



## Typenblatt

Stahlterasse 5 Stufen 200 - 240 cm Breite + Podest 108 cm  
Systemterasse OPTIGO



Montageart: Komplettbausatz Modultreppe  
inkl. aller Schrauben

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



## Stahlrost Auswahl:

Industrie- DIN Normstufen in HS Qualität



ST 1

ST 2

ST 3

## Stufenbreite Auswahl:

200 cm

220 cm

240 cm

Empfohlene Verwendung:	Terrassenzugang, Garten, Privat, vor Balkontür
Geschosshöhe ab/ bis:	von 83 cm bis 120 cm
Steigungen Anzahl:	5 Stufen = 5 Stg.
Stufe Tiefe/ Auftritt:	27 cm DIN Treppenstufe
Stufenabstände:	ab 16,6 cm bis 20 cm
Treppenbreite:	Stufenbreite plus 12 cm
Ausladung:	135 bis 145 (+108 cm)
Material Wangen:	Baustahl verzinkt S275 DC01, 3 mm stark
Stahlgüte Stufen:	Stahl verzinkt S355, 3 mm Blechdicke
Treppengeländer:	Stahlrohr Ø 20 x 1,5 mm Alu-Handlauf Ø 40 mm
Geländer Typ:	Senkrechte Stäbe 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

# 5db108.1



## Montage Leitfaden

Stahlterasse 5 Stufen 200 - 240 cm Breite + Podest 108 cm  
Systemterasse OPTIGO



### Kompatibles Zubehör:

Podest-Längen Auswahl: Breite wie Treppenbreite

□ 54 cm

□ 81 cm

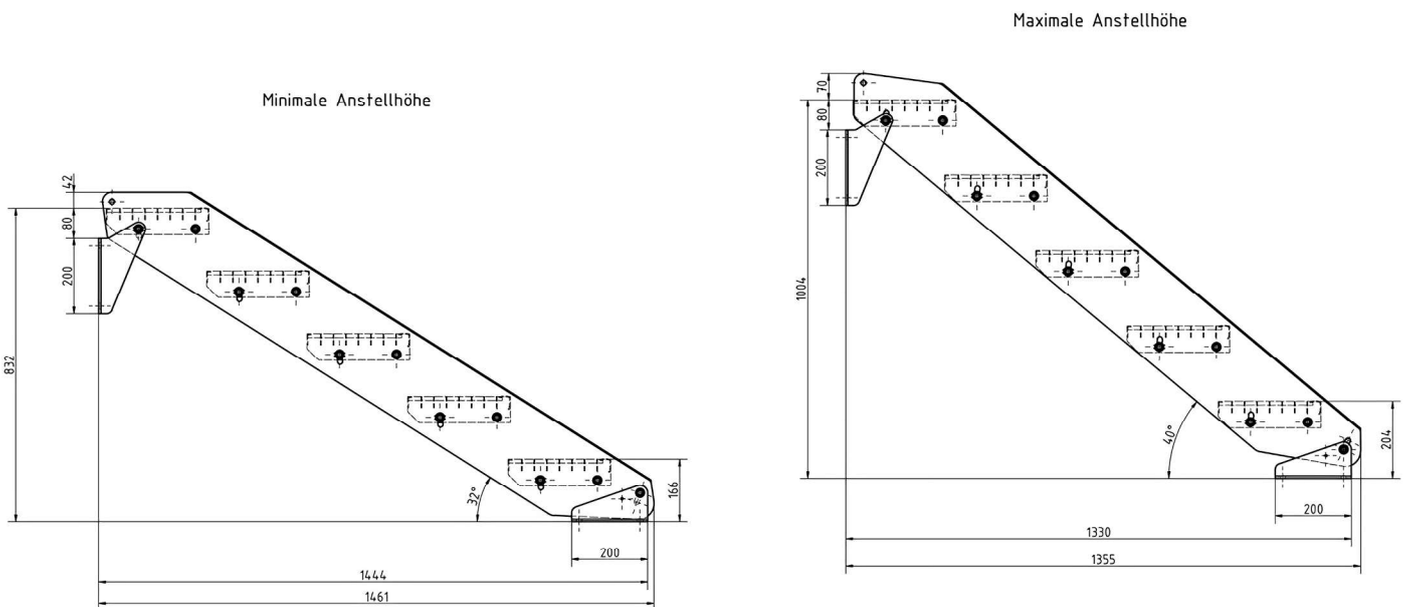
□ 108 cm

Optional: Podest Anbau wählen



P06 = frontal

## Variabler Stellwinkel von 32° - 40° Grad:



# 5db108.2



## OPTIGO Baugruppen Einzelteile



### Bauteile Treppe OPTIGO Stahl feuerverzinkt



Bohrbild Treppenwangen  
massiv tragend, Winkelstahl  
vollbadverzinkt, Stärke 3 mm



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



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

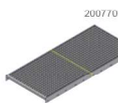


Stahl Distanzplatte  
Stufenplatte 3 mm  
feuerverzinkt



Treppenstufe Stahlrost  
DIN Stufentiefe 27 cm  
Länge nach Auswahl

### Bauteile Podest Stahl feuerverzinkt



Podest mit Stahlrost  
Stahl feuerverzinkt  
Größe optional



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



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



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



Zugschrauben M12  
Wangen Schrauben  
Stahl verzinkt  
M 12 x 40

### Bauteile Geländer Stahl, Edelstahl, Aluminium



Geländer Beschlag  
Materialbrücke  
UV-beständig  
Polyamid



Stahlplatte Rundrohr  
geschweißte Halter  
feuerverzinkt, 4mm



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



Universalanschluss  
Rohr Gelenk Ø 40  
Alu-Druckgruss



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

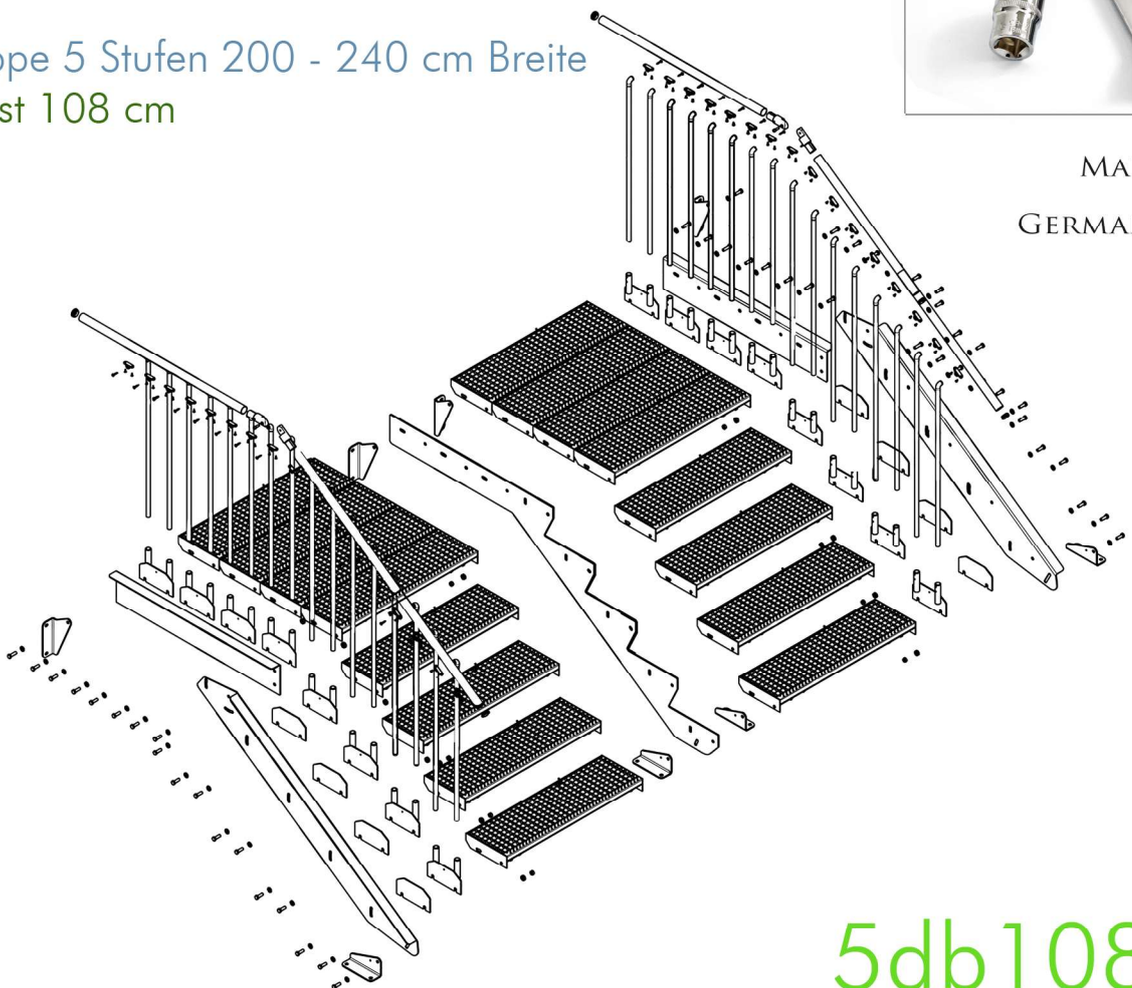


Geländerverbinder  
Senkkopf Ø 4,8x16  
Edelstahl V2A



MADE IN GERMANY

Stahlstiege 5 Stufen 200 - 240 cm Breite  
+ Podest 108 cm



# 5db108.3