

Spartreppen aus Holz & Stahl

LUXHOLM[®]
Treppen & Geländer



Haupt- und Nebentreppen
finden Sie in unserem exklusiven
Treppen-Fachprospekt.

Platzsparende Treppen aus massiven heimischen Hölzern.
Standardlösungen für preisbewusste Bauherren, die an
die baulichen Anforderungen angepasst werden können
oder auf Maß gefertigte Treppen - Entscheiden Sie selbst!



Gegen Aufpreis:
Stufen auf chromierten
Stahlhaltern aufliegend,
dadurch ist ein einfacher
Stufenaustausch möglich.



Hinweis:

Ihre Treppenkonfiguration über-
tragen Sie bitte zur Preiskalku-
lation auf Seite 16.

Treppenmodell „Solling“ Geländermodell „Parlo II“

Spartreppe, 1/4 gewendelt (hier rechtsläufig
abgebildet, auch links gewendelt möglich) am Antritt

- Massivholz Buche gedämpft 27 mm versiegelt
- Stufen eingestemmt
- Geländer Modell „Parlo II“ mit zu verschraubendem An- und Austrittspfosten und Vierkant-Handlauf
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung



Basismodell „Solling“

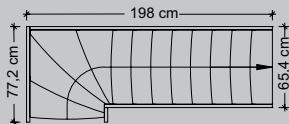
Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

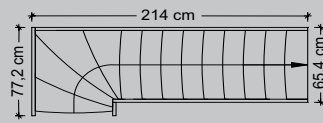
- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Stufen auf chromierten Stahlhaltern aufliegend, dadurch ist ein einfacher Stufenaustausch möglich.
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf individuelle Treppenlänge
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30cm hoch) inkl. Nutdeckleiste
- Wendelung am Austritt

Grundrisse

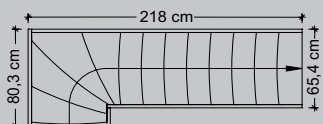
Solling - 13 Stg. / Aufritt 16



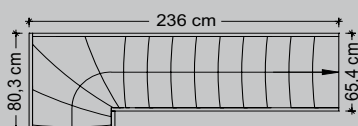
Solling - 14 Stg. / Aufritt 16



Solling - 13 Stg. / Aufritt 18



Solling - 14 Stg. / Aufritt 18



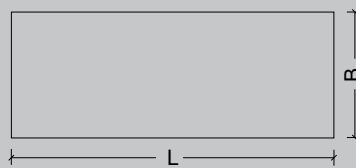
Treppenbreite inkl. Geländer

69,4 cm (bzw. 68,4 cm bei Pallux-Geländer)

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe am langen Treppenschenkel entsprechend dem Aufritt: z.B.: Solling mit 15 Stg., Aufritt 18 cm; Treppenlänge: $236 + 18 = 254$ cm

Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 75 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(wie Treppenlänge)



Detaillierte Beschreibung der
Deckenöffnung siehe Seite 14!

Rechts und links gewendelt lieferbar.

Variable Treppengestaltung: Verkürzung
am Austritt um bis zu vier Steigungen
und entsprechende Verlängerung am
Antritt.



Treppenmodell „Halle“ Geländermodell „Polanis“

Spartreppe, 1/4 gewendelt (hier rechtsläufig abgebildet, auch links gewendelt möglich) am Antritt

- Massivholz Buche gedämpft 32 mm versiegelt
Wangen und Stufen verschiedenfarbig gebeizt
- Stufen aufgesattelt
- Geländer Modell „Polanis“ mit zu verschraubendem Edelstahlpfosten, 3 mitlaufenden Edelstahlrohren Ø 10 mm und Edelstahl Rundhandlauf Ø 42 mm
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung

Basismodell „Halle“

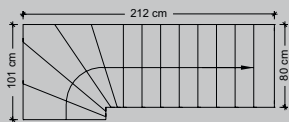
Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

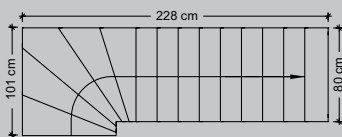
- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf individuelle Treppenlänge
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30cm hoch) inkl. Nutdeckleiste

Grundrisse

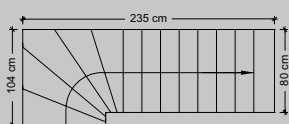
Halle - 13 Stg. / Auftritt 16



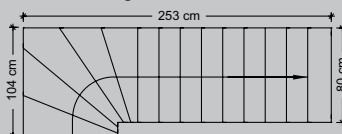
Halle - 14 Stg. / Auftritt 16



Halle - 13 Stg. / Auftritt 18



Halle - 14 Stg. / Auftritt 18

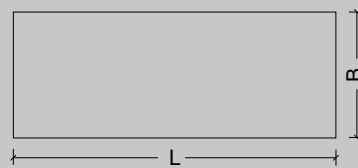


Treppenbreite inkl. Geländer
84 cm (bzw. 83 cm bei Pallux-Geländer)

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe am langen Treppenschenkel entsprechend dem Auftritt: z.B.: Halle mit 15 Stg., Auftritt 18 cm; Treppenlänge: $253 + 18 = 271$ cm

Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 89 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(wie Treppenlänge)



Detaillierte Beschreibung der
Deckenöffnung siehe Seite 14!

Rechts und links gewendelt lieferbar.

Variable Treppengestaltung: Verkürzung
am Austritt um bis zu vier Steigungen
und entsprechende Verlängerung am
Antritt.



Hinweis:
Ihre Treppenkonfiguration übertragen Sie bitte zur Preiskalkulation auf Seite 16.

**Treppenmodell „Deister“
Geländermodell „Safir“**

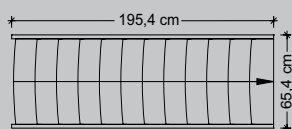
Sparttreppe, geradläufig

- Massivholz Fichte 27 mm versiegelt
- Geländer Modell „Safir“ mit zu verschraubendem An- und Austrittspfosten, 2 mitlaufenden Edelstahlstäben Ø 10 mm inkl. Abstandshaltern und Vierkant-Handlauf
- Geländer rechts oder links montierbar (Außer bei Geländermodell „Atrium“)
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung

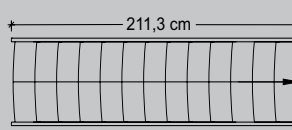


Grundrisse

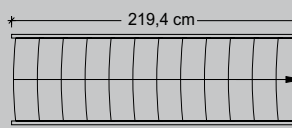
Deister - 13 Stg. / Auftritt 16



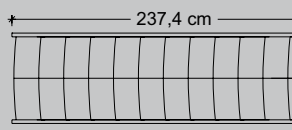
Deister - 14 Stg. / Auftritt 16



Deister - 13 Stg. / Auftritt 18



Deister - 14 Stg. / Auftritt 18

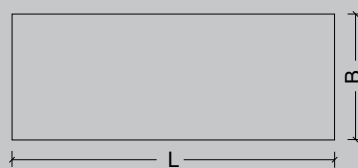


Treppenbreite inkl. Geländer
69,4 cm (bzw. 68,4 cm bei Pallux-Geländer)

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe entsprechend dem Auftritt: z.B.: Deister mit 12 Stg., Auftritt 16 cm; Treppenlänge: 195,4 - 16 = 179,4 cm.

Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 75 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(Treppenlänge abzüglich ca. 20 cm)



Beispiel:
Treppenlänge 195,4 - 20 cm = 175,4 cm

Detaillierte Beschreibung der Deckenöffnung siehe Seite 14!

Basismodell „Deister“

Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Stufen auf chromierten Stahlhaltern aufliegend, dadurch ist ein einfacher Stufenaustausch möglich.
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf individuelle Treppenlänge (max. +/- 15 cm)
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste



Treppenmodell „Chemnitz“ Geländermodell „Atrium“

Sparttreppe, geradläufig

- Massivholz Eiche 32 mm
- Stufen gekälkt, aufgesattelt
- Geländer Modell „Atrium“ mit Vierkantpfosten, Vierkanthandlauf und eingebohrten Edelstahlstäben Ø 10 mm
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung



Basismodell „Chemnitz“

Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf individuelle Treppenlänge (max. +/- 15 cm)
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste

Grundrisse

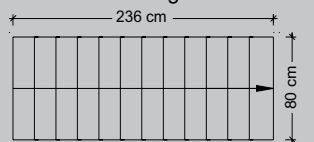
Chemnitz - 13 Stg. / Auftritt 16



Chemnitz - 14 Stg. / Auftritt 16



Chemnitz - 13 Stg. / Auftritt 18



Chemnitz - 14 Stg. / Auftritt 18

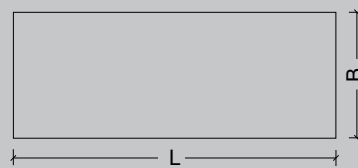


Treppenbreite inkl. Geländer
84 cm (bzw. 83 cm bei Pallux-Geländer)

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe entsprechend dem Auftritt: z.B.: Chemnitz mit 12 Stg., Auftritt 16 cm; Treppenlänge: 212 - 16 cm = 196 cm.

Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 89 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(Treppenlänge abzüglich ca. 20 cm)



Beispiel:
Treppenlänge 212 - 16 cm = 196 cm

Detaillierte Beschreibung der
Deckenöffnung siehe Seite 14!



Hinweis:
Ihre Treppenkonfiguration übertragen Sie bitte zur Preiskalkulation auf Seite 16.

**Treppenmodell „Spessart“
Geländermodell „Parlo I“**

Sparttreppe, geradläufig

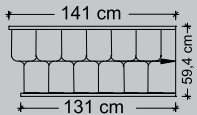
- Massivholz Buche gedämpft 27 mm versiegelt
- Stufen eingestemmt
- Geländer Modell „Parlo I“ mit zu verschraubendem An- und Austrittspfosten und Vierkant-Handlauf
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung

Durch die versetzte Anordnung der Stufen ist dieses Treppenmodell „Spessart“ besonders platzsparend.

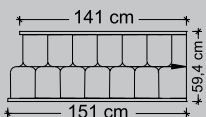


Grundrisse

Spessart - 13 Stg. / Auftritt 10



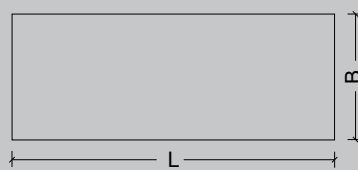
Spessart - 14 Stg. / Auftritt 10



**Treppenbreite inkl. Geländer
63,4 cm**

Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 69 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(wie Treppenlänge)



**Detaillierte Beschreibung der
Deckenöffnung siehe Seite 14!**

Hinweis: Bitte im Bestellschein unbedingt die Geländerseite angeben!

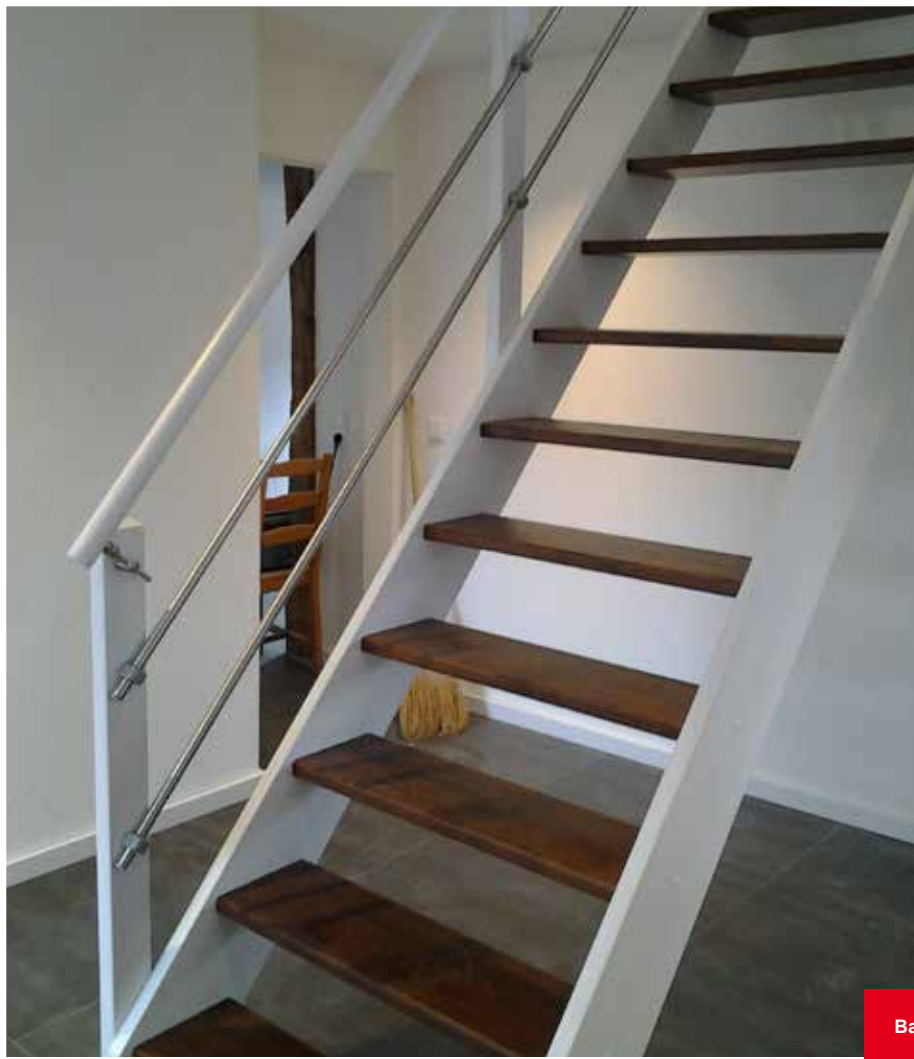
Basismodell „Spessart“

Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farblich gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Sonderbeiztöne
- Stufen auf chromierten Stahlhaltern aufliegend, dadurch ist ein einfacher Stufenaustausch möglich.
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe entsprechend der Lauflinienlänge: z.B.: Spessart mit 12 Stg., Auftritt im Bereich der Lauflinie 10 cm; Treppenlänge am kurzen Schenkel: 131 - 10 = 121 cm.



Treppenmodell „Dresden“ Geländermodell „Nautic“

Sparttreppe, geradläufig

- Massivholz Buche gedämpft 32 mm, Wangen, Pfosten und Handlauf weiß gebeizt, Stufen Nussbaum gebeizt
- Geländer Modell „Nautic“ mit weiß gebeizten Pfosten, gebeiztem Rund-Vollholz-Handlauf Ø 42 mm und 2 mitlaufenden Edelstahlrohren Ø 20 mm
- Geländer rechts oder links montierbar (Außer bei Geländermodell „Atrium“)
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung



Basismodell „Dresden“

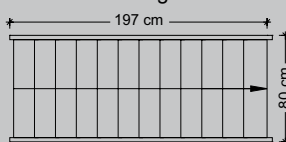
Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

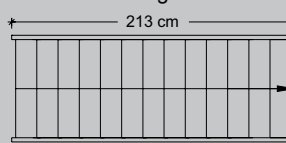
- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Stufen auf chromierten Stahlhaltern aufliegend, dadurch ist ein einfacher Stufenaustausch möglich.
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf individuelle Treppenlänge (max. +/- 15 cm)
- Viele weitere Geländervariationen möglich siehe Seite 14
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste

Grundrisse

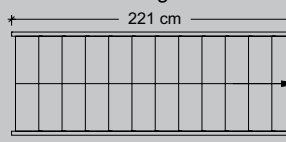
Dresden - 13 Stg. / Auftritt 16



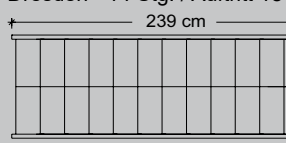
Dresden - 14 Stg. / Auftritt 16



Dresden - 13 Stg. / Auftritt 18

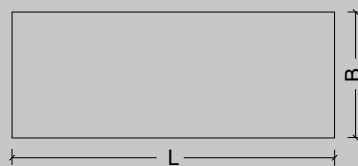


Dresden - 14 Stg. / Auftritt 18



Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 89 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(Treppenlänge abzüglich ca. 20 cm)



Beispiel:
Treppenlänge 197 - 16 cm = 181 cm

Detaillierte Beschreibung der Deckenöffnung siehe Seite 14!

**Treppenbreite inkl. Geländer
84 cm (bzw. 83 cm bei Pallux-Geländer)**

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe entsprechend dem Auftritt: z.B.: Dresden mit 12 Stg., Auftritt 16 cm; Treppenlänge: 197 - 16 = 181 cm.



Hinweis:
Ihre Treppenkonfiguration übertragen Sie bitte zur Preiskalkulation auf Seite 16.

**Treppenmodell „Dresden“
Geländermodell „Atrium“**

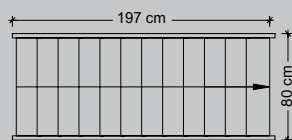
Spartreppe, geradläufig

- Massivholz Kernbuche 32 mm versiegelt
- Geländer Modell „Atrium“ mit Vierkantpfosten, Vierkanthandlauf und eingebohrten Edelstahlstäben Ø 10 mm
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung

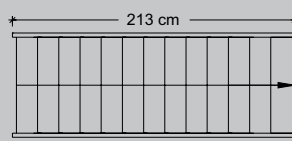


Grundrisse

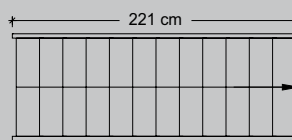
Dresden - 13 Stg. / Auftritt 16



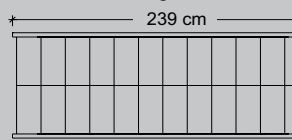
Dresden - 14 Stg. / Auftritt 16



Dresden - 13 Stg. / Auftritt 18

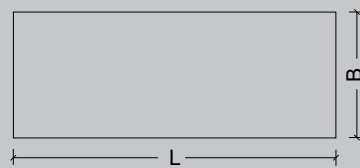


Dresden - 14 Stg. / Auftritt 18



Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 89 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(Treppenlänge abzüglich ca. 20 cm)



Beispiel:
Treppenlänge 197 - 16 cm = 181 cm

Detaillierte Beschreibung der Deckenöffnung siehe Seite 14!

Treppenbreite inkl. Geländer 84 cm (bzw. 83 cm bei Pallux-Geländer)

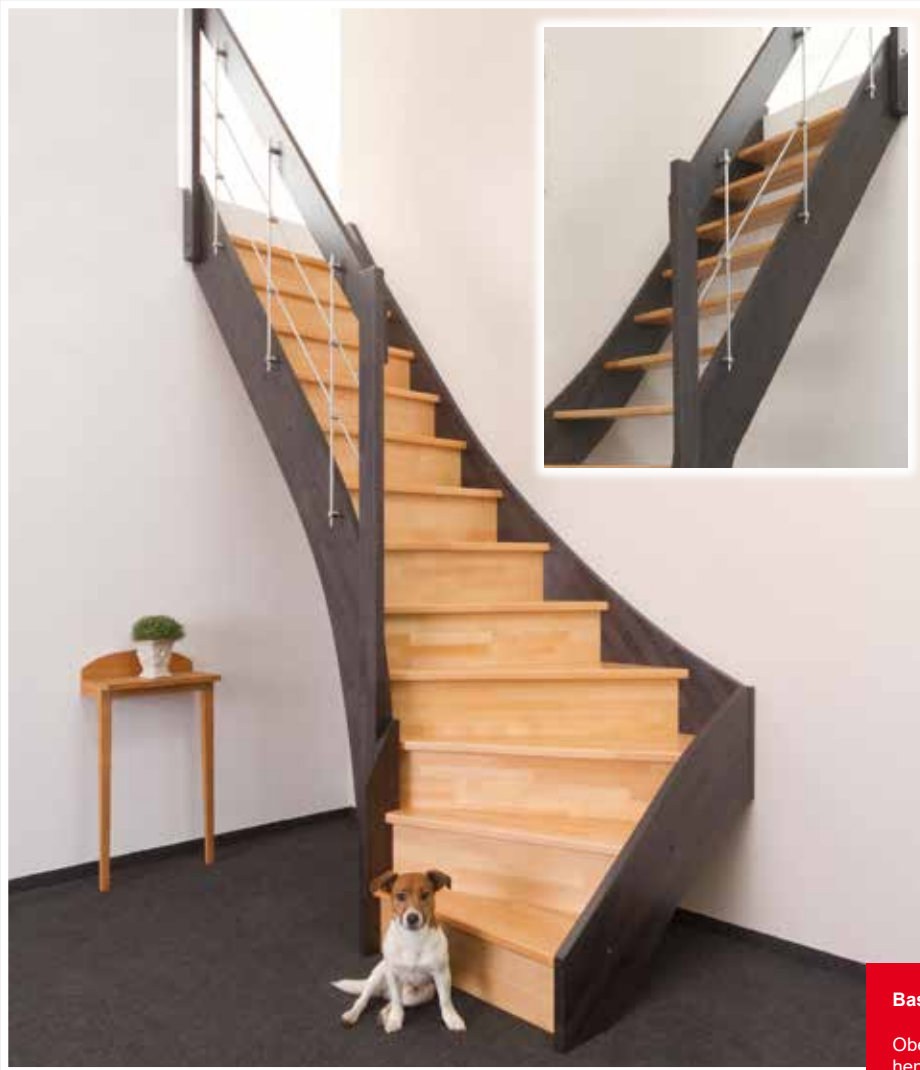
Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe entsprechend dem Auftritt: z.B.: Dresden mit 12 Stg., Auftritt 16 cm; Treppenlänge: 197 - 16 = 181 cm.

Basismodell „Dresden“

Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Stufen auf chromierten Stahlhaltern aufliegend, dadurch ist ein einfacher Stufenaustausch möglich.
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf individuelle Treppenlänge (max. +/- 15 cm)
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste



Treppenmodell „Leipzig“ Geländermodell „Turex II“

Spartreppe, 1/4 gewandelt (hier linksläufig abgebildet, auch rechts gewandelt möglich) am Antritt, mit Setzstufen

- Massivholz Buche gedämpft 32 mm, Anthrazit gebeizt und versiegelt
- Stufen und Setzstufen Kernbuche versiegelt
- Geländer Modell „Turex II (oder I)“ mit zu verschraubendem An- und Austrittsposten und Edelstahlstäbe Ø 10 mm
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung



Basismodell „Leipzig“

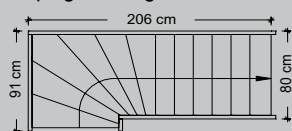
Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

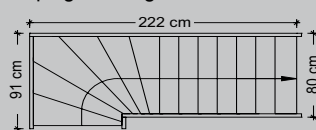
- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Stufen auf chromierten Stahlaltern aufliegend, dadurch ist ein einfacher Stufenaustausch möglich.
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf Individuelle Treppenlänge
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste
- Wendelung am Austritt

Grundrisse

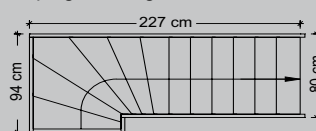
Leipzig - 13 Stg. / Auftritt 16



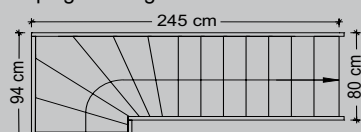
Leipzig - 14 Stg. / Auftritt 16



Leipzig - 13 Stg. / Auftritt 18



Leipzig - 14 Stg. / Auftritt 18

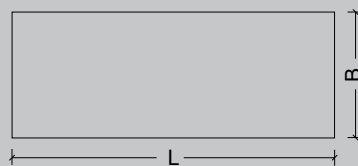


Treppenbreite inkl. Geländer
84 cm (bzw. 83 cm bei Pallux-Geländer)

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe am langen Treppenschenkel entsprechend dem Auftritt: z.B.: Leipzig mit 15 Stg., Auftritt 18 cm; Treppenlänge: 245 + 18 = 263 cm

Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 89 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(wie Treppenlänge)



Detaillierte Beschreibung der
Deckenöffnung siehe Seite 14!

Rechts und links gewandelt lieferbar.

Variable Treppengestaltung: Verkürzung
am Austritt um bis zu vier Steigungen
und entsprechende Verlängerung am
Antritt.



Hinweis:
Ihre Treppenkonfiguration übertragen Sie bitte zur Preiskalkulation auf Seite 16.

**Treppenmodell „Leipzig“
Geländermodell „Pallux“**

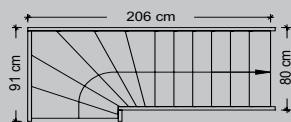
Spartreppe, 1/4 gewandelt (hier linksläufig abgebildet, auch rechts gewandelt möglich) am Antritt

- Massivholz Buche gedämpft 32 mm, Anthrazit gebeizt und versiegelt
- Stufen Kernbuche, natur versiegelt
- Geländer Modell „Pallux“ mit zu verschraubendem Edelstahl An- und Austrittspfosten, 2 mitlaufenden Vollholz-Rundhandlauf Ø 42 mm
- Brüstungsgeländer für die Deckenöffnung lieferbar
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung

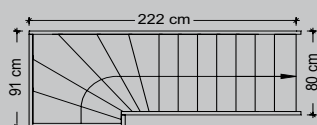


Grundrisse

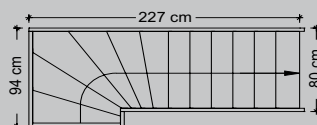
Leipzig - 13 Stg. / Auftritt 16



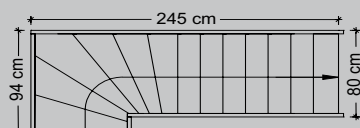
Leipzig - 14 Stg. / Auftritt 16



Leipzig - 13 Stg. / Auftritt 18



Leipzig - 14 Stg. / Auftritt 18

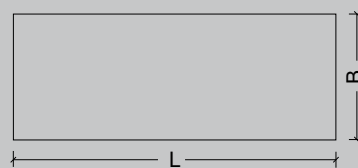


Treppenbreite inkl. Geländer
84 cm (bzw. 83 cm bei Pallux-Geländer)

Bei 12 oder 15 Steigungen verkürzt bzw. verlängert sich die Treppe am langen Treppenschenkel entsprechend dem Auftritt:
z.B.: Leipzig mit 15 Stg., Auftritt 18 cm; Treppenlänge: 245 + 18 = 263 cm

Mindestgröße Deckenöffnung

B = Breite Deckenöffnung (ca. 89 cm)
L = Länge Deckenöffnung
(wie Treppenlänge)



Detaillierte Beschreibung der Deckenöffnung siehe Seite 14!

Rechts und links gewandelt lieferbar.

Variable Treppengestaltung: Verkürzung am Austritt um bis zu vier Steigungen und entsprechende Verlängerung am Antritt.

Basismodell „Leipzig“

Oberfläche naturbelassen, Holzart Fichte, ohne Geländer, feststehende Geschosshöhen (12 Stg. = 258 cm, 13 Stg. = 280 cm, 14 Stg. = 295 cm, 15 Stg. = 315 cm)

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 16 aus:

- Holzart Kernbuche keilgezinkt
- Holzart Buche gedämpft keilgezinkt
- Holzart Eiche keilgezinkt, Ahorn keilgezinkt
- Treppenversiegelung
- Treppe farbig gebeizt inkl. Versiegelung (nicht bei Kernbuche möglich)
- Sonderbeiztöne
- Setzstufen
- Stufen auf chromierten Stahlhaltern aufliegend, dadurch ist ein einfacher Stufenaustausch möglich.
- Fertigung auf individuelle Geschosshöhe
- Fertigung auf Treppenlänge
- Viele weitere Geländervariationen möglich, siehe Seite 14
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)
- Deckenrandverkleidung (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste
- Wendelung am Austritt

Hinweis:
Ihre Treppenkonfiguration übertragen Sie bitte zur Preiskalkulation auf Seite 17.

Treppenmodell „Samba“ und „Kurzholm“ mit Geländermodellen „Arcus“ und „Astonia“

Platzsparende Wechseltritttreppe, die in jede Öffnung einer Bodeneinschubtreppe (ca. 120 x 65 cm) passt. Aber auch als Aufgang zur Empore einsetzbar. Höhen- und seitenverstellbare Elemente lassen viele Grundrisse zu.

- Spezialguss-Tragkonstruktion, kein Aluminium oder Stahlblech, dadurch hohe Standfestigkeit und lange Lebensdauer
- Stahlteile in grundierter oder lackierter Oberfläche (alle RAL-Töne) erhältlich
- äußerst platzsparend
- Stufen in verschiedenen Breiten und Holzarten erhältlich.
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung



Modell Kurzholm



Modell Samba

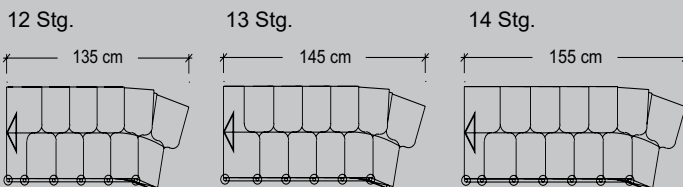
Mit Wendelpodest und Geländer Astonia



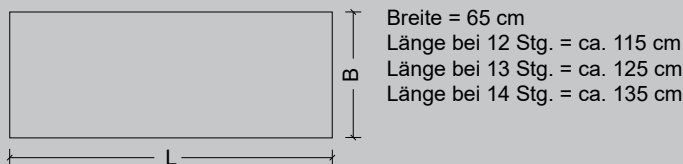
LUXHOLM
COLOR
LINE

Geländer Arcus mit T-Verbinder

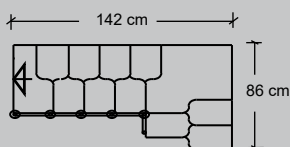
Grundrissmöglichkeiten



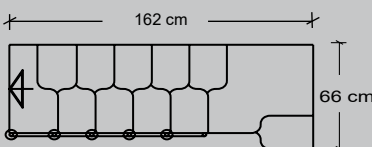
Erforderliche Mindestdeckenöffnung:



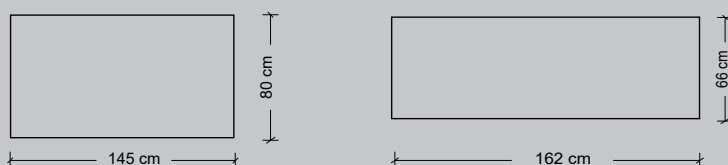
13 Stg.* (Drei Stufen vor Podest)



13 Stg.* (Eine Stufe vor Podest)



Erforderliche Mindestdeckenöffnung:



*Für jede Stufe mehr od. weniger verändert sich die Treppenlänge um +/- 10 cm.

Basismodell „Samba“

Alle Stahlteile grundiert, Stufen in Kernbuche keilgezinkt, Oberfläche roh. Geländer Arcus, Geländerabstand ca. 20 cm, wahlweise Patent-T-Verbinder oder Kugelverbinder aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Höhe frei einstellbar von 19,5 - 23 cm je Steigung. Empfohlene Steigungshöhe ca. 21 cm.

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 17 aus:

- Stufenform Kurzholm (Stufen geschweift)
- Stahloberflächen in RAL 9003 weiß oder RAL 9006 Weißaluminium lackiert
- Stahloberflächen in RAL-Wunschfarbe lackiert
- Stufen in Buche gedämpft keilgezinkt oder Buche gedämpft durchgehende Lamelle
- Stufen in Eiche, Esche oder Ahorn keilgezinkt
- Stufen vorversiegelt
- Stufen versiegelt
- Stufen in Anthrazit oder Nussbaum gebeizt (inkl. Versiegelung)
- Geländerbügelabstand ca. 10 cm statt ca. 20 cm
- Geländer Antares
- Geländer Regulus
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)

Hinweis:
Ihre Treppenkonfiguration übertragen Sie bitte zur Preiskalkulation auf Seite 17.

Treppenmodell „Mini 180“ mit Geländermodell „Arcus“ rechts und links gewandelt möglich

Platzsparende Nebentreppe, kann geradläufig oder gewandelt in einer Raumecke eingebaut werden. Auch bei diesem Treppentyp sind viele Wendelungen möglich. Aufgrund der sehr stabilen Gussteile ist eine lange Lebensdauer der Treppe gewährleistet. Höhen- und seitenverstellbare Elemente lassen viele Grundrisse zu.

- Spezialguss-Tragkonstruktion, kein Aluminium oder Stahlblech, dadurch hohe Standfestigkeit und lange Lebensdauer
- Stahlteile in grundierter oder lackierter Oberfläche (alle RAL-Töne) erhältlich
- Stufen in verschiedenen Breiten und Holzarten erhältlich (fertig versiegelt oder in vielen Farben gebeizt)
- Freitragende Konstruktion, keine Zwischenstütze notwendig
- Bei gewandelten Treppen Geländer innenliegend
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung



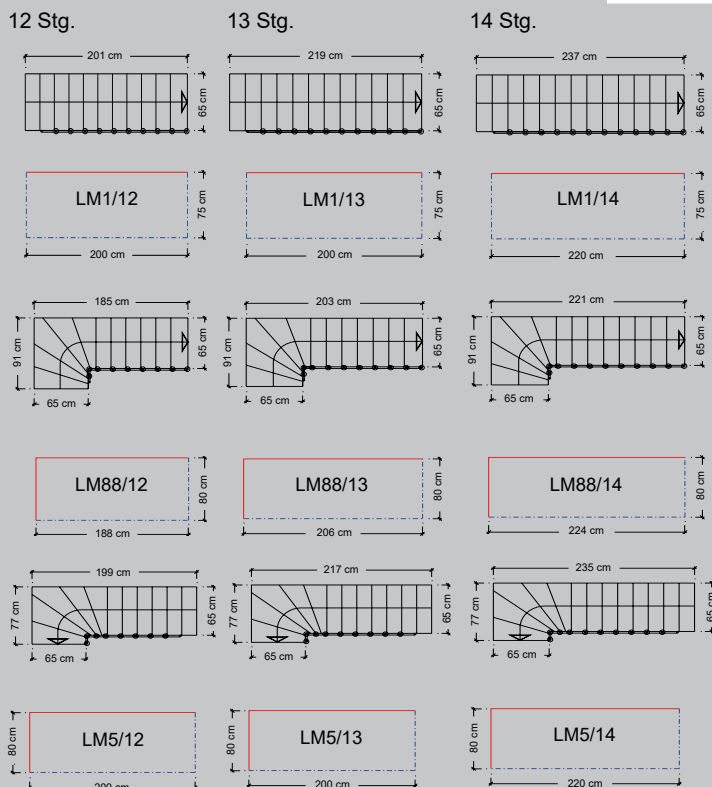
Geländer Arcus mit Kugelverbinder

Über 130 Standard-Grundrissvarianten



Geländer Regulus mit Holzhandlauf

Grundrisse/Mindestdeckenlochgrößen



Gewandelte Treppen rechts und links lieferbar.

Über 130 Standardvarianten zur Auswahl. Tragen Sie bitte die Bezeichnung der passenden Treppe in den Bestellschein ein.
Varianten unter www.luxholm.de/LM180

Basismodell „Mini 180“ (Abb.: LM 1 Geradläufig)

Alle Stahlteile grundiert, Stufen in Kernbuche keilgezinkt, Oberfläche roh. Einseitiges Arcus Geländer. Geländerabstand ca. 18 cm, wahlweise Patent-T-Verbinder oder Kugelverbinder aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Höhe frei einstellbar von 19 - 23,5 cm je Steigung. Empfohlene Steigungshöhe ca. 21 cm.

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 17 aus:

- 1/4 gewandelt
- 1/2 gewandelt
- Stahloberflächen in RAL 9003 weiß oder RAL 9006 Weißaluminium lackiert
- Stahloberfläche in RAL-Wunschfarbe lackiert
- Stufen in Buche gedämpft keilgezinkt oder Buche gedämpft durchgehende Lamelle
- Stufen in Eiche, Esche oder Ahorn keilgezinkt
- Stufen vorversiegelt
- Stufen versiegelt
- Stufen in Anthrazit oder Nussbaum gebeizt (inkl. Versiegelung)
- Geländerbügelabstand ca. 12 cm, statt ca. 18 cm
- Geländer Antares
- Geländer Regulus
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)



Treppenmodell „Rondo Mini“ mit Geländermodell „Arcus“ rechts und links gewandelt möglich

Platzsparende Nebentreppe, ideal für den Dachausbau oder als Treppe zur Galerie. Bei diesem System kann auf das übliche geschosshohe Spindelrohr verzichtet werden. Da die Geländermontage an den Stufen erfolgt, sind alle Stufen in ihrer Breite voll nutzbar. Fünf verschiedene Durchmesser von 110 - 150 cm stehen zur Auswahl. Aufgrund der sehr stabilen Gussteile ist eine lange Lebensdauer der Treppe gewährleistet. Die höhenverstellbaren Elemente lassen viele Geschosshöhen zu.

- Spezialguss-Tragkonstruktion, kein Aluminium oder Stahlblech, dadurch hohe Standfestigkeit und Lebensdauer
- Stahlteile in grundierter oder lackierter Oberfläche (alle RAL-Töne) erhältlich
- äußerst platzsparend mit Treppendurchmessern von 110 - 150 cm
- Stufen in verschiedenen Größen und Holzarten erhältlich
- Höhenverstellbare Elemente durch spezielles Steck- und Schraubsystem
- Einfache Selbstmontage
- Abbildung mit Sonderausstattung



Geländer Helica ML6

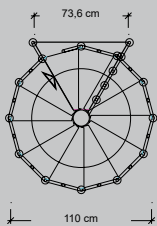
Zwischengrößen wie z.B. 115 cm Ø auf Anfrage möglich!



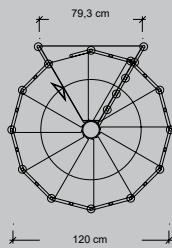
Geländer Arcus mit Kugelverbinder

Grundrisse

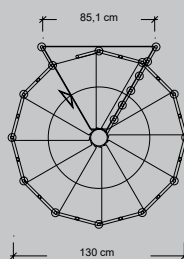
Ø 110 / 13 Stg.



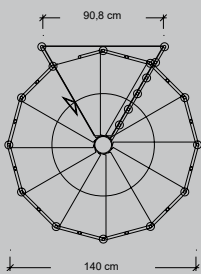
Ø 120 / 13 Stg.



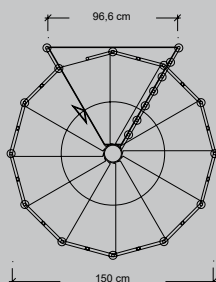
Ø 130 / 13 Stg.



Ø 140 / 13 Stg.



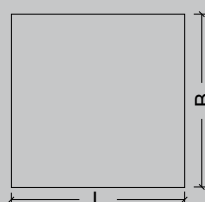
Ø 150 / 13 Stg.



Anmerkung!
Bei diesen Darstellungen handelt es sich um rechts gewandelte Treppen.

Treppen links und rechts läufig Lieferbar.

Deckenöffnung



L + B = Treppendurchmesser + 10 cm

z.B. Typ RM 150
L = 160 cm
B = 160 cm

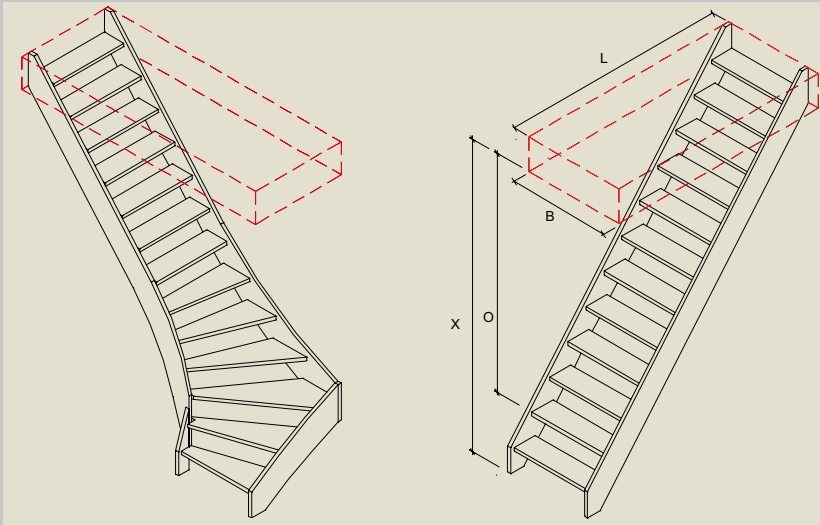
Basismodell „Rondo Mini“

Alle Stahlteile grundiert, Stufen in Kernbuche keilgezinkt, Oberfläche roh. Geländer Arcus Stababstand ca. 16-18 cm. Wahlweise Patent-T-Verbinder oder Kugelverbinder aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Höhe frei einstellbar von 19 - 22,5 cm je Steigung. Empfohlene Steigungshöhe ca. 21 cm.

Mögliche Treppenkonfigurationen und weiteres Treppenzubehör wie unten aufgeführt, wählen Sie bitte auf Seite 17 aus:

- Stahloberflächen in RAL 9003 weiß oder RAL 9006 Weißaluminium lackiert
- Stahloberfläche in RAL-Wunschfarbe lackiert
- Stufen in Buche gedämpft keilgezinkt oder Buche gedämpft durchgehende Lamelle
- Stufen in Eiche, Esche oder Ahorn keilgezinkt
- Stufen versiegelt
- Stufen versiegelt
- Stufen in Anthrazit oder Nussbaum gebeizt (inkl. Versiegelung)
- Geländerbügelabstand ca. 12 cm, statt ca. 18 cm
- Geländer Helica ML6
- Brüstungsgeländer (Baugleich Geländermodell)

Empfohlene Deckenöffnung für Massivholz-Sparttreppen



X = Lichte Raumhöhe von Oberkante Fußboden bis Unterkante Decke

O = Kopffreiheit im Bereich der Deckenkante

Geschosshöhe = lichte Raumhöhe + Deckenstärke

Leipzig^{x)} / Solling^{x)} / Spessart / Halle^{x)}

L = Treppenlänge

B = Treppenbreite ohne Geländer, zzgl. ca. 10 cm

Deister / Dresden / Chemnitz

L = Treppenlänge, abzüglich ca. 20 cm

B = Treppenbreite ohne Geländer, zzgl. ca. 10 cm

Maße gelten für eine angenommene lichte Raumhöhe von ca. 248 cm und einer daraus resultierende Kopffreiheit von ca. 195 bis 200 cm. Bei einer lichten Raumhöhe unter 230 cm sollte die Länge der Deckenöffnung entsprechend der Treppenlänge ausgeführt werden.

^{x)} Bei verlängertem Antritt vergrößert sich das erforderliche Maß B

Holzarten für Holz- und Stahltreppen



Fichte



Kernbuche



Buche gedämpft



Eiche



Ahorn



Esche



Nussbaum



Anthrazit

Weitere Holzarten auf Anfrage.

Geländer für Massivholz-Sparttreppen



Klaros ¹⁾



Nautic ³⁾



Parlo I ¹⁾



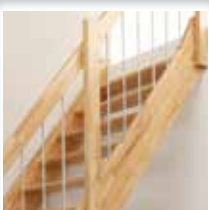
Parlo II ¹⁾



Safir ⁴⁾



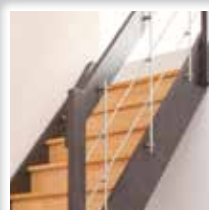
Stilo ¹⁾



Atrium ²⁾



Turex I



Turex II ²⁾



Pallux ²⁾



Nautilus I ²⁾



Nautilus II ²⁾

¹⁾ Bei allen Treppen möglich. ²⁾ Nicht bei Spessart möglich. ³⁾ Nicht bei Solling, Spessart und Leipzig möglich. ⁴⁾ Nicht bei Spessart möglich.

Farbauswahl

Die neue COLOR LINE von LUXHOLM bietet Ihnen eine einzigartige Möglichkeit Ihrer Wohnwelt eine ganz persönliche Note zu geben. Sie lieben Farbe? Mit Sicherheit haben wir auch für Ihren individuellen Geschmack, die richtige Auswahl für Sie getroffen – Entscheiden Sie selbst! Beachten Sie bitte, dass bei farblich gebeizten Holzteilen kein voll deckender Farbton möglich ist, die Holzmaserung wird weiter erkennbar sein. Wichtig: alle Farbtöne entstehen durch beizen.



Grün 0001 Hellgrün 0002 Limette 0003 Lemon 0004 Petrol 0005 Greenbeige 0006



Königsblau 0007 Bluesky 0008 Türkis 0009 Hell Blau 0010 Orange 0011 Okka 0012



Sunflower 0013 Beige 0014 Rot 0015 Magenta 0016 Weinrot 0017 Lila 0018



Peach 0019 Grau 0020 Safari 0021 Mattblau 0022 Anthrazit 0023 Black 0024

Beispiele verschiedener Farbkombinationen



Solling Deister Leipzig Spessart Deister gebeizt Dresden



Leipzig Samba Kurzholm Mini 180 Rondo Mini Rondo Mini Kugelverbinder

	Preis in €
<p>Treppentyp: (Detaillierte Beschreibung der Deckenöffnung siehe Seite 14)</p>	<p><input type="checkbox"/> Spessart Steigungen: <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 Antrittstufe: <input type="checkbox"/> Links <input type="checkbox"/> Rechts </p> <p>BITTE UNTER „GELÄNDER“ UNBEDINGT DIE GEWÜNSCHTE GELÄNDERSEITE ANGEBEN!</p>
<p><input type="checkbox"/> Solling Steigungen: <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> Leipzig Steigungen: <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> Halle Steigungen: <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 Auftritt: <input type="checkbox"/> 16 cm <input type="checkbox"/> 18 cm</p> <p>Wendelung: <input type="checkbox"/> Rechts <input type="checkbox"/> Links </p>	
<p><input type="checkbox"/> Deister Steigungen: <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> Dresden Steigungen: <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> Chemnitz Steigungen: <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 Auftritt: <input type="checkbox"/> 16 cm <input type="checkbox"/> 18 cm</p> <p>BITTE UNTER „GELÄNDER“ UNBEDINGT DIE GEWÜNSCHTE GELÄNDERSEITE ANGEBEN!</p>	
<p>Holzart (siehe Seite 14)</p>	<p><input type="checkbox"/> Fichte <input type="checkbox"/> Kernbuche* (keilgezinkt) <input type="checkbox"/> Eiche (keilgezinkt) <input type="checkbox"/> Ahorn (keilgezinkt) <input type="checkbox"/> Buche gedämpft (keilgezinkt)</p>
<p>Oberfläche:* (gilt für alle Holzbauteile)</p>	<p><input type="checkbox"/> Naturbelassen <input type="checkbox"/> gebeizt Anthrazit*** <input type="checkbox"/> gebeizt Nussbaum*** <input type="checkbox"/> gebeizt Sonderfarbton _____*** <input type="checkbox"/> versiegelt <input type="checkbox"/> nur Wangen und Geländer gebeizt <input type="checkbox"/> ganze Treppe gebeizt <input type="checkbox"/> gekälkt</p>
<p>Geländer: (in Laufrichtung von unten nach oben)</p>	<p><input type="checkbox"/> Rechts innen <input type="checkbox"/> Links innen <input type="checkbox"/> Außengeländer auf Anfrage</p>
<p>Geländermodell:** (siehe Seite 14)</p>	<p><input type="checkbox"/> Klaros <input type="checkbox"/> Nautic <input type="checkbox"/> Parlo I <input type="checkbox"/> Parlo II <input type="checkbox"/> Safir <input type="checkbox"/> Stilo <input type="checkbox"/> Astonia <input type="checkbox"/> Atrium <input type="checkbox"/> Turex I <input type="checkbox"/> Turex II <input type="checkbox"/> Pallux <input type="checkbox"/> Nautilus I <input type="checkbox"/> Nautilus II <input type="checkbox"/> Polanis</p>
<p>Brüstung: (Baugleich Geländermodell, ggfs. Skizze beifügen)</p>	<p>L1 _____ cm, L2 _____ cm, L3 _____ cm, L4 _____ cm, L5 _____ cm</p>
<p>Setzstufen:</p>	<p>Anzahl: _____ Holzart: _____ Oberfläche: _____</p>
<p>Deckenlochverkleidung: (30 cm hoch) inkl. Nutdeckleiste</p>	<p>L1 _____ cm, L2 _____ cm, L3 _____ cm, L4 _____ cm, L5 _____ cm</p>
<p>Geschosshöhe:</p>	<p><input type="checkbox"/> Individuell gefertigt _____ cm (Bitte tragen Sie Ihre gewünschte Geschosshöhe ein wenn nicht die angegebene Standardhöhe gefertigt werden soll)</p>
<p>Treppenlänge:</p>	<p>Individuelle Treppenlänge _____ cm (max. +/- 15 cm am An- oder Austritt)</p>
<p>* Kernbuche kann nicht gebeizt werden. ** Nicht alle Geländer sind bei jeder Treppe möglich s. S. 14. *** Gebeizt immer inkl. Versiegelung.</p>	<p>Summe in € inkl. MwSt.</p>

Ihre Adresse:

Name, Vorname _____
 Straße, Nr. _____
 PLZ, Ort _____
 Telefon _____
 Datum und Unterschrift (Kunde) _____

Auftragsnummer: _____
 (Nur durch Marktmitarbeiter ausfüllen)

Lieferung und Abrechnung erfolgt über:
(Händlerstempel)

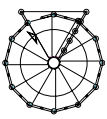




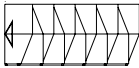
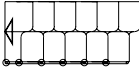
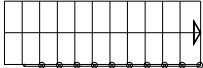
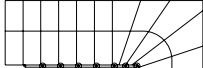
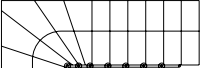
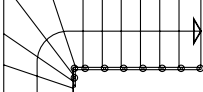
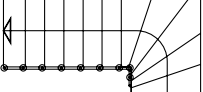
Stahltreppen-/ Angebots-Bestellschein

LUXHOLM[®]
Treppen & Geländer

Fax an: +49 (0) 511-22886022

Bitte füllen Sie bei Ihrer Bestellung unbedingt das Begleitblatt auf der Rückseite aus.

Preis in €

Treppentyp:	<input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/> links	<input type="checkbox"/> 12 Stg. <input type="checkbox"/> 13 Stg. <input type="checkbox"/> 14 Stg.	
Rondo Mini			
	<input type="checkbox"/> RM 110	<input type="checkbox"/> RM 120	<input type="checkbox"/> RM 130
			
	<input type="checkbox"/> RM 140	<input type="checkbox"/> RM 150	
Samba		<input type="checkbox"/> 12 Stg. <input type="checkbox"/> 13 Stg. <input type="checkbox"/> 14 Stg.	
Kurzholz		<input type="checkbox"/> 12 Stg. <input type="checkbox"/> 13 Stg. <input type="checkbox"/> 14 Stg.	
Mini 180	<input type="checkbox"/> LM 1 gerade 	<input type="checkbox"/> LM 5, oben gewendelt Rechts 	<input type="checkbox"/> LM 5, oben gewendelt Links 
	<input type="checkbox"/> LM 88, unten gewendelt Rechts 	<input type="checkbox"/> LM 88, unten gewendelt Links 	
	<input type="checkbox"/> 12 Stg. <input type="checkbox"/> 13 Stg. <input type="checkbox"/> 14 Stg.		
Holzart Stufen: (siehe Seite 14) (Stärke 40 mm)	<input type="checkbox"/> Buche gedämpft keilgezinkt <input type="checkbox"/> Buche gedämpft durch. Lamelle <input type="checkbox"/> Kernbuche keilgezinkt*	<input type="checkbox"/> Eiche keilgezinkt <input type="checkbox"/> Ahorn keilgezinkt	<input type="checkbox"/> Esche keilgezinkt *Achtung! Kernbuche kann nicht gebeizt werden.
Oberfläche Stufen:	<input type="checkbox"/> naturbelassen <input type="checkbox"/> Nussbaum gebeizt u. versiegelt*	<input type="checkbox"/> vorversiegelt <input type="checkbox"/> Anthrazit gebeizt u. versiegelt*	<input type="checkbox"/> versiegelt <input type="checkbox"/> Sonderfarbton* _____
Oberfläche Stahlteile:	<input type="checkbox"/> grundiert <input type="checkbox"/> weißaluminium RAL 9006	<input type="checkbox"/> sonstige RAL _____ <input type="checkbox"/> weiß RAL 9003	
Geländer: (in Laufrichtung von unten nach oben)	<input type="checkbox"/> Gerader Treppenverlauf: <input type="checkbox"/> Rechts <input type="checkbox"/> Links	<input type="checkbox"/> Mini 180 Gewendelt mit Innengeländer	<input type="checkbox"/> Außengeländer für gewendelte Mini 180 auf Anfrage
Geländer:	<input type="checkbox"/> Arcus mit <input type="checkbox"/> T-Verbinder oder <input type="checkbox"/> Kugel-Verbinder in <input type="checkbox"/> schwarz oder <input type="checkbox"/> weiß Geländerbügelabstand <input type="checkbox"/> ca. 10 cm <input type="checkbox"/> ca. 20 cm	<input type="checkbox"/> Antares <input type="checkbox"/> Astonia <input type="checkbox"/> Regulus <input type="checkbox"/> Helica ML6	
Brüstung: (Baugleich Geländermodell)	_____ lfm. <input type="checkbox"/> grundiert <input type="checkbox"/> Oberfläche wie Treppenstahlteile		
Deckenlochverkleidung: (30 cm hoch)	L1 _____ cm, L2 _____ cm, L3 _____ cm (Holzart und Oberfläche wie Stufen)		
	*Kernbuche kann nicht gebeizt werden. Auswahl möglicher Beiztöne siehe Seite 15.		Summe in € inkl. MwSt.

Ihre Adresse:

Name, Vorname _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____

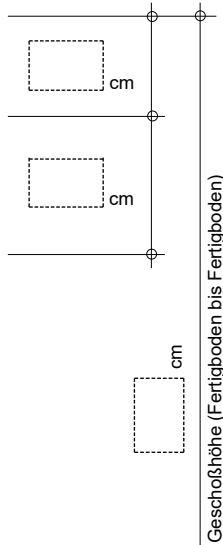
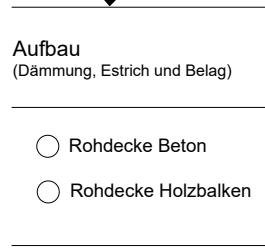
Datum und Unterschrift (Kunde) _____

Auftragsnummer: _____
(Nur durch Marktmitarbeiter ausfüllen)

Lieferung und Abrechnung erfolgt über:
(Händlerstempel)

Höhenangaben:

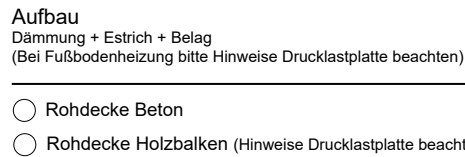
Oberkante Fertigfußboden



= Bitte ankreuzen
 = Bitte ausfüllen

Zur Planung der Treppe sind alle Angaben auf dieser Seite zwingend notwendig. Außerdem benötigen wir eine zusätzliche Aufmaßskizze mit Größe der Deckenöffnung und Wandsituation. Türen, Fenster, Dachschrägen, Heizkörper, usw. sind ebenfalls anzugeben.

Oberkante Fertigfußboden



Fußteil auf Fertigfußboden (Untergrund muß tragfähig sein)
 Fußteil auf Rohdecke (Bodeneinstand angeben)

Hinweise Drucklastplatte:

Da eine ausreichende Tragfähigkeit bei Fußteilbefestigung auf einer Holzbalkendecke mit Fußbodendielen nicht immer gewährleistet werden kann, ist es ratsam in diesem Fall ein Fußteil mit einer Drucklastplatte zu verwenden. Diese verteilt das Gewicht der Treppe auf eine größere Fläche. Die Drucklastplatte wird mit 4 Bohrungen zum Verschrauben im Holzfußboden geliefert.

Da bei Fußbodenheizung oftmals nicht in den Boden befestigt werden kann, ist es ratsam hier eine Drucklastplatte ohne Bohrungen zum Verkleben auf Rohestrich zu verwenden.

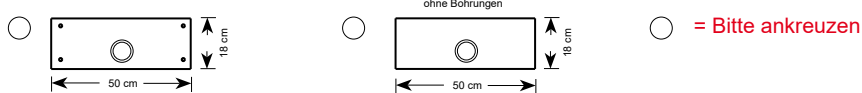
Die Lieferung einer Drucklastplatte erfolgt ohne statischen Nachweis. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte vertrauensvoll an Ihren Bauleiter, Statiker oder Architekten.

Übersicht Drucklastplatten – Nur bei Bedarf

Drucklastplatte bei Holzbalkendecke oder Fußbodenheizung, Befestigung auf Fertigfußboden mit 4x Schlüsselschraube 10/70 mm, Abdeckkappen werden mitgeliefert.

Platte kann alternativ ohne Bohrungen zum Verkleben geliefert werden (falls wegen einer Fußbodenheizung nicht geschraubt werden kann).

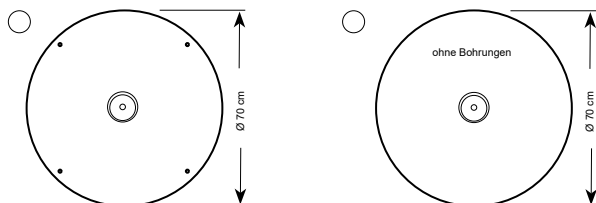
Mittelholmtreppe
Typ Samba/Kurzholm



Mittelholmtreppe
Typ Mini 180




Spindeltreppe
Typ Rondo Mini
(Befestigung auf Fertigfußboden mit 4x Senkkopfschraube 8/50 mm)



Hier abtrennen

Ist Ihre Treppe nicht dabei?

Fragen Sie uns! Wir fertigen Ihre Wunschtreppe nach Maß!

freecall
 **0800/1235255** aus Deutschland
0800/501525 aus Österreich/Schweiz



Kompetenz für formschöne Verbindungen

Wir von **LUXHOLM** sind Ihr kompetenter Ansprechpartner, wenn es um elegante Treppen, Geländer und Stufen geht. Neben unserem ausführlichen Spartreppenprogramm bieten wir individuell variierbare Treppensysteme. Ob geradläufige, gewendelte, breit- oder schmalstufige Lösungen für engste Räume und großzügige Treppenhäuser.

Flexibel und zuverlässig – unser Service

Neben einer auffallend breiten und tiefen Produktpalette zeichnen wir uns insbesondere durch einen erstklassigen Kundenservice aus: Über einen Direktkontakt, durch den unser versierter Service vor Ort kostenlos und unverbindlich angefordert werden kann, stehen wir unseren Kunden zur Verfügung. Damit wir die Interessenten jederzeit schnell, zuverlässig und flexibel erreichen, sind unsere geschulten und erfahrenen Außendienstmitarbeiter europaweit einsetzbar und klären vor Ort alle Fragen rund um Aus-, Um- und Einbau unserer Produkte. Prospekte, die auf unseren Beratungsservice hinweisen und über unser Warenprogramm informieren, liegen bei allen namhaften Baumarkt- und Baustoffhandelspartnern aus.

Kontaktaufnahme / Anforderung eines LUXHOLM Service-Technikers

(Selbstverständlich können Sie Ihre Kontaktdaten auch bei Ihrem Fachhändler hinterlassen. Wir setzen uns dann mit Ihnen in Verbindung.)

- Bitte setzen Sie sich mit mir telefonisch in Verbindung um weitere Vorgehensweisen zu besprechen.
- Ich bitte um Kontaktaufnahme zur Terminabsprache für einen kostenlosen und unverbindlichen Baustellenbesuch vor Ort.

Damit sich unser Service-Techniker auf das Gespräch mit Ihnen gut vorbereiten kann teilen Sie uns bitte kurz Ihren Treppenbedarf mit. Ich interessiere mich für eine:

- Raumpartreppe
- Spindeltreppe
- Massivholztreppe
- Stahl-Mittelholmtreppe

Meine Kontaktdaten:

Vor- und Nachname

Telefon

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

E-Mail

Mobil

Die ausgefüllte Anforderung Ihres LUXHOLM Service-Technikers können Sie uns entweder faxen, im Briefumschlag zusenden, einscannen oder mit dem Handy fotografieren und mailen. Alternativ erreichen Sie uns auch rund um die Uhr unter unserer kostenlosen Freecall-Nummer aus Deutschland: 0800/1235255, und aus Österreich und der Schweiz unter: 0800/501525.

