

gus 010

Gus 010 består av 12, 13 och 14 steghöjder. Den högsta höjden för trappan är 333 cm. Varje steghöjd kan justeras i höjdlängd om steg på 0,5 cm, från 21,3 till 23,8 cm.

Trappans gångriktning, höger- eller vänstersvängd, måste bestämmas innan köpet. Vid valet ska hänsyn tas till trapprummets begränsningar och dimensioner.

NYANSER OCH FÄRGER



TRÄNYANSER (BOK):
LJUS VALNÖT, MELLANMÖRK VALNÖT, MÖRK VALNÖT



STÅLFÄRGER:
KROM

INNEHÅLL I SATSEN



12 STEGHÖJDER



13 STEGHÖJDER



14 STEGHÖJDER

TILLVAL: BALUSTRADE GUS 010 120 cm



UTAN HÅL

RUNT HÅL

KVADRATISKT HÅL

Den raka balustraden (tillval) kan användas för att skydda öppningen på den övre våningen. Den består av moduler om 120 cm, 5 stolpar, handräcke, stålvarjor och fästanelordningar.

TILLVAL: SKYDDSPANEL GUS 010



Detta tvärgående säkerhetsstillbehör kan sättas fast på balustraderna för att hindra barn från att klättra på räcket. Det består av en stötsäker transparent panel i polykarbonat som är 36 cm hög och 68 cm lång. Det går

att korta längden i samband med monteringen. Fästena är av transparent polykarbonat. Beräkna antalet moduler som ska beställas enligt följande tabell:

Om man väljer att montera skyddspanelen på avstigningsplanet behöver man beställa 2 extra moduler.

BALUSTRADENS LÄNGD	ANTAL
från 0 till 120 cm	2
från 121 till 180 cm	3
från 181 till 236 cm	4
från 237 till 292 cm	5
från 293 till 348 cm	6
från 349 till 404 cm	7
från 405 till 460 cm	8
från 461 till 516 cm	9

TILLVAL: BARNSÄKERHETSPINNE



Den minskar utrymmet mellan trappstegen och begränsar risken för att barn ska falla ner.

gus 010

DIAMETER 110 (min. håldiam. 115 cm)

TRÄNYANS	LJUS VALNÖT	MELLANMÖRK VALNÖT	MÖRK VALNÖT
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00075	KGUS00001	KGUS00077
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00076	KGUS00002	KGUS00078
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00079	KGUS00003	KGUS00081
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00080	KGUS00004	KGUS00082
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00083	KGUS00005	KGUS00085
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00084	KGUS00006	KGUS00086

DIAMETER 120 (min. håldiam. 125 cm)

TRÄNYANS	LJUS VALNÖT	MELLANMÖRK VALNÖT	MÖRK VALNÖT
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00087	KGUS00013	KGUS00089
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00088	KGUS00014	KGUS00090
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00091	KGUS00015	KGUS00093
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00092	KGUS00016	KGUS00094
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00095	KGUS00017	KGUS00097
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00096	KGUS00018	KGUS00098

DIAMETER 130 (min. håldiam. 135 cm)

TRÄNYANS	LJUS VALNÖT	MELLANMÖRK VALNÖT	MÖRK VALNÖT
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00099	KGUS00025	KGUS00101
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00100	KGUS00026	KGUS00102
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00103	KGUS00027	KGUS00105
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00104	KGUS00028	KGUS00106
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00107	KGUS00029	KGUS00109
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00108	KGUS00030	KGUS00110

DIAMETER 140 (min. håldiam. 145 cm)

TRÄNYANS	LJUS VALNÖT	MELLANMÖRK VALNÖT	MÖRK VALNÖT
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00111	KGUS00037	KGUS00113
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00112	KGUS00038	KGUS00114
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00115	KGUS00039	KGUS00117
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00116	KGUS00040	KGUS00118
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00119	KGUS00041	KGUS00121
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00120	KGUS00042	KGUS00122

* Om din uppmätta trapphöjd skulle finnas på fler än två rader rekommenderar vi att du väljer det högre antalet steghöjder, vilket gör det bekvämare att gå upp och ner i trappan. Kontrollera att det antal steghöjder som valts får plats i trapputrymmet genom att referera till ritningarna.

gus 010

DIAMETER 150 (min. håldiam. 155)

TRÄNYANS	LJUS VALNÖT	MELLANMÖRK VALNÖT	MÖRK VALNÖT
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00123	KGUS00049	KGUS00125
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00124	KGUS00050	KGUS00126
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00127	KGUS00051	KGUS00129
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00128	KGUS00052	KGUS00130
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00131	KGUS00053	KGUS00133
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00132	KGUS00054	KGUS00134

DIAMETER 160 (min. håldiam. 165)

TRÄNYANS	LJUS VALNÖT	MELLANMÖRK VALNÖT	MÖRK VALNÖT
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00135	KGUS00061	KGUS00137
*HÖJD 257 ÷ 285 cm 12 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00136	KGUS00062	KGUS00138
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00139	KGUS00063	KGUS00141
*HÖJD 278 ÷ 309 cm 13 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00140	KGUS00064	KGUS00142
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER HÖGERSVÄNGD	KGUS00143	KGUS00065	KGUS00145
*HÖJD 299 ÷ 333 cm 14 STEGHÖJDER VÄNSTERSVÄNGD	KGUS00144	KGUS00066	KGUS00146

gus 010/Tillval

TRÄNYANS	LJUS VALNÖT	MELLANMÖRK VALNÖT	MÖRK VALNÖT
BALUSTRAD 120 cm	KGUS00147	KGUS00073	KGUS00148
SKYDDSPANEL	K00045	K00045	K00045
BARNSÄKERHETSPINNE (STÅLFÄRG KROM)	KGUS00150	KGUS00150	KGUS00150

* Om din uppmätta trapphöjd skulle finnas på fler än två rader rekommenderar vi att du väljer det högre antalet steghöjder, vilket gör det bekvämare att gå upp och ner i trappan. Kontrollera att det antal steghöjder som valts får plats i trapputrymmet genom att referera till ritningarna.

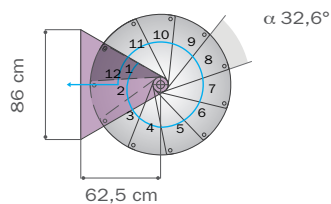
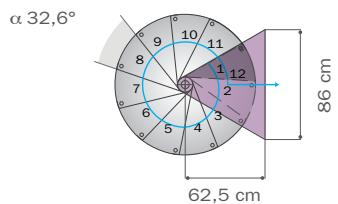
Med hjälp av följande utformningar kan du fastställa trappans gångriktning och startpunkt för följande diametrar och steghöjder.

Teckenförklaring:

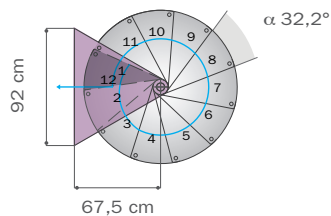
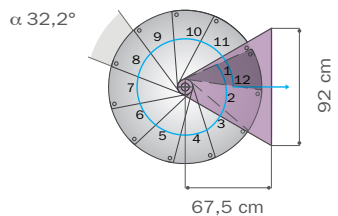
- första trappsteg
- trappavsats
- hörntrappsteg

12 STEGHÖJDER

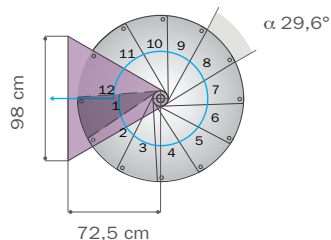
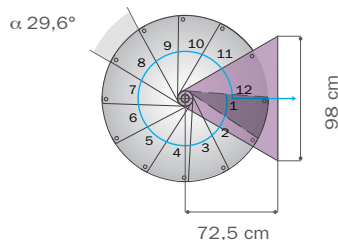
Ø 110



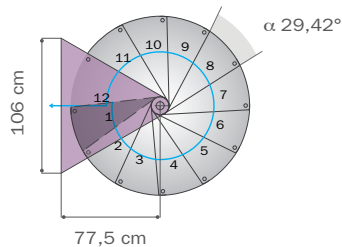
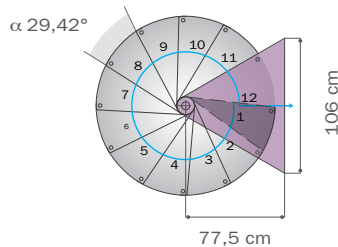
Ø 120



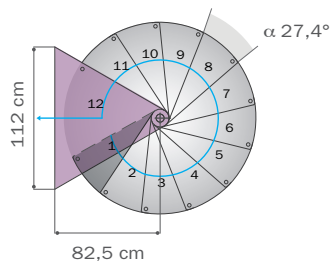
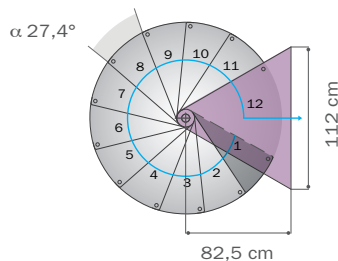
Ø 130



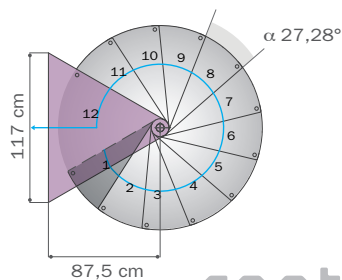
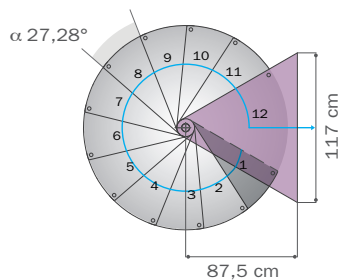
Ø 140



Ø 150



Ø 160

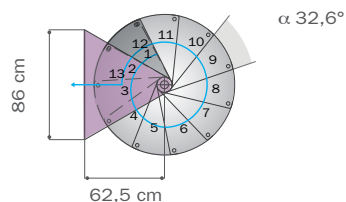
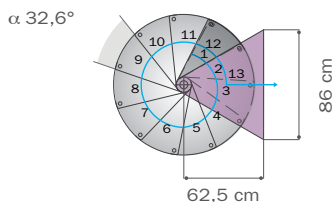


Med hjälp av följande utformningar kan du fastställa trappans gångriktning och startpunkt för följande diametrar och steghöjder.

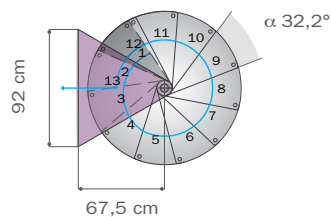
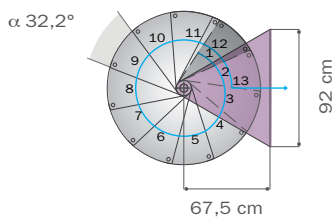
- Teckenförklaring:
- första trappsteg
 - trappavsats
 - α hörntrappsteg

13 STEGHÖJDER

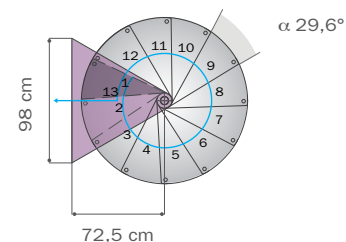
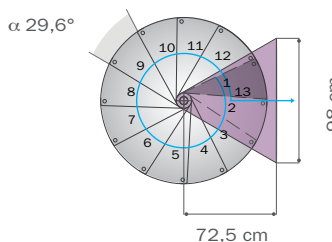
Ø 110



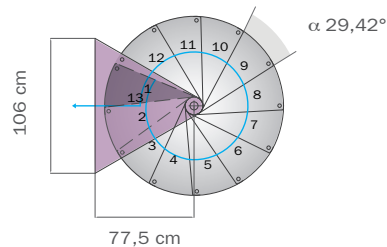
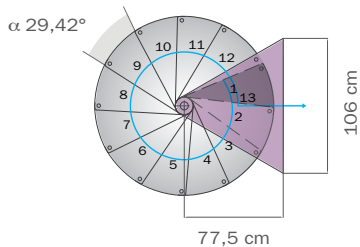
Ø 120



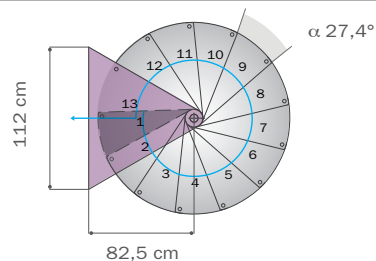
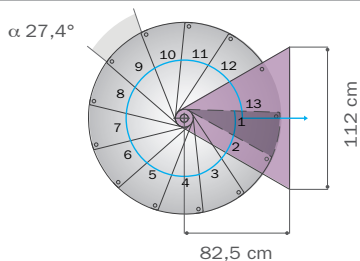
Ø 130



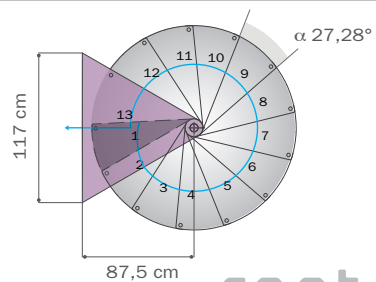
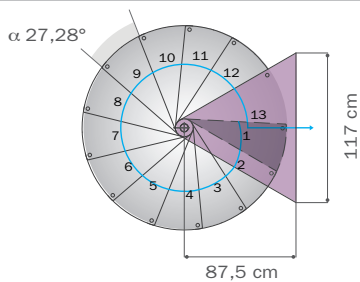
Ø 140



Ø 150



Ø 160



Med hjälp av följande utformningar kan du fastställa trappans gångriktning och startpunkt för följande diametrar och steghöjder.

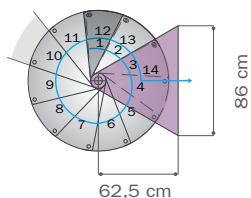
Teckenförklaring:

- första trappsteg
- trappavsats
- hörntrappsteg

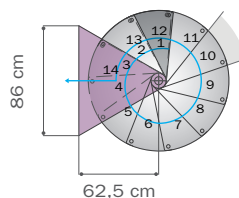
14 STEGHÖJDER

Ø 110

$\alpha 32,6^\circ$

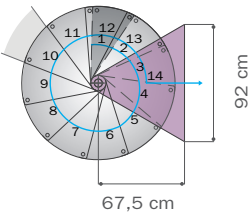


$\alpha 32,6^\circ$

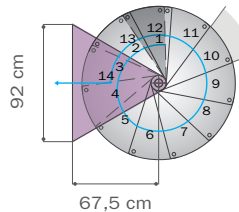


Ø 120

$\alpha 32,2^\circ$

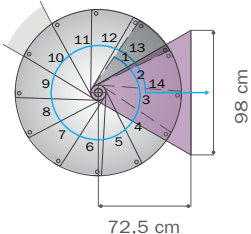


$\alpha 32,2^\circ$

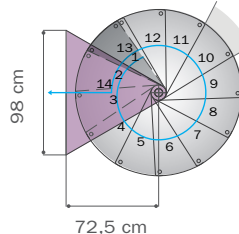


Ø 130

$\alpha 29,6^\circ$

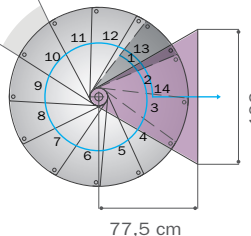


$\alpha 29,6^\circ$

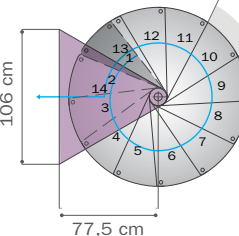


Ø 140

$\alpha 29,42^\circ$

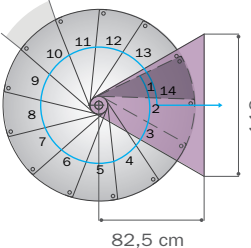


$\alpha 29,42^\circ$

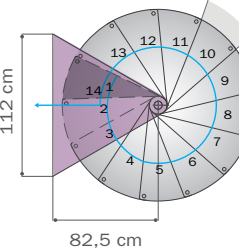


Ø 150

$\alpha 27,4^\circ$

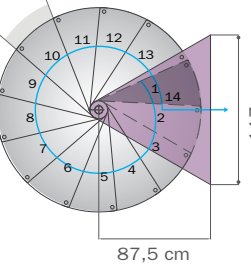


$\alpha 27,4^\circ$



Ø 160

$\alpha 27,28^\circ$



$\alpha 27,28^\circ$

