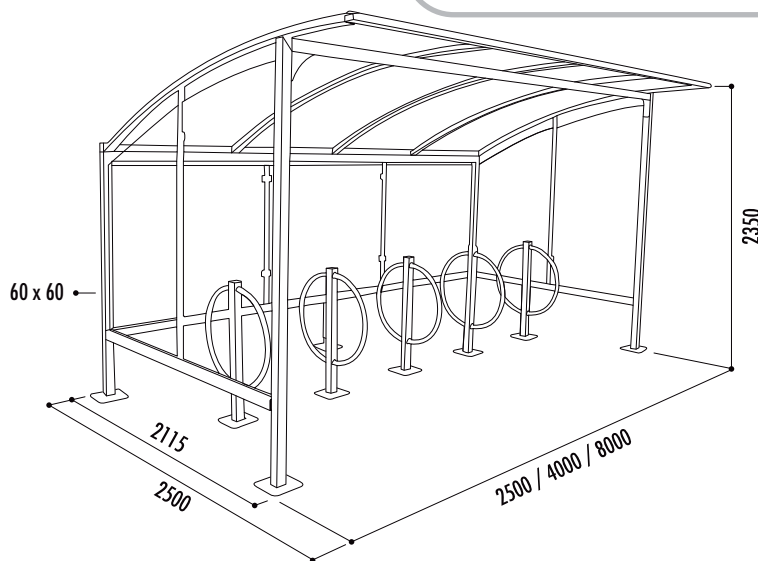
3

1 abri Sienne

- Références**
 Abri Sienne simple 2,5 x 2,5 m : **27240**
 Abri Sienne simple 4 x 2,5 m : **27260**
 Abri Sienne double 8 x 2,5 m : **27280**

Caractéristiques

- Modèle simple 2,5 x 2,5 m : 6 vélos
- Modèle simple 4 x 2,5 m : 9 vélos ou 4 motos
- Modèle double côte à côte 8 x 2,5 m : 18 vélos ou 8 motos
- Structure : poteaux, traverses et longerons en tube acier galvanisé 60 x 60 mm, arceaux de toiture 60 x 30 mm
- Finition peinture polyester thermodurcissable anti-UV, coloris au choix : voir nuancier
- Pieds réglables sur platines 175 x 175 mm
- Visserie en acier inoxydable
- Toit : couverture en polycarbonate alvéolaire traité anti-UV, épaisseur 6 mm
- Habillage : fond et côtés en verre trempé « securit » clair, épaisseur 5 mm
- Fixation par vis d'ancrage sur dalle ou plots béton ou par résine chimique avec tiges filetées
- Plan d'implantation sur demande
- Supports cycles, nous consulter



Couleurs

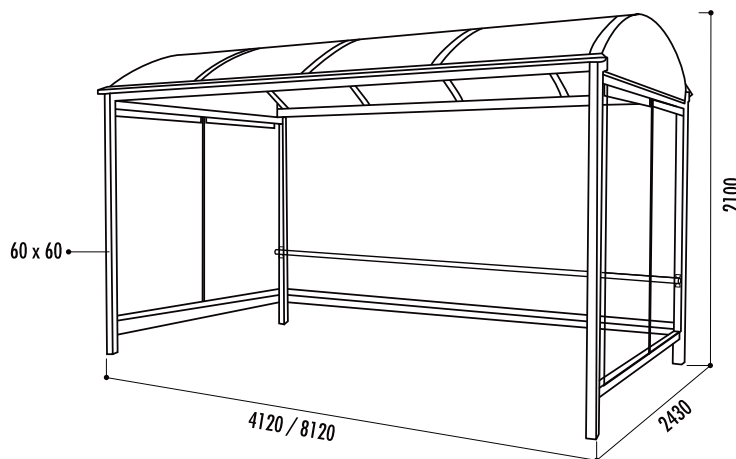
- RAL 3020 ● RAL 9005 ○ RAL 9010 ● RAL 7016
- RAL 5010 ● RAL 3004 ● RAL 6005 ● RAL 8017

2 abri Crémone

- Références**
 Abri Crémone simple 4,1 x 2,4 m : **22520**
 Abri Crémone double 8,1 x 2,4 m : **22580**

Caractéristiques

- Modèle simple : 10 vélos ou 4 motos maxi.
- Modèle double : 20 vélos ou 8 motos maxi.
- Structure : poteaux en tube acier galvanisé, 60 x 60 mm. Traverses et rives en acier plié et lisse de protection en tube acier Ø 40 mm en fond
- Finition peinture polyester thermodurcissable anti-UV, coloris au choix voir nuancier
- Pieds réglables en hauteur
- Visserie anticorrosion
- Toit : couverture arrondie 2 faces en polycarbonate alvéolaire traité anti-UV, pincées entre les arceaux
- Habillage : fond et côtés en verre trempé clair "securit" 8 mm, fixé par vis poëlier, canon nylauto et joint poli industriel
- Fixation par platines en base ou par scellement dans plots béton
- Plan d'implantation sur demande



Couleurs

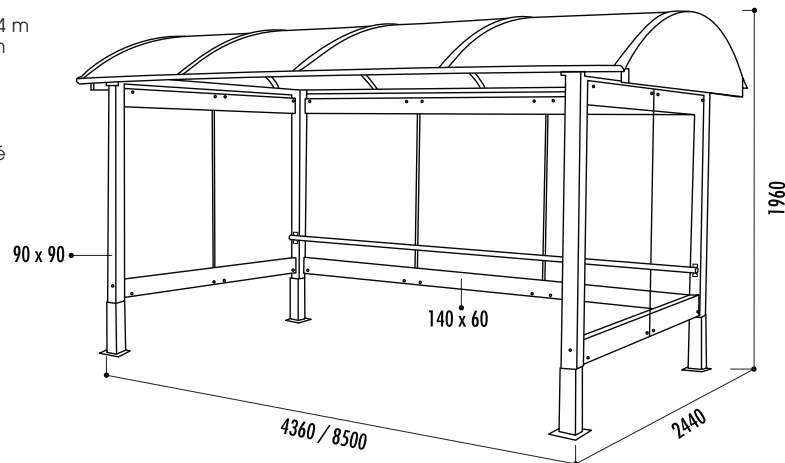
- RAL 3020 ● RAL 9005 ○ RAL 9010 ● RAL 7016
- RAL 5010 ● RAL 3004 ● RAL 6005 ● RAL 8017

3 abri Brindisi

- Références**
 Abri Brindisi simple 4,4 x 2,4 m : **22640**
 Abri Brindisi double 8,5 x 2,4 m : **22660**

Caractéristiques

- Modèle simple : 9 vélos ou 4 motos maxi pour modèle long, 4,4 x 2,4 m
- Structure : poteaux et traverses en bois traité autoclave, 90 x 90 mm et 140 x 60 mm
- Lisse de protection en tube acier Ø 40 mm en fond
- Pieds réglables en hauteur
- Visserie anticorrosion
- Toit : couverture arrondie 2 faces en polycarbonate alvéolaire traité anti-UV, pincées entre les arceaux
- Habillage : fond et côtés en verre trempé clair "securit" 8 mm, fixé par vis poëlier, canon nylauto et joint poli industriel
- Fixation par platines en base ou par scellement dans plots béton
- Plan d'implantation sur demande



Structure



Pin traité autoclave

Même si le bois est traité autoclave, des fissures peuvent apparaître ; le bois est un matériau vivant qui continue à évoluer même après traitement.