

Überdachung

Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 4300 x 4400 mm, Wände aus Stahl in RAL9002 Grauweiß, Dach aus Trapezblech, Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9002 Grauweiß



Artikelnummer: 159924

Überdachung

Überdachung

- Anbaufeld
- Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 4300 x 4400 mm
- Schneelast 75 kg/m²
- Wände aus Stahl in RAL9002 Grauweiß
- Dach aus Trapezblech
- Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9002 Grauweiß
- Bestellhinweis: Abladen mit Stapler oder Kran erforderlich

Technische Details

Außeneinrichtung	Überdachung	Farbe Dach	grauweiß // RAL9002
Überdachungstyp	Überdachung	Material Wand	Stahl
Überdachungsfeld	Anbaufeld	Oberfläche Wand	pulverbeschichtet
Höhe	2200 mm	Farbe Wand	grauweiß // RAL9002
Breite	4300 mm	Material Gestell	Stahl
Tiefe	4400 mm	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Schneelast	75 kg/m ²	Farbe Gestell	grauweiß // RAL9002
Material Dach	Trapezblech	Gewicht	380 kg
Oberfläche Dach	pulverbeschichtet		

