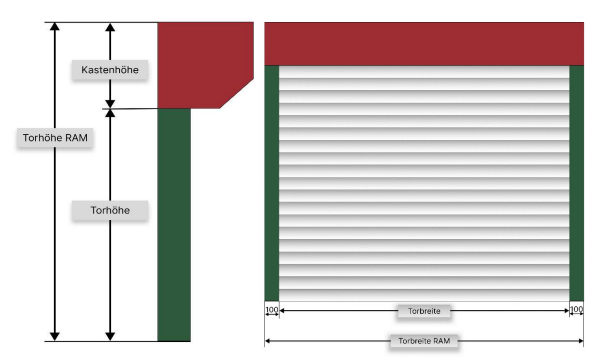


Scheurich Rolltor RD55

Technische Daten

Lamelle: $55 \times 12,9 \text{ mm}$ Endleiste: $62 \times 14 \text{ mm}$ Führungsschienen: $100 \times 34 \text{ mm}$ Kastenmaß Bestellhöhe < 2500 mm</td>205 mmKastenmaß Bestellhöhe > 2600 mm250 mm



Abmessungen

Min. Breite: 1000 mm Max. Breite: 3500 mm Max. Höhe: 3850 mm Max. Fläche: 8 m²

Standardausstattung

- Aluminium B42 rollgeformt, zweiteilig, 45°
- Aluminium Blendenkappen
- ullet Aluminium Führungsschienen (100 imes 34 mm), mit PVC-Leiste und mit Dichtungsbürste
- Aluminium Endleiste mit Abschlußprofl und mit Aufaufstopfen
- Sicherheitsaufhängung oder Befestigungsring mit Hochschiebesicherung
- Achtkant Stahlwelle, mit festem Lager
- Arretierte Lamelle BP55R (55 × 13 mm) beidseitig gerillt, mit PU-ausgeschäumt (100% Lamellen ohne
- Bedienung mit elektrischem Rohrantrieb
- Sicherung des Tores gegen das Herabfallen des Panzers mit einer Abrollsicherung