

DOLLE Gardenspin TRIMAX

AUSSENTREPPE



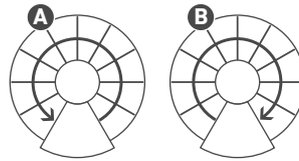
Robuste Spindelstreppe aus feuerverzinktem Metall – sehr einfach in der Montage!

STUFENMATERIALIEN

TRIMAX® ANTHRAZIT*
FÜR Ø 125/155 CM

* TRIMAX®-Stufen: glasfaserverstärkter Kunststoff

TREPPENVERLAUF/MÖGLICHER AUFBAU



- A. Linksgewendelt
- B. Rechtsgewendelt

GELÄNDER

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

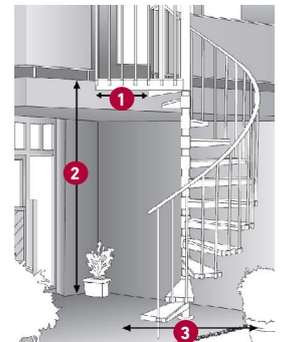
TECHNISCHE HINWEISE

- > 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°

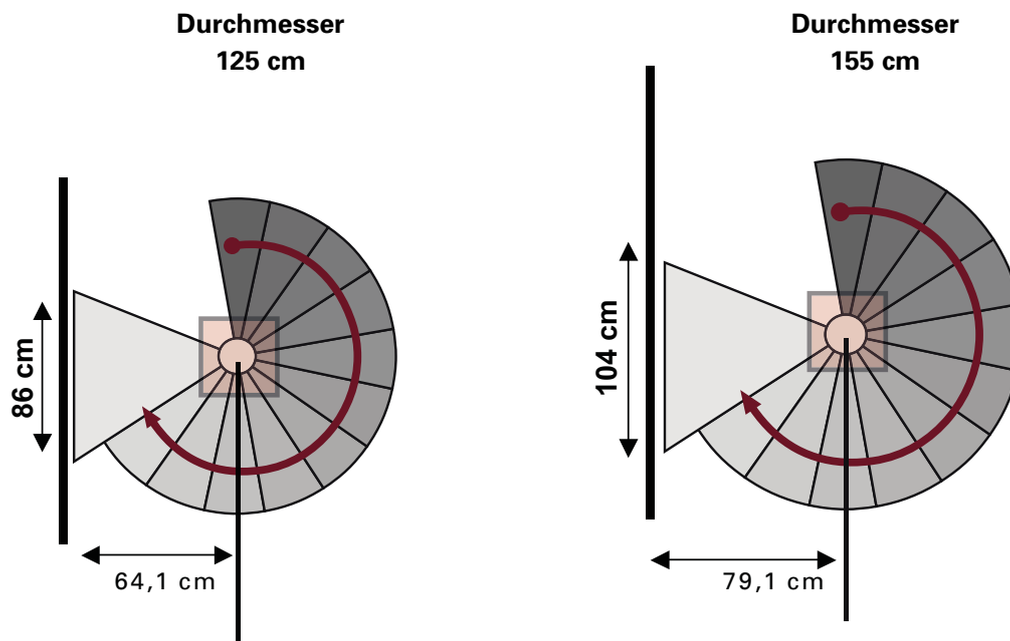
ZUBEHÖR GEGEN AUFPREIS

- > Brüstungsgeländer (VE 1,0 oder E 1,5 m)
- > Zusatzstufen (max. 5 Stufen)

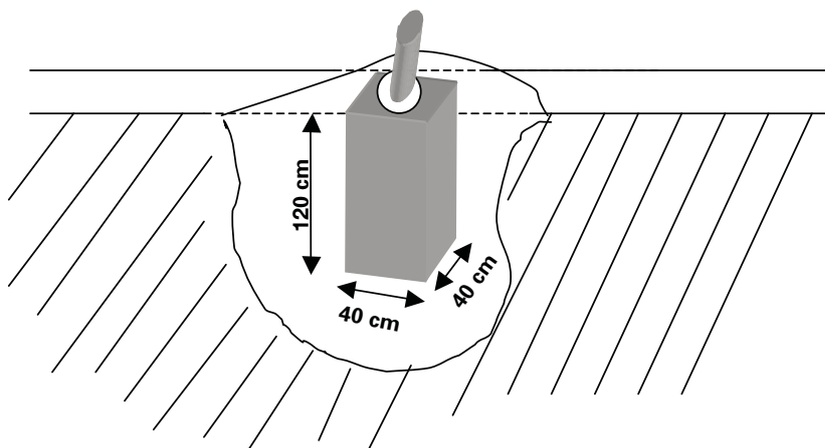
- 1 Podestkante 86/104 cm
- 2 Geschosshöhe 246 - 399,50 cm
- 3 Außendurchmesser: 125/155 cm



STIEGUNGEN (STG.)	MIT ZUS. STUFEN	TRIMAX®-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
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		



 Fundament - frostfrei 120 cm tief



Hinweis Fundamentplanung:

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

Die Angaben entsprechen normalen Bodenverhältnissen bei gewachsenem Erdreich.