

toit de protection

rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 4300 x 4400 mm, parois en acier RAL9002 blanc gris, toit en tôle trapézoïdale, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL9002 blanc gris



Numéro d'article: 159923

Abri

toit de protection

- rayonnage départ
- hauteur x largeur x profondeur 2200 x 4300 x 4400 mm
- charge de neige 75 kg/m²
- parois en acier RAL9002 blanc gris
- toit en tôle trapézoïdale
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL9002 blanc gris
- note de commande : déchargement par gerbeur ou par grue obligatoire

Détails techniques

équipement d'extérieur	toit de protection	couleur du toit	blanc gris // RAL9002
type de toit de protection	toit de protection	matériau de paroi	acier
champ de toit de protection	rayonnage départ	surface de paroi	finition peinture époxy
hauteur	2200 mm	couleur de panneau	blanc gris // RAL9002
largeur	4300 mm	matériau de châssis	acier
profondeur	4400 mm	surface de châssis	finition peinture époxy

charge de neige	75 kg/m ²	couleur du châssis	blanc gris // RAL9002
matériau de toiture	tôle trapézoïdale	Déchargement par grue/gerbeur ob	oui
surface de toiture	finition peinture époxy	Poids	588 kg

Cela s'adapte aussi ...

202021		sac poubelle, capacité 120 l, En LDPE épaisseur 60 µm, longueur x largeur 1100 x 700 mm, en bleu
202835		pince ramasse-débris, bout de pince en plastique, ouverture de prise 105 mm, longueur 1050 mm, en aluminium, anodisé
224764		kit de balais, kit comprenant : 5 x balai en crin de cheval, 5 x manche et 1 x set de balayage, Largeur de travail 500 mm, manche bois, pour poussières fines
306339		poubelles grillagées, convient pour extérieur, capacité 27 l, hauteur 430 mm, pour fixation sur montant ou murale, corps acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, soubassement plein
369088		poubelle, capacité 120 l, corps en polyéthylène gris, hauteur x largeur x profondeur 930 x 480 x 550 mm, soubassement 2 roues avec bandage caoutchouc plein
376797		arceau d'appui pour vélos, hauteur x longueur x profondeur 415 x 2100 x 550 mm, 6 emplacements de réglage (utilisation à un côté), pour 55 mm roues larges, structure en acier (vissé) galvanisé à chaud