

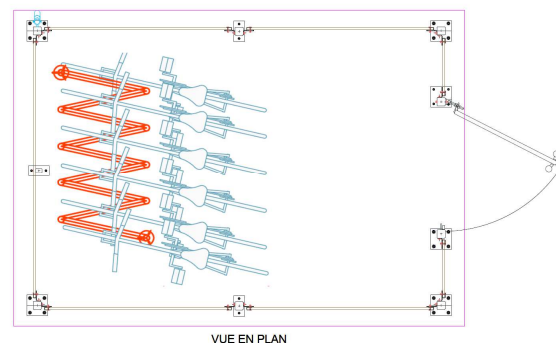
Consigne pour les 2 roues

Local FORAFLOR A ©

Références F2A3-PBT-TD



REF.	LxP en cm	CAPACITE	UTILE
F2A3	382 x 257	6 vélos	10,5 M ²



Descriptif technique :

Ossature et toiture en acier galvanisé thermolaqué coloris Gris Anthracite 7016 :

- Colonnes « CADRALAIRE 8 » composées d'éléments en acier mécanosoudés
- Platines pour fixation sur dalle béton : 200 mm x 200 mm 4 trous pour chevillage
- Traverses « CADRALAIRE 8 » en périphérie feront la liaison entre les différentes colonnes
- Toit incliné à 4°, fixé sur l'ossature métallique, en bac acier 75/100°, RAL 9002 en dessous pour la clarté du local
- Bandeau périphérique horizontal haut 31cm en tôle d'acier, incluant un chéneau et une descente de gouttière jusqu'au niveau de la dalle, en tube PVC gris clair Ø50mm avec coudes et fixations.

Panneaux périphériques au choix, fixés entre les colonnes par boulonnerie inox :

- Mixte en lames de Boako* Haut. 144cm composé d'ossature acier en tôle pliée et de lames emboîtables M/F, surmonté d'un treillage acier soudé Haut 61cm double fils 6-5-6 mm maille de largeur 5cm x hauteur 20cm.

Accès :

- Portillon de passage 120cm x Haut. 203cm à ouverture 180°, articulé sur gonds réglables, cadre acier mécanosoudé avec remplissage soit de lames, de lattes Boako*, ou treillis soudé. Fermeture par serrure anti panique, poignée en intérieur local, et poignée fixe en extérieur. Canon européen 3 clés,
- A chaque entrée, vitrine consignes d'utilisation 75 x 55 cm (4 formats A4)

Support vélos serpentín constitué de 5 spires pour le stationnement de 6 vélos

Possibilité de plusieurs points de verrouillage (cadre + roues + selle)

Positionnement des vélos en épi permettant le décalage des guidons

Fixation au sol par platines 3 trous Ø 12mm ou scellements

Acier inoxydable 304L poli au 220, sans peinture



*Boako : Matériau composite extrudé alvéolaire ép. 22mm coloris brun, 40% fibre de chanvre naturelle et 60 % PVC recyclé.

Suggestion de texte de prescription suivant l'article 6 du Code des Marchés Publics : Travaux préparatoires, fourniture, montage de locaux «FORAFLOR A» de chez www.espace-harmonie.fr ou équivalents comprenant : colonnes et traverses en acier «CADRALAIRE 8» avec toit incliné à 4°, bandeau périphérique horizontal haut 31cm en tôle d'acier, incluant un chéneau et une descente de gouttière. Panneaux périphériques mixte lames Boako + treillage maille acier soudé double fils 6-5-6 mm maille de largeur 5cm x hauteur 20cm. Support vélos serpentín acier inoxydable 304L poli au 220 constitué de 5 spires pour le stationnement de 6 vélos avec possibilité de plusieurs points de verrouillage (cadre + roues + selle). Portillon passage 120 cm ouvrant à 180°. Echantillon soumis à l'approbation du maître d'œuvre avant fabrication y compris toutes suggestion de scellement.

La Société d'Aménagement et de Mobilier Urbain

Espace Harmonie
10 rue Marc Bloch
92110 Clichy (France)

Tel: 33.(0)1.41.16.09.09
E-mail : info@espace-harmonie.fr

MAJ : 2 de 12/2020

