Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Minka Mittelholmtreppe Comfort in Buche oder Buche auf Walnuss bis 336cm Geschösshöhe

Variabler Treppenlauf mit Buchestufen



Art. Nr.: 3285-OX

out/pictures/generated/product/1/653_500_90/minl

ab 1.289,55 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Typ: Comfort **Geschosshöhe:** 312 cm **Sprossen/Stufen:** 13

Hersteller: Minka Kategorie: Mittelholmtreppe

Die Mittelholmtreppe Comfort mit Holzstufen und variablem Treppenlauf.

- Stufen aus Buche, wahlweise auf Walnuss keilgebeizt
- Metallteile pulverbeschichtet

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263 E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- inklusive einseitigem Geländer
- 3 Jahre Garantie

Baurechtliche Kategorie: Nicht notwendige Treppe

| | 1 | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|---------|-------|-------------------|---------|-------|----------|
| Geschosshöhe (mm) | 3120 | | | | | | 3120 - 3 |
| Treppenlauf | Geradelaufend / 1/4-gewendelt | | | | | | Geradela |
| Anzahl Stufen | 12 | | | | | | 13 |
| Steigungen | 13 | | | | | | 14 |
| freie Durchgangsbreite (mm) | 800 | | | | | | 800 |
| Geländerhöhe (mm) | 900 | | | | | | 900 |
| Stufenstärke (mm) | 35 | | | | | | 35 |
| Handlaufdurchmesser (mm) | 40 | | | | | | 40 |
| Geländerstabdurchmesser (mm) | 22 | | | | | | 22 |
| Steigungshöhe (pro Stufe*, cm) | 185 - 240 | | | | | | 185 - 24 |
| Treppenbreite (cm) | 850 | | | | | | 850 |
| Minimale Öffnungsgröße (mm) | 2030 x 850** | | | | | | 2030 x 8 |
| Holzart | Buche | | | Buche auf Walnuss | | | Buche |
| Unterkonstruktion | silber | schwarz | weiß | silber | schwarz | weiß | silber |
| Artikel-Nr. | 29389 | 29385 | 29387 | 29390 | 29386 | 29388 | 29389M |
| l | | | | | | | |

^{*=}Geschosshöhe durch Anzahl Steigungen teilen | **=bei 25 cm Deckenstärke

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



- Minka Comfort Einbauanleitung
- Minka Comfort Technisches Datenblatt