

Abri vélo

Be'Max végétalisé

| Matériaux et finitions

Structure en aluminium ép. 2-4 mm thermolaqué coloris RAL
Toiture en polycarbonate alvéolaire anti UV épaisseur 10 mm
Vitres en verre « Sécurité » 8 mm d'épaisseur avec bande de lisibilité PMR sérigraphiée

Panneaux de treillage afin de faciliter le végétal grimpant

| Bacs végétalisés autonomes **vertuo.**

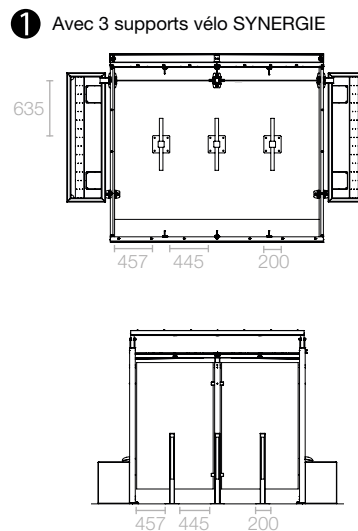
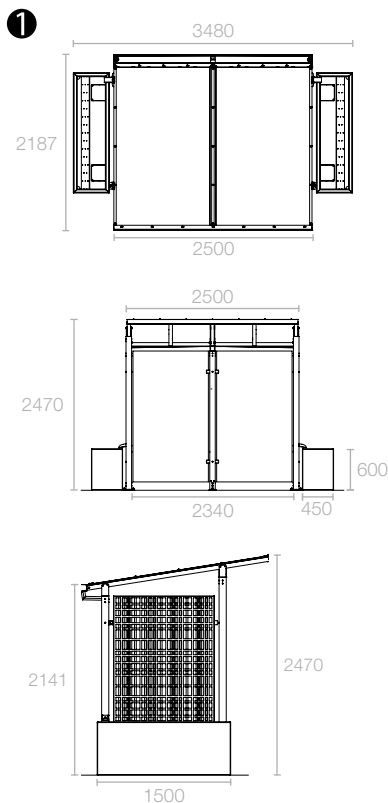
Aluminium peint, ép. 5 mm dimensions 1500 x 450 x 600 mm ou 1500 x 750 x 600 mm avec réserve d'eau et trop plein

| Fixation

Structure à ancrer par scellement chimique sur dalle ou plots béton, via de 8 tiges filetées en inox Ø14mm
Bacs à poser à droite et gauche de la structure avec intérieur surélevé contre le treillage

| Option

Fourniture substrat et végétaux



	Bacs vertuo. 1500x450x600	Bacs vertuo. 1500x750x600
Vol. Substrat	254 L	320 L
Poids à vide	50 Kg	55 Kg

Abri vélo

Be'Max végétalisé



| Matériaux et finitions

Structure en aluminium ép. 2-4 mm thermolaqué coloris RAL
Toiture en polycarbonate alvéolaire anti UV épaisseur 10 mm
Vitres en verre « Sécurité » 8 mm d'épaisseur avec bande de lisibilité PMR sérigraphiée

Panneaux de treillage afin de faciliter le végétal grim pant

| Bacs végétalisés autonomes **vertuo.**

Aluminium peint, ép. 5 mm dimensions 1500 x 450 x 600 mm ou 1500 x 750 x 600 mm avec réserve d'eau et trop plein

| Fixation

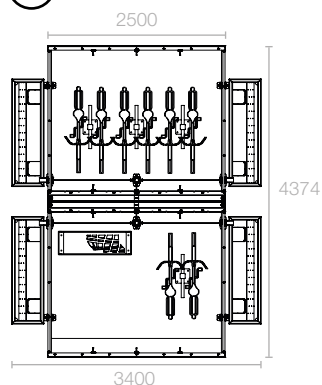
Structure à ancrer par scellement chimique sur dalle ou plots béton, via de 8 tiges filetées en inox Ø14mm

Bacs à poser à droite et gauche de la structure avec intérieur surélevé contre le treillage

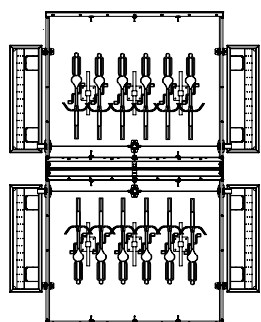
| Option

Fourniture substrat et végétaux

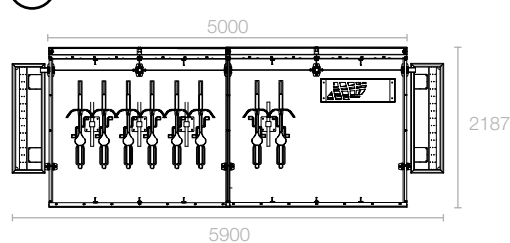
(A1) 1-1



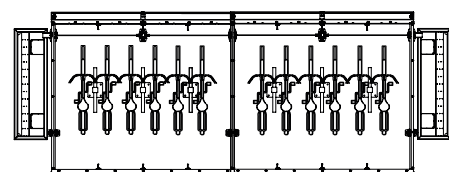
(A2) 1-1



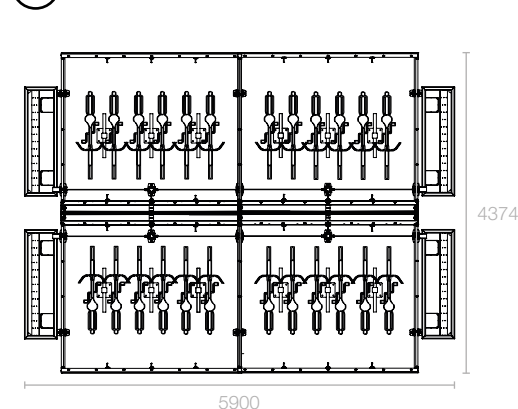
(B1) 1-1



(B2) 1-1

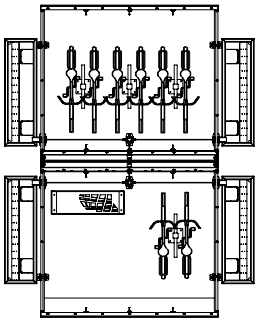


(C1) 1-1-1-1

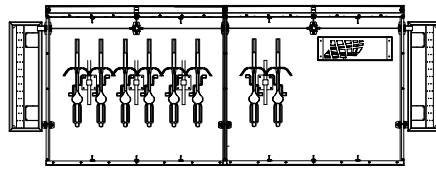


**DIFFÉRENTES COMBINAISONS DE MOBILIER POSSIBLES
À L'INTÉRIEUR DU BE'MAX**

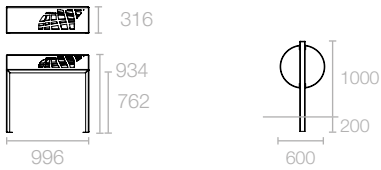
(A1) 3400 x 4374 x 2470 mm



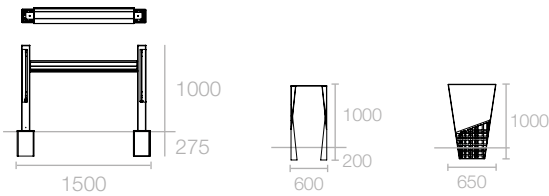
(B1) 5900 x 2187 x 2470 mm



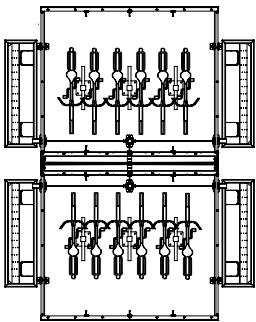
Option 1 : 1 Assis-debout A-LINÉA et 4 supports vélo PASTEL ou SYNERGIE (8 vélos)



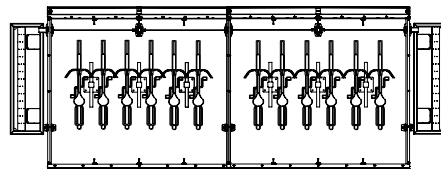
Option 2 : 1 Assis-debout HEDERA et 4 supports vélo C-NATURA ou ORIGAMI (8 vélos)



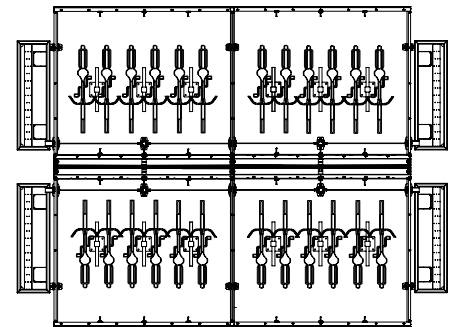
(A2) 3400 x 4374 x 2470 mm



(B2) 5900 x 2187 x 2470 mm



(C1) 5900 x 4374 x 2470 mm

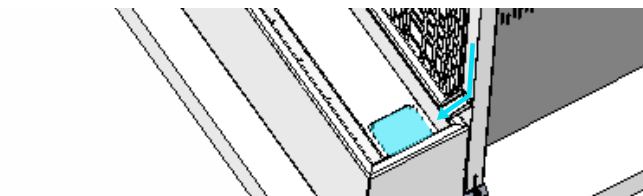
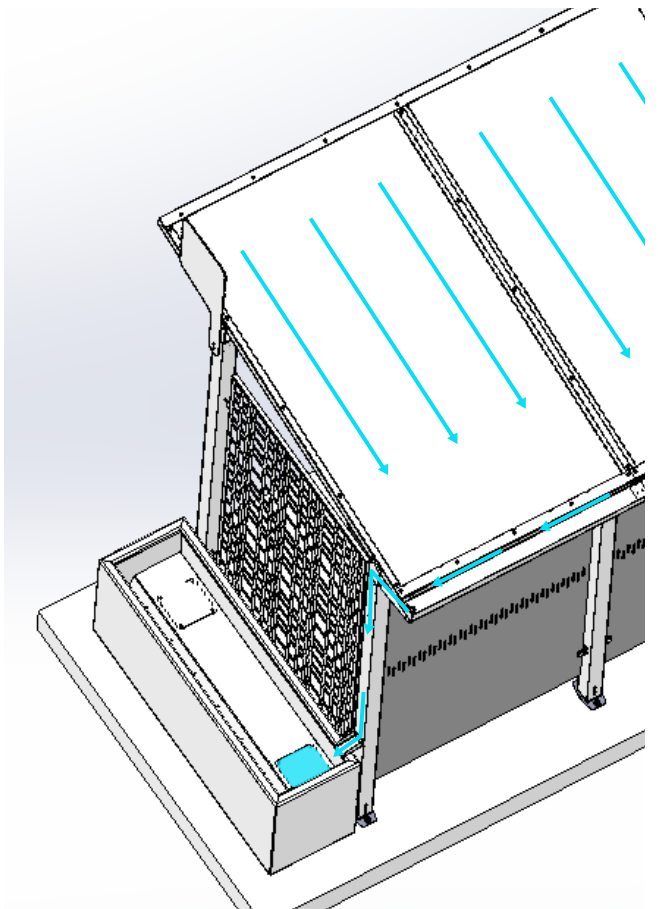


Option 1 :
6 supports vélo PASTEL, SYNERGIE, C-NATURA ou ORIGAMI (12 vélos)

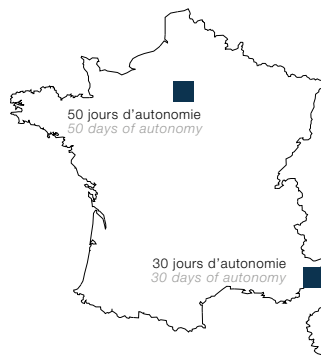


I UNE GESTION DE L'EAU PLUS AUTONOME

En partenariat avec la startup **vertuo**, nous innovons en matière de gestion de l'eau. Nous vous proposons une **solution de végétalisation par récupérateur des eaux pluviales** pour **lutter contre les instabilités pluviométriques** et les îlots de chaleur, le tout **en autonomie**.



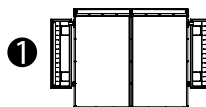
Un géotextile empêche les racines de pénétrer dans la réserve d'eau. Un système de trop plein est également présent pour éviter les débordements.



vertuo garantit l'autonomie en eau des bacs végétalisés suivante, avec l'option « fourniture du substrat et des végétaux » (étudiée en fonction du lieu d'implantation)

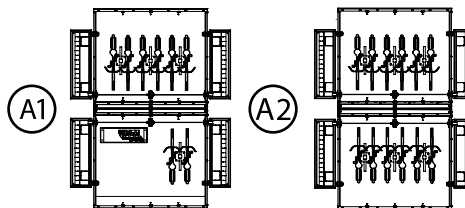
1.35m² de végétal

Le volume de végétalisation de 2 bacs 1500x450x600



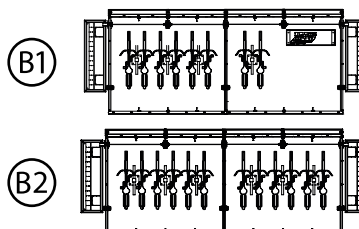
2.7m² de végétal

Le volume de végétalisation de 4 bacs 1500x450x600



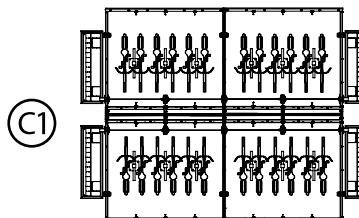
2.1m² de végétal

Le volume de végétalisation de 2 bacs 1500x750x600



4.2m² de végétal

Le volume de végétalisation de 4 bacs 1500x750x600



I VOUS ÊTES INTÉRESSÉ(E) PAR CETTE INNOVATION QUI CAPTE LES EAUX DE PLUIE ?

1. Prise en compte de votre besoin d'autonomie
2. Étude pluviale en fonction de votre toiture
3. Fourniture des végétaux et du substrat adaptés