



Junior- Scherentreppe mit Stirnbrett

Einbaufertiges Element

Geprüfte Sicherheit: geprüft nach DIN EN 14975 durch den TÜV Süd

Treppe:

Scherentreppe aus Alu- Druckguss, trittsicher, Belastbarkeit je Stufe 200 kg bzw. 500 kg / m² des gesamten Bauelements Stufentiefe 14 cm

Maßanfertigung:

Maßanfertigungen sind auf Anfrage möglich

Stand 15.05.2013

Abhängigkeit Stufenzahl - Rohbau Öffnungsmaß (Länge)		Platzbedarf in cm	
Stufenzahl Stck.	Rohbau Öffnungsmaß (Länge) min. cm	lichte Raumhöhe "A" cm	Aufsetzpunkt bei $\alpha = 20^\circ$ "B" cm
9	62	220 - 250	105 - 113
10	67	250 - 279	116 - 124
11	75	279 - 309	126 - 134
12	82	309 - 339	137 - 145

Rohbau Öffnungsmaß (Breite) min. cm	Stufenbreite cm
42	20
47	25
52	30
57	35
60	38



Bodentreppen - Scherentreppe - Flachdachausstiege - Spindeltreppen

Junior- Scherentreppe mit Stirnbrett

Die Daten auf der Zeichnung sind zur Information. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen. Für Fehler übernehmen wir keinerlei Verantwortung!

6000231

Maßstab
1:10

