



Banc avec dossier pour mobilier urbain h319_167

Banc en béton HPC avec dossier en bois d'okoumé. Certifié CAM. Dimensions : L 200 x P 41 x h. 80 cm.

Le banc de mobilier urbain h319_167 représente une solution de haute qualité pour l'aménagement des espaces publics, idéale pour parcs, places, zones piétonnes et espaces verts urbains. Fabriqué en béton HPC (High Performance Concrete), un matériau hautement résistant, ce banc garantit durabilité structurelle, résistance aux intempéries et entretien réduit dans le temps.

La structure est disponible en béton blanc ou gris, avec des angles biseautés et poncés afin d'éviter les arêtes vives et d'assurer une utilisation en toute sécurité dans tous les contextes. Sur demande, une version avec angles arrondis est disponible pour une harmonie esthétique accrue et une sécurité supplémentaire.

Le dossier est réalisé en bois exotique d'okoumé, matériau reconnu pour sa résistance naturelle et sa stabilité dimensionnelle. Il est traité avec des finitions anti-dégradation, garantissant une longue durée de vie même en conditions climatiques difficiles. Disponible en plusieurs finitions de béton, ce banc s'adapte aussi bien aux contextes architecturaux modernes que traditionnels.

Aménagez vos espaces urbains avec élégance et durabilité ! Demandez dès maintenant un devis personnalisé pour le banc urbain H319_167.

Caractéristiques techniques :

- Matériau de la structure : béton HPC (High Performance Concrete)
- Finitions béton disponibles : blanc ou gris

Ess- il
disponible
est-il
est-il
plus
propre
résistant
Quip
Publics
Béton
Disponible
exotique
biseautés
biseautés
paire
persiste
ane
excellente
degradation
des
angleur
arrondis
sont
disponibles.

Matériau du dossier : bois exotique d'okoumé traité anti-dégradation

Angles : biseautés et poncés ; arrondis sur demande

Dimensions : L 200 x P 41 x H 80 cm

Poids : 740 kg

Avantages pour l'utilisateur :

Mobilier urbain : résistant, durable et sûr.

Design : élégant avec finitions personnalisables.

Dossier : en bois exotique anti-dégradation.

Réalisé : avec des matériaux certifiés à faible impact environnemental.

Entretien : minimal et longue durée de vie.

Mini guide d'achat : Lors du choix d'un banc pour des environnements urbains, il est essentiel de prendre en compte durabilité, sécurité, durabilité environnementale et design.

FAQ :

Un produit comme le h319_167, en béton HPC, garantit une résistance à long terme et une réduction des besoins de maintenance.

La présence d'un dossier en bois exotique d'okoumé ajoute confort et valeur esthétique.

L'équilibre entre matériaux techniques et finitions de qualité fait de ce modèle un choix idéal pour les administrations publiques, architectes et concepteurs.

Banc urbain avec dossier, banc en béton HPC, banc urbain en bois et béton, banc extérieur résistant, banc en okoumé et béton, banc pour parcs publics, banc urbain à angles biseautés.

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS

- **Points Forts** design
- **Profondeur en mm** 410.0000
- **Largeur en mm** 2000.0000
- **Hauteur en mm** 800.0000
- **Matériau** bois, ciment

