

Sania Metall gelocht

AUSSENTREPPE



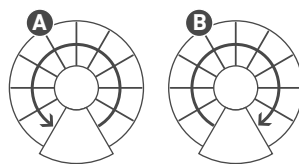
Robuste Spindeltreppe aus feuerverzinktem Metall – sehr einfach in der Montage!

STUFENMATERIAL

- METALL GELOCHT *
- FÜR Ø 125/155/185 CM

* Metall gelocht, feuerverzinkt

TREPPENVERLAUF/MÖGLICHER AUFBAU



- A. Linksgewendelt
- B. Rechtsgewendelt

GELÄNDER

- > Geländer mit gerundetem Kunststoffhandlauf und Rundstäben aus feuerverzinktem Metall
- > Mit Stufen aus gelochtem Metall

TECHNISCHE HINWEISE

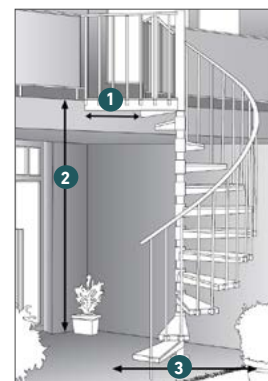
- > Fundament bauseits zwingend erforderlich, Tiefe: 120 cm
- > Steigungshöhe einstellbar von 20,5 bis 23,5 cm
- > Drehwinkel:
 - Ø 125 cm = 23,3°
 - Ø 155 cm = 27,9°
 - Ø 185 cm = 23,2°

ZUBEHÖR GEGEN AUFPREIS

- > Brüstungsgeländer (Starterset VE 1 m, Erweiterungsset VE 1 m)
- > Zusatzstufen (max. 5 Stufen Ø 125/155 cm, max. 3 Stufen Ø 185 cm)

MASSE

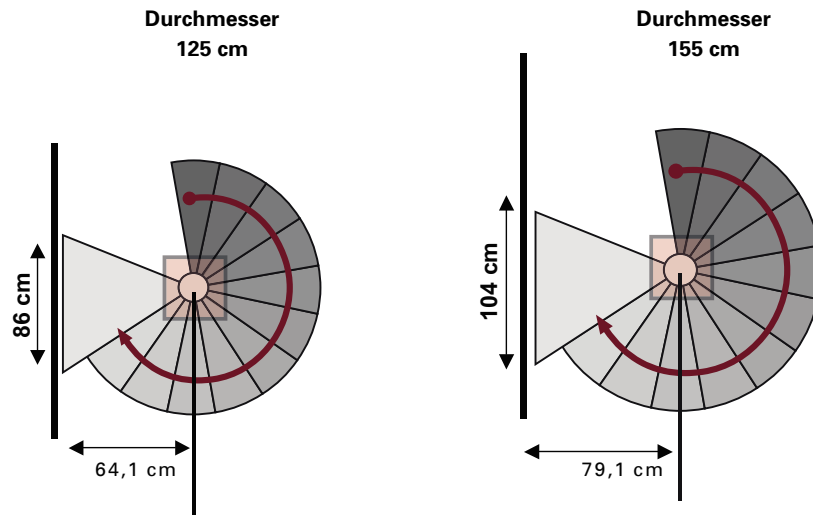
- 1 Podestkante 86/104 cm
- 2 Geschosshöhe 246 - 399,5 cm
- 3 Außendurchmesser: 125/155/185 cm




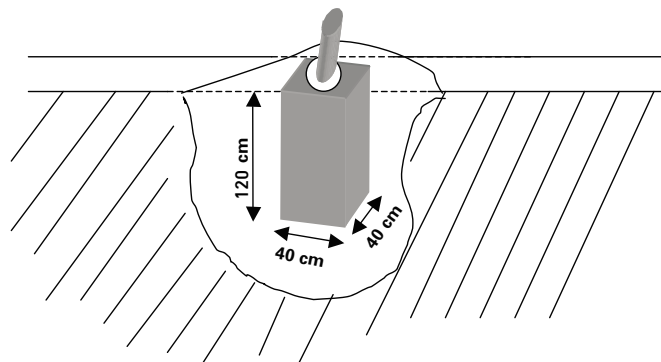
| STEIGUNGEN (STG:) | MIT ZUS. STUFEN | MÖGLICHE HÖHE |
|---|-----------------|---|
| Basistreppe: 12 Steigungen (Stg.), 11 Stufen, mit Podest | | 246 bis 282 cm |
| 13 Stg. | +1 | 266,5 bis 305,5 cm |
| 14 Stg. | +2 | 287 bis 329 cm |
| 15 Stg. | +3 | 307,5 bis 352,5 cm (max. Höhe für Ø 185 cm) |
| 16 Stg. | +4 | 328 bis 376 cm |
| 17 Stg. | +5 | 348,5 bis 399,5 cm |
| Podestkante bei 125 cm = 86 cm | | |
| Podestkante bei 155 cm = 104 cm | | |

Sania

AUSSENTREPPE



 Fundament - frostfrei 120cm tief



Hinweis Fundamentplanung:

Material Beton B 25, Abmessung 40 x 40 cm, Tiefe min. 120 cm.

Die Angaben entsprechen normalen Bodenverhältnissen bei gewachsenem Erdreich.