



Rénovation du Jardin des Tuileries : 2 chambres modulaires en composite installées en face du musée du Louvre

Client

Musée du Louvre

Localisation

Paris (75)

Produit

STAKKAbox™ ULTIMA Connect

Secteur

AEP

Année

2023

“ Nos chambres sont utilisées pour l'arrosage goutte à goutte des ifs et des jardinières du jardin des Tuileries. ”

Le musée du Louvre a récemment lancé un projet de restauration du jardin des Tuileries avec 3 objectifs principaux : améliorer l'accessibilité pour les personnes à mobilité réduite, rénover les sols stabilisés et les rendre accessibles pour les véhicules autorisés, et enfin revégétaliser certaines parties du jardin.

C'est dans cette optique que deux chambres modulaires en composite STAKKAbox™ ULTIMA Connect de dimensions 1500x1200xH1050mm ont été posées au cœur du parc pour l'arrosage goutte à goutte des ifs et des jardinières. Ces chambres sont équipées d'un dispositif de fermeture composé d'un cadre en acier galvanisé et de tampons en composite AX-S™ de classe C250.

Ces éléments ont été fournis par notre distributeur Hydroméca, et la pose réalisée par Botanica pour le musée du Louvre et les Monuments Historiques.

Les avantages des produits Cubis Systems

1. Mise en place
 - Sécurité optimale : pas d'engins lourds sur site
 - Rapidité de mise en place : Tous les éléments sont manportables (2h par chambre pour ce projet)
2. Exploitation
 - Facilité d'exploitation : ouverture libre totale pour une meilleure accessibilité au dispositif hydraulique et ventilation intérieure du regard.
 - Transmission des données : les tampons en composite laissent passer les ondes pour la télérelève.

Pour en savoir plus

- [Téléchargez la brochure de notre gamme ULTIMA Connect](#)
- Besoin de conseils personnalisés ? [Contactez-nous !](#)

