

STEINHAUS TREPPEN

Service Telefon

Tel.: 0451 / 450 5555

info@steinhaus-treppen.de

Typenblatt







Montageart: Komplettbausatz Modultreppe inkl. aller Schrauben

Montageaufwand: leicht = Selbstmontage 2 Pers. ca. 5 h



Stahlrost Auswahl:

Industrie- DIN Normstufen in HS Qualität







ST 3

Stufenbreite Auswahl:

□ 200 cm

□ 220 cm

□ 240 cm

Empfohlene Verwendung: Terrassenzugang, Garten,

Privat, vor Balkontür

Geschosshöhe ab/bis:

von 33 cm bis 40 cm

Steigungen Anzahl:

2 Stufen = 2 Stg.

Stufe Tiefe/ Auftritt:

27 cm DIN Treppenstufe

Stufenabstände:

ab 16,6 cm bis 20 cm

Treppenbreite:

Stufenbreite plus 12 cm

Ausladung:

63 bis 66 cm (+108 cm)

Material Wangen:

Baustahl verzinkt S275 DC01, 3 mm stark

Stahlgüte Stufen:

Stahl verzinkt \$355,

3 mm Blechdicke

Treppengeländer:

Stahlrohr Ø 20 x 1,5 mm Alu-Handlauf Ø 40 mm

Senkrechte Stäbe

Geländer Typ:

Normhöhe: 90 / 98 cm (Anprall-Last 0,5 kN/m)

Oberfläche /Veredelung:

Feuerverzinkt

nach DIN EN ISO 1461

Normen/Zertifizierung:

Nach DIN 18065

Nutzlast Treppe:

Mannlast pro Stufe

= 2,00 kN

2db108.1

Service Telefon

Montage Leitfaden

Tel.: 0451 / 450 5555 info@steinhaus-treppen.de







Kompatibles Zubehör:

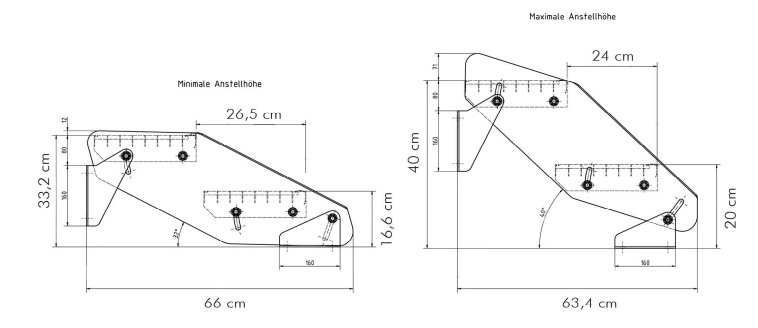
Podest-Längen Auswahl: Breite wie Treppenbreite

□ 81 cm □ 54 cm □ 108 cm

Optional: Podest Anbau wählen



Variabler Stellwinkel von 32° - 40° Grad:



2db108.2



STEINHAUS TREPPEN

Service Telefon

Tel.: 0451 / 450 5555

info@steinhaus-treppen.de

OPTIGO Baugruppen Einzelteile

Bauteile Treppe OPTIGO Stahl feuerverzinkt



Bohrbild Treppenwangen massiv tragend, Winkelstahl vollbadverzinkt, Stärke 3 mm



Bauteile Podest

Stahl feuerverzinkt

Podest mit Stahlrost Stahl feuerverzinkt Größe optional



Geländer Beschlag Materialbrücke UV-beständig Polyamid

Bauteile Geländer

Stahl, Edelstahl, Aluminium



200763 Universalanschluss Rohr Gelenk Ø 40 Alu-Druckgruss



Kopfwinkel mit Bohrloch Stahlwinkel feuerverzinkt Schenkel: 8 x 16 cm Material 4 mm



Podest Bodenstütze Stahlträger verzinkt Länge optional Dim: 60 x 60 mm



Stahlplatte Rundrohr geschweißte Halter feuerverzinkt, 4mm



Handlaufsegment Treppe / Podest Alu eloxiert, EV1 Ø 40 x 2 mm



Fußwinkel mit Bohrloch Stahlwinkel feuerverzinkt Schenkel: 5 x 16 cm Material 4 mm



U-Profil Podestwange "Knotenblech" 3 mm Trägerhöhe 18 cm Anbau Bohrlochbild



Einzelstab Geländer Brüstunghöhe 98 cm Präz.Rohr Stahl Ø 20 feuerverzinkt x1,5 mm



Geländerverbinder Senkkopf Ø 4,8x16 Edelstahl V2A



Stahl Distanzplatte Stufenplatte 3 mm feuerverzinkt

Treppenstufe Stahlrost

DIN Stufentiefe 27 cm

Länge nach Auswahl



Podestwange Seite Stahl verzinkt 3 mm Rahmen Abkantung 6 cm Plankenhöhe: 18 cm



Zugschrauben M12 Wangen Schrauben Stahl verzinkt $M12 \times 40$



Werkzeug



MADE

GERMANY

Stahltreppe 2 Stufen 200 - 240 cm Breite + Podest 108 cm

2db108.3