

LA COLLECTE DES DÉCHETS PAR BACS À ROULETTES

Cette méthode traditionnelle de ramassage des déchets reste encore à ce jour majoritaire.

Cependant les bacs à roulettes en plastique sont des équipements vulnérables et sensibles au feu avec leurs risques d'émanations toxiques et de propagation. Par ailleurs, ils sont particulièrement disgracieux et leur exposition en extérieur constituent une dégradation visuelle de l'espace de vie.

C'est pour ces raisons que Bihr propose la gamme Pavabac® - des solutions de stockage des bacs en plastique permettant d'organiser les points de collecte extérieurs et d'inciter au tri de déchets par une signalisation appropriée.

PAVABAC® : une offre complète pour le stockage sécurisé des bacs à roulettes et l'organisation du tri

Fort de son expérience de plus de 25 ans dans les solutions de pré-collecte des déchets, Bihr Environnement a conçu la gamme Pavabac®, une gamme adaptée aux besoins d'aujourd'hui et de demain pour la collecte traditionnelle.

3 modèles modulaires permettent de répondre à l'ensemble des besoins :

- L'abri Lucia
- Le kiosque Centurion
- Le parc Modul'Parc

CONSOLIS
BIHR

CONSOLIS
BIHR

AMÉNAGEMENT URBAIN

FABRICATION 100% FRANÇAISE



BIHR

BIHR ENVIRONNEMENT est le spécialiste français des solutions esthétiques, sécurisées et connectées pour la pré-collecte des déchets.

Depuis plus de 25 ans, nous concevons, fabriquons et distribuons des gammes de produits spécialement étudiées en fonction des moyens de ramassage employés pour la collecte des déchets.

Pour les bacs traditionnels à roulettes, nos solutions :

- d'abris,
- de parcs ou
- de kiosques

permettent d'organiser le point de pré-collecte, de sécuriser les accès aux bacs et de favoriser la pratique du tri des déchets.

Pour les collectes de grande contenance au moyen de camions-grues, notre système de conteneurs BIHR BOX offre une variété de modèles :

- enterrés,
- semi-enterrés,
- aériens

parfaitement adaptés aux contraintes d'implantation, d'évolutivité et aux enjeux économiques de l'optimisation des collectes.

PAVABAC®

Les solutions de protection et d'organisation des bacs en plastique pour la collecte traditionnelle



LES GARANTIES ET LE SERVICE D'UN SPÉCIALISTE FRANÇAIS :

- Une conception exigeante issue de 25 ans d'expérience.
- Une fabrication 100% française vous garantissant une livraison rapide.
- Un service après-vente intervenant en moyen de 48h.
- Des contrats de maintenance et de nettoyage sur-mesure.

BIHR ENVIRONNEMENT
712, rue Nicolas Cugnot
54230 NEUVES MAISONS
Tél. : 03 83 47 28 28
Fax : 03 83 47 66 92
Email : contact@bihr.fr
www.bihr.fr

Photos : © Corneille, © Pierre Sali, © Pavabac, © Shutterstock - Shutterstock, © Images Images - Fotolia / Création : Multa, Benjamin, Laurent Meibohm pour M&A22 / November 2016 / Document non contractuel.

LES AVANTAGES DE LA GAMME PAVABAC®

UNE SOLUTION HYBRIDE À L'ÉPREUVE DU TEMPS.

L'ensemble des produits de la gamme Pavabac® sont composés d'éléments en béton, insensibles au feu (classe MO), offrant une excellente protection contre le vandalisme et les chocs portés au produit.

Les ouvertures sont réalisées en acier afin de réduire les efforts nécessaires à leur mise en mouvement et en faciliter le contrôle.

DES CAPACITÉS ADAPTÉES À TOUS TYPES DE BACS.

L'ensemble des modèles de la gamme Pavabac® sont conçus pour recevoir des bacs de 350 à 1100 L. Leur conception modulaire permet d'ajuster leur capacité de stockage au nombre de bacs souhaité.

UN LARGE CHOIX DE FINITION pour une intégration réussie à coup sûr.



Lisse peint - RAL au choix

Matricé peint - RAL au choix



Béton décoratif gris ou beige sablé

Parements

L'ABRI LUCIA



Avantages

- Construction fermée de hauteur limitée avec trappes horizontales positionnées sur la toiture
- Faible emprise au sol
- Portes frontales permettant la préparation de la collecte

Caractéristiques



Conception modulaire avec trappes à déchets supérieures et portes frontales positionnées à l'avant ou à l'arrière de l'abri
Différents types de trappes adaptés aux différents flux (tri)



Trappes et portes condamnables par clé
Large espace signalétique pour les consignes de tri



Conception anti-infiltration des eaux de pluie
Trappes équipées d'amortisseurs de chute pour la sécurité des usagers

LE KIOSQUE CENTURION

Avantages

- Construction fermée avec trappes verticales facilement accessibles de l'extérieur
- Porte d'accès réservée au personnel en charge de la préparation de la collecte

Caractéristiques



Conception modulaire avec trappes extérieures condamnables
Composition en îlots ou en allée de service centrale



Large zone d'identification des consignes de tri des déchets
Personnalisation des couleurs d'encadrement de trappe en fonction du type de flux (tri)



Toiture débordante permettant d'abriter les usagers durant la phase de tri
Également disponible en toiture arasante pour le respect des limites de propriété

LE PARC MODUL'PARC

Avantages

- Construction accessible aux usagers pour le dépôt des déchets directement dans les bacs à roulettes
- Porte en option pour réserver l'accès aux habitants

Caractéristiques



Conception modulaire avec toiture intégrée, plate ou arrondie en option



Grillage périphérique et porte en option pour sécuriser les accès aux bacs



Déclinable en parc à vélos ou lieu de stockage des encombrants

