

**HOLITY.COM**

Banc double pour aménagement urbain h28767

Banc à double assise pour aménagement urbain. Doté de supports pré-disposés à un fixage au sol. Dimensions: L.180 x P.76 x h.45 cm.

Banc à double assise pour aménagement urbain avec structure réalisée en tôle profilé avec technologie laser idéal pour équiper les espaces externes des stations, centres commerciaux et établissements scolaire. Banc doté d'une double assise fabriquée en profilages cylindriques en acier Ø 8 mm et tubulaires finals en acier galvanisé Ø 40 mm. Les parties en acier galvanisé subissent un processus de pré-traitement de dégraissage des impuretés à travers des solutions à vapeurs, successivement séchées et soumises à des opérations de peinture par piolet électrostatique qui recouvrent les bouts de peinture de poudre à l'état farineux. Enfin, la structure est soumise à une polymérisation au four, qui est un processus qui permet à la poudre de se solidifier en cuisant à une température de 180°/200°C dans un four à circulation d'air chaud.

Caractérisation techniques:

- Assise en profilages arrondis en acier
- Structure en tôle profilé
- Couleur: gris anthracite
- Ancrage: supports pré-dispositionnés pour fixage au sol
- Boulonnerie: acier inox
- Dimensions: L.180 x P.76 x h.45 cm

Le banc double pour aménagement urbain est livré avec un kit de montage.

INFORMATIONS

- **Points Forts** à double assise
- **Profondeur en mm** 760.0000
- **Largeur en mm** 1800.0000
- **Hauteur en mm** 450.0000
- **Materiau** metal

Banc double pour aménagement urbain h28767

Typologie: dos nu

Profondeur mm: 400 mm

Largeur mm: 401 mm

Hauteur mm: 399 mm

