



## Banc de vestiaire en PVC h966\_02

Banc de vestiaire en PVC non toxique de 200 cm. Structure antibactérienne, résistante aux UV et aux agents chimiques, idéal pour les environnements humides et sportifs.

Le **banc de vestiaire h966\_02** est un module professionnel conçu pour les contextes à fort passage tels que les centres sportifs, les piscines, les écoles et les vestiaires d'entreprise. Grâce à sa longueur de **2 mètres**, l'assise accueille confortablement jusqu'à **4 opérateurs ou athlètes**. La structure est entièrement réalisée en **résine plastique PVC de haute qualité**, un matériau choisi pour sa légèreté intrinsèque et sa résistance totale à l'oxydation.

Le design se distingue par l'absence de casier à chaussures inférieur, une configuration qui optimise les opérations de **nettoyage et de désinfection des sols** et facilite le déplacement du module. Les barres de l'assise, judicieusement espacées, permettent l'écoulement rapide des liquides, tandis que les **profilés arrondis** éliminent les arêtes vives, augmentant ainsi les normes de sécurité passive dans les espaces communs.

## Caractéristiques techniques

- **Dimensions** : L 200 x P 42 x H 50 cm
- **Capacité** : 4 places assises
- **Matériau** : PVC non toxique et recyclable à haute résistance
- **Résistance thermique** : Plage de fonctionnement de -40°C à +80°C
- **Propriétés chimiques** : Résistant à l'humidité, aux acides, aux huiles, aux graisses et aux rayons UV
- **Surface** : Lisse, non poreuse et antibactérienne
- **Sécurité** : Bords et angles arrondis pour la prévention des accidents
- **Entretien** : Composants remplaçables individuellement ; inoxydable

### Options disponibles :

- Bouchons d'extrémité personnalisables en noir, bleu ou marron (à préciser lors de la commande).
- Tubes de la structure disponibles en plusieurs coloris.

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- **Type de banc** sans dossier
- **Longueur mm** 2000.0000

### Banc de vestiaire en PVC h966\_02

Type de banc: senza schienale  
Longueur mm: 407 mm

