

Numéro d'article: KRGB



# Banc en plastique



## Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H) 2000 x 400 x 450 mm

Matériaux PVC

Numéro d'article KRGB

Résistance à la température De -40°C à +80°C

Couleur Vert

## Propriétés

La capacité de charge du banc est de 200 kg par mètre linéaire.

L'assise d'une profondeur de 375 mm forme un ensemble et est composée de 5 barres longitudinales espacées de 25 mm assurant un confort optimal.

Espace libre au niveau du sol : 400 mm.

## Description

Banc en plastique (2000 x 400 x H 450 mm), est spécialement conçu pour une utilisation dans des espaces humides. Ce banc est idéal comme solution de sièges efficace et résistante à la corrosion dans les piscines, les saunas et autres environnements humides. Avec une capacité de charge de 200 kg par mètre linéaire, le banc offre une résistance suffisante pour une utilisation par plusieurs personnes simultanément. Avec un espace libre en dessous de 400 mm, il y a suffisamment de place pour le stockage ou le nettoyage facile sous le banc. Avec sa construction durable et son design pratique, ce banc de vestiaire est le choix idéal pour une utilisation dans des environnements humides où la fonctionnalité et la durabilité sont essentielles.

