



Corbeille en bois pour espaces publics h34629

Corbeille urbaine en pin scandinave et acier galvanisé, capacité 80L avec base en béton. Idéale pour l'intégration esthétique dans les parcs et espaces verts.

La corbeille **h34629** est une solution technique conçue pour la gestion des déchets dans les environnements extérieurs exigeant un haut niveau de décor urbain. La structure combine la solidité de l'**acier galvanisé à chaud** avec l'esthétique naturelle du **bois de pin scandinave**, la rendant adaptée à une installation dans les parcs, centres historiques, places et pistes cyclables. La configuration inclut des systèmes pour faciliter les opérations d'entretien et garantir une stabilité maximale dans les contextes à forte fréquentation.

Caractéristiques techniques

- **Structure porteuse** : Châssis interne en tôle d'acier galvanisée à chaud, épaisseur minimale 3 mm.
- **Revêtement** : Lames en bois de pin scandinave avec traitement par imprégnation sous pression.
- **Dimensions des lattes** : Section minimale 3,5 x 9,5 cm, fixées avec visserie en acier inoxydable.
- **Système d'ouverture** : Anneau supérieur en acier thermolaqué, articulé pour un accès facilité.
- **Conteneur interne** : Bac en PVC gris haute densité, capacité 80 litres.
- **Gestion du sac** : Anneau porte-sac amovible inclus.
- **Stabilité** : Socle en béton armé de 55 cm de diamètre.
- **Dimensions hors tout** : Ø 55 cm x hauteur 89 cm.
- **Installation** : Prédiseignée pour ancrage sur fondations conseillées de 25 x 25 x 40h cm.

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Forces** Le plus spacieux
- **Type** amovible
- **Capacité** 80 L

Corbeille en bois
pour espaces publics
h34629

Type: amovible

