

STEINHAUS TREPPEN

Service Telefon

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

Typenblatt



Außentreppe 6 Stahl Stufen mit Podeststufe 54 cm Systemtreppe OPTIGO





Montageart: Komplettbausatz Modultreppe inkl. aller Schrauben

Montageaufwand: leicht = Selbstmontage 2 Pers. ca. 6 h



Stahlrost Auswahl:

Industrie- DIN Normstufen in HS Qualität







Stufenbreite Auswahl:

□ 60 cm	□ 70 cm	□ 80 cm	□ 90 cm
□ 100 cm	□ 110 cm	□ 120 cm	□ 150 cm

Empfohlene Verwendung: Gartentreppe, Industrie,

Gewerbe, Container

Geschosshöhe ab/ bis: von 99 cm bis 120 cm

Steigungen Anzahl: 6 Stufen = 6 Steigungen

Stufe Tiefe/ Auftritt: 27 cm DIN Treppenstufe

Stufenabstände: ab 16,6 cm bis 20 cm

Stufenbreite plus 12 cm Treppenbreite:

Ausladung: 170 bis 160 cm (stellbar)

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

6P54.1



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

Montage Leitfaden



Außentreppe 6 Stahl Stufen mit Podeststufe 54 cm Systemtreppe OPTIGO





Kompatibles Zubehör:

Podest-Längen Auswahl: Breite wie Treppenbreite

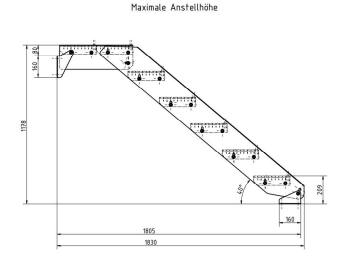
□ 54 cm □ 81 cm □ 108 cm □ 135 cm □ 162 cm

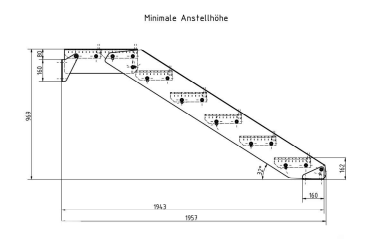
Optional: Podest Anbau wählen



*Podest: Längsseits-Anbau ist NUR möglich, WENN die Podest Länge = mind. Treppenstufen Breite ist.

Variabler Stellwinkel von 32° - 40° Grad:







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

Podest Bodenstütze

Stahlträger verzinkt

Länge 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 6 mm



Dim: 60 x 60 mm U-Profil Podestwange



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 6 mm



"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





Werkzeug



Außentreppe 6 Stahl Stufen + Podest 54 cm Systemtreppe OPTIGO

