

## Sypro banc mural

hauteur x longueur x profondeur 710 x 1500 x 360 mm, assise en barres en aluminium avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL7016 gris anthracite



**SYPRO**



Numéro d'article: 158491

## Sypro Banc mural

### pour milieu humide avec lames en aluminium

banc mural

- Convient pour pièces humides
- hauteur x longueur x profondeur 710 x 1500 x 360 mm
- assise en barres en aluminium avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
- profondeur d'assise 335 mm
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL7016 gris anthracite
- avec dossier
- utilisation à un côté
- Produit livré démonté
- 3 années de garantie

## Détails techniques

|                          |                |                     |           |
|--------------------------|----------------|---------------------|-----------|
| type de meuble           | siège          | longueur            | 1500 mm   |
| type de siège            | banc           | profondeur          | 360 mm    |
| type de banc             | banc mural     | profondeur de siège | 335 mm    |
| convient pour (secteurs) | pièces humides | utilisation         | à un côté |

|                     |                            |                  |          |
|---------------------|----------------------------|------------------|----------|
| matériau de siège   | barres en aluminium        | équipement banc  | dossier  |
| surface d'assise    | finition peinture époxy    | barre à crochets | non      |
| matériau de châssis | acier                      | porte-chaussures | non      |
| surface de châssis  | finition peinture époxy    | garantie         | 3 années |
| couleur du châssis  | gris anthracite // RAL7016 | livraison        | démonté  |
| hauteur             | 710 mm                     | Poids            | 15 kg    |

## Accessoires

158658



vestiaire mural, hauteur x longueur 100 x 1500 mm, équipé de 6 crochets portemanteaux, structure en aluminium et acier, en RAL 9006 aluminium blanc/RAL 7016 gris anthracite