Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Dolle Spindeltreppe Montreal Eiche/weiß 252-282cm Geschosshöhe Ø140cm

Bequeme Leichtigkeit auf Schritt und Tritt



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/dolle

Art. Nr.: DT0710203

1.838,64 €

UVP 2.207,45 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

| Geschosshöhe: 252 cm-282 cm | Stufenmaterial: Eiche lackiert | Farbe Unterkonstruktion: weiß |
|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| Breite Deckenöffnung: 150 cm | Durchmesser: 140 cm | Sprossen/Stufen: 11 |
| Hersteller: Dolle Treppen | Tragkraft: 150 kg | Eigengewicht: 139 kg |
| Typ: Montreal | Kategorie: Spindeltreppen | |

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Bei dieser Spindeltreppe trifft helles, nordisches Design auf hohen Trittkomfort dank ihrer breiten Stufen.

Die DOLLE Montreal wurde vor allem für Hausbesitzer entwickelt, die ihre Vorliebe für helles, nordisches Design sowie besonderen Komfort vereinen möchten. Die Nebentreppe mit Metallkonstruktion bietet mit ihren breiten Stufen besonders viel Komfort. Die Unterkonstruktion der Spindeltreppe besteht aus weiß pulverbeschichtetem Metall in RAL 9016. Die Stufen bestehen aus Multiplex-Holz mit Buchendeck-/Eichendeck- und Kantenfurnier. Die Kombination der Farbe Weiß mit hellen Stufen in Buche fügt sich sowohl in dezente als auch sehr farbige Wohnstile gut ein.

Über die bequem begehbaren Stufen gelangt man komfortabel von einem Geschoss ins andere. Dabei gibt das mitgelieferte Einzelstabgeländer mit durchgehendem Handlauf stets Sicherheit. Die senkrecht verlaufenden Stäbe bilden in ihrer Gesamtheit einen geradlinigen Eyecatcher im Raum. Die Steigungshöhe ist mit Abstandsringen variabel einstellbar von 21,0 bis 23,5 cm – je nach Geschosshöhe. DOLLE Montreal ist dank des triangelförmigen Podests für eckige Deckenöffnungen geeignet und fügt sich direkt an den Deckenbereich an. Aber auch an runde Deckenöffnungen ist die Treppe bauseits anpassbar. DOLLE Montreal ist in zwei Durchmessern (Ø) in 120 cm und 140 cm erhältlich. Sie erreicht eine maximale Geschosshöhe von 252 bis 282 cm.

Im Gegensatz zu einer Wendeltreppe verläuft die weiße Spindeltreppe DOLLE Montreal kreisförmig um eine Mittelsäule. Die Stufen scheinen sich frei aufsteigend um diese Säule zu winden. Dank dieser Konstruktion begleitet sie die helle Spindeltreppe leichtfüßig nach oben. Durch ihre gleichzeitig raumsparende und filigrane Bauweise (Durchmesser Ø 120 cm oder 140 cm) lässt sie sich in nahezu jede Raumsituation einfügen. Übrigens: Wir bieten Ihnen eine Spindeltreppe auch im Bereich

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Außentreppen an.

- Nebentreppe mit 11 Stufen + 1 Podest
- Passt sich exakt der Geschosshöhe an
- Durchgehender, an einem Stück gefertigter Handlauf
- Für eckige Deckenöffnungen geeignet
- An runde Deckenöffnungen anpassbar

Baurechtliche Kategorie: Nicht notwendige Treppe

- Lieferumfang ...
 - mit Geländer
 - Podest
 - Befestigungsmaterial
 - Einbauanleitung

| Treppendurchmesser (cm) | 120 | 140 | |
|---------------------------------------|---------------------------|-----|--|
| Mind. Deckenöffnungsmaß (cm) | 130 | 150 | |
| Geschosshöhe (cm) | 252 - 282 | | |
| Anzahl Stufen | 11 | | |
| Anzahl Steigungen | 12 | | |
| Stufen Farbe | Natur | | |
| Stufen Oberfläche | lackiert | | |
| Steigungshöhe* (cm) | 21,0 - 23,5 | | |
| Traglast (kg) | 150 | | |
| Unterkonstruktion Material | Metall, pulverbeschichtet | | |
| Farbe Unterkonstruktion / Geländer | Weiß (RAL 9016) | | |
| Einsatzbereich | Innenbereich | | |

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

| Stufen Material | Buche | Eiche | Buche | Eiche |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| Artikel-Nr. | 0710200 | 0710202 | 0710201 | 0710203 |

*=Geschosshöhe durch Anzahl der Steigungen teilen



• DOLLE Montreal