

genius r 030

Struktur: rak trappa med stomme i lakeret stål.

Trappsteg: i massiv bok eller ek.

Räcke: runda räckesståndare i lakeret stål med en diameter på 20 mm i samme färg som stommen.

Håndledare: i massiv bok eller ek baserat på materialet i trappstegen/

Struktur: ligeløbstrappe med understøttelse i lakeret stål.

Trin: i bøg eller eg.

Gelænder: balustre i lakeret stål med cirkulært tværsnit på 20 mm i diameter i samme farve som strukturen.

Håndgelænder: i bøg eller eg afhængigt af trinmaterialet/

Struktur: trapp med rett trappeløb med bæreelementer i lakkert stål.

Trappetrinn: i massiv bøk eller eik.

Rekkverk: med runde, loddrette spiler i lakkert stål med en diameter på 20 mm, i samme farge som strukturen.

Håndløper: i massiv bøk eller eik avhengig av materialet i trappetrinnene/

Runko: suora porras, toteutettu maalattua terästä olevilla kannattimilla.

Askelmat: massiivipyökkiä tai -tammea.

Kaide: maalatut pyöreät teräspystypinnat, halkaisija 20 mm, väri kuten rungossa.

Käsijohde: massiivipyökkiä tai -tammea askelmien materiaalin mukaisesti.

fontanot®
scale di ogni tempo

vitlackerat stål RAL 9010 -
naturfärgad bok/
hvidlakeret stål RAL 9010 -
naturfarvet bøg/
hvitlakkert stål RAL 9010 -
bøk i naturlig nyanse/
valkoinen maalattu teräs RAL 9010 -
luonnonvärinen pyökki



nyanser och färger nuancer og farver nyanser og farger sävyt ja värit

NYANSER Trappstegen är av FSC-certifierad® massiv bok eller ek (Forest Stewardship Council® - FSC.org) som säkerställer spårbarheten hos skogsprodukterna genom att informera om verkets ursprung. Vid efterbehandlingen av trädetaljerna använder Fontanot en speciell lakeringsprocess med vattenbaserade UV-produkter som är en ledande teknik på området, både i fråga om resultat och ur miljö- och hälsosynpunkt.

FÄRGER Det lackerade stålet har genomgått en speciell lakeringsprocess med epoxipulver och torkning under hög temperatur. Denna behandling garanterar enastående prestanda vad gäller färgjämnhet och motståndskraft mot nötning/

NYANSER Trappetrinnene er laget i massiv bøk eller eik med FSC® sertifisering (Forest Stewardship Council® - FSC.org) som garanterer skogproduktenes sporbarhet ved at de oppgir treverkets opprinnelsessted. For overflatebehandling av delene i treverk, benytter Fontanot en spesiell malingsprosess med vannbaserte UV-produkter som er det høyeste teknologiske uttrykk for laker når det gjelder ytelse samt miljø- og helsevern.

FARGER Det lakkerte stålet gjennomgår en spesiell prosess hvor det blir lakkert med epoksyulver som tørkes ved høye temperaturer. Denne behandlingen garanterer ypperlige prestasjoner, både når det gjelder fargejevnhet og slitefasthet/

NUANCER Trinene er i bøg eller eg med FSC® (Forest Stewardship Council® - FSC.org) certificering, som sikrer produkternes sporbarhed ved at bekendtgøre træets oprindelse. Til finishen af trædelene bruger Fontanot en særlig lakeringsproces med vandbaserede UV-produkter, der er de sidste nye inden for lakeringsteknologien med hensyn til ydeevne og respekt for miljøet og sundheden.

FARVER Det lakerede stål gennemgår en særlig lakeringsproces med tør epoxy ved høje temperaturer. Denne behandling sikrer høje præstationer for en kromatisk ensartethed og slidbestandighed/

SÄVYT Askemat on toteutettu massiivipyökistä tai -tammesta ja niillä on FSC® (Forest Stewardship Council® - FSC.org) -sertifikaatti, joka takaa metsätuotteiden jäljitettävyyden antaen tietoa puun alkuperästä. Puisten osien viimeistelyä varten Fontanot käyttää erityistä maalausmenetelmää, joka perustuu vesipohjaisiin UV-tuotteisiin. Nämä edustavat maalaustuotteiden joukossa kehittyneintä tekniikkaa sekä suorituskyvyn että ympäristön ja terveyden huomioinnin osalta.

VÄRIT Maalatuille teräkselle suoritetaan erityinen maalaus käsittely epoksijauheilla, jotka kuivataan korkeassa lämpötilassa. Tämä käsittely takaa paremman tuloksen sekä kromaattisen tasaisuuden että hankauskeston osalta.

Naturfärgad bok
Naturfarvet bøg
Bøk i naturlig nyanse
Luonnonvärinen pyökki



Naturfärgad ek
Naturfarvet eg
Eik i naturlig nyanse
Luonnonvärinen tammi



Vitt RAL 9010
Hvid RAL 9010
Hvit RAL 9010
Valkoinen RAL 9010



Kopparsvart
Kobbersort
Kobbersvart
Kuparinmusta



Grått gjutjäm
Støbejernsgrå
Jerngrå
Valuraudanharmaa



genius r 030

FAKTABLAD/

TEKNISK DATABLAD/

TEKNISK DATABLAD/

TEKNISET TIEDOT

Genius består av 12 trappsteg med en stomme av stål och av en räckessida.

Den olika placeringen av de 12 trappstegen (13 steghöjder) och valet av stegdjup, **Genius 74** från 19 till 22,5 cm, eller **Genius 88** från 22,5 till 26 cm, gör att du kan skapa ett flertal olika konfigurationer.

Ritningarna visar max- och minimimåtten för samtliga utformningar som är möjliga med trapporna **Genius I** rak, **Genius L** med 1/4 sväng, **Genius U** med 2/4 sväng.

GENIUS är reglerbar i steghöjd, stegdjup och svängning. **Trappans gångriktning**, höger- eller vänstersvängd, måste bestämmas innan köpet.

Finns det redan ett trapphål?

Sök bland ritningarna efter ett som har mindre mått än det existerande trapphålet. Tänk på att ett lämpligt trapphål ska vara minst lika stort som trappan minus 1 trappsteg (Ritn. 1).

Ska trapphålet skapas?

Välj bland ritningarna efter ett som passar till ditt trapputrymme: ett lämpligt trapphål ska vara minst lika stort som trappan minus 1 trappsteg. (Ritn. 1)

Genius består af 12 trin med understøttelse i stål og på den ene side et gelænder. Den forskellige placering af de 12 trin (13 stigninger) og valget af trinflade kan man med **Genius 74** på 19 til 22,5 cm, eller **Genius 88** fra 22,5 til 26 cm lave mange konfigurationer.

Plantegningerne angiver maks. flade og rotation. De mulige konfigurationer med **Genius I** retlinjet, **Genius L** med 1/4 omgang, **Genius U** med 2/4 omgang.

GENIUS kan justeres i stigning, flade og rotation. **Trappens rotationsretning** kan være med eller imod uret og kan besluttes ved køb.

Det eksisterende hul?

Kig på plantegningerne, og find frem til den, der er mindre end størrelsen på etageadskillelsesåbningen. Husk at tage i betragtning, at åbningen i etageadskillelsen skal være mindst samme størrelse som trappen minus 1 trin (Tegn. 1).

Skal hullet først laves?

Kig på plantegningerne, og find frem til den, der passer bedst til dit trapperum: åbningen i etageadskillelsen skal være mindst samme størrelse som trappen minus 1 trin (Tegn. 1)

Genius består av 12 trinn med stålfester og rekkverk på den ene siden. De 12 trappetrinnes ulike plassering (13 opptrinn) og valget av inntrinne, **Genius 74** på 19 til 22,5 cm, eller **Genius 88** på 22,5 til 26 cm, gjør det mulig å realisere mange forskjellige konfigurasjoner.

Tegningene viser maksimums- og minimumsstørrelsen på alle konfigurasjonene som er mulige med retlinjet **Genius I**, **Genius L** med 1/4 sving og **Genius U** med 2/4 sving.

Både opptrinnet, inntrinnet og svingretningen i **GENIUS** kan reguleres.

Trappen kan lages med høyre- eller **venstresving**, men dette må bestemmes når man kjøper den.

Har du allerede åpning i bjelkelaget?

Finn blant tegningene den som har en åpning som er mindre enn åpningen i bjelkelaget. Husk at åpningen i bjelkelaget må være minst like stor som trappen, minus 1 trinn (tegn. 1).

Har du ikke åpning i bjelkelaget ennå?

Finn blant tegningene den som egner seg best for trapperommet ditt. Åpningen i bjelkelaget skal være minst like stor som dimensjonene oppgitt i tegningen, minus 1 trinn (Tegn. 1)

Genius sisältää 12 askelmaa, kannattimet ovat terästä ja toisella puolella on kaide. Asettamalla 12 askelmaa (13 nousua) eri asentoihin ja valitsemalla etenemät, **Genius 74** (väliillä 19 - 22,5 cm) tai **Genius 88** (väliillä 22,5 - 26 cm) voidaan toteuttaa suuri määrä erilaisia kokoonpanoja. Piirroksket osoittavat maksimi- ja minimimitat kaikille kokoonpanoille, jotka voidaan toteuttaa suoralla **Genius I-**, 1/4 kierroksen **Genius L-** tai 2/4 kierroksen **Genius U-**portailia.

GENIUS on säädettävissä nousun, etenemän ja kierron osalta.

Portaiden kierto-suunta voi olla myötä- tai vastapäivään ja se on päätettävä ennen ostoa.

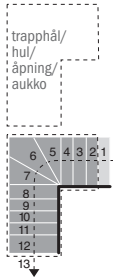
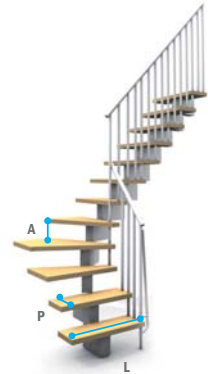
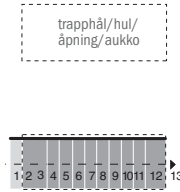
Onko aukko olemassa?

Etsi piirrosten joukosta se, jonka mitat ovat pienemmät kuin välipohjassa olevan aukon mitat.

Ota huomioon, että välipohjan porrasaukon koon on oltava vähintään portaiden kokoinen miinus 1 askelmaa (Piirros 1).

Tuleeko aukko vielä tehdä?

Etsi piirrosten joukosta se, joka sopii parhaiten porrastilaan: välipohjan porrasaukon koon on oltava vähintään esivalitun piirroksen mitat miinus 1 askelmaa (Piirros 1)

GENIUS L**GENIUS U****GENIUS I**

Ritning 1/Tegning 1/Tegning 1/Piirros 1

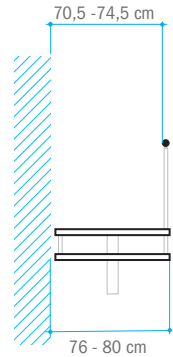
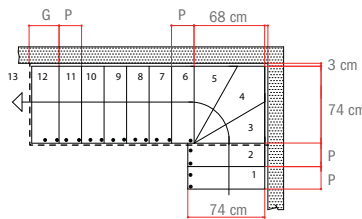
Genius 74

- A steghöjd från 18 till 23 cm
- G trappsteg till den fribärande trappan 26,5 cm och 29 cm
- P stegdjup från 19 till 22,5 cm
- L trappans faktiska trappbredd från 70,5 till 74,5 cm

- A stigning fra 18 til 23 cm
- G svævende trin 26,5 cm og 29 cm
- P trinflade fra 19 til 22,5 cm
- L bredde fra 70,5 til 74,5 cm

- A opptrinn fra 18 til 23 cm
- G svevetrinn 26,5 cm og 29 cm
- P opptrinn fra 19 til 22,5 cm
- L fri bredde fra 70,5 til 74,5 cm

- A nousu välillä 18 - 23 cm
- G askelma ulokkeella välillä 26,5 cm ja 29 cm
- P etenemä välillä 19 - 22,5 cm
- L hyötyleveys välillä 70,5 - 74,5 cm

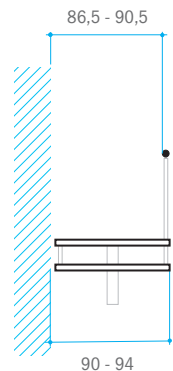
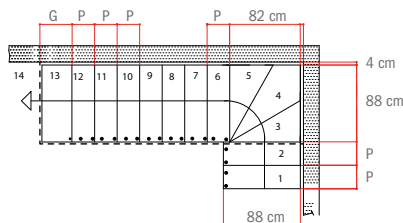
**Genius 88**

- A steghöjd från 18 till 23 cm
- G trappsteg till den fribärande trappan 26,5 cm, 29 cm och 32 cm
- P stegdjup från 22,5 till 26 cm
- L trappans faktiska trappbredd från 84,5 till 88,5 cm

- A stigning fra 18 til 23 cm
- G svævende trin 26,5 cm, 29 cm og 32 cm
- P trinflade fra 22,5 til 26 cm
- L bredde fra 84,5 til 88,5 cm

- A opptrinn fra 18 til 23 cm
- G svevetrinn 26,5 cm, 29 cm og 32 cm
- P opptrinn fra 22,5 til 26 cm
- L fri bredde fra 84,5 til 88,5 cm

- A nousu välillä 18 - 23 cm
- G askelma ulokkeella välillä 26,5 cm, 29 cm ja 32 cm
- P etenemä välillä 22,5 - 26 cm
- L hyötyleveys välillä 84,5 - 88,5 cm



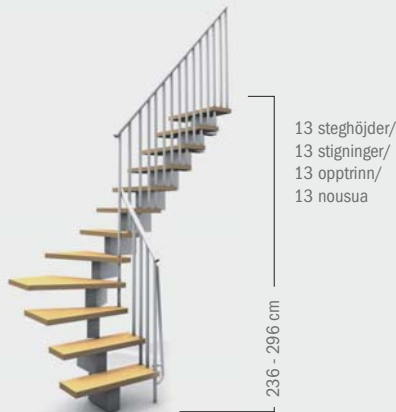
genius r 030

FAKTABLAD /

TEKNISK DATABLAD /

TEKNISK DATABLAD /

TEKNISET TIEDOT



Den här informationen är en guide för rätt inköp av trappan **Genius R 030**.

Genius R 030 består av 12 trappsteg och 13 steghöjder. Den maximala höjden på trappan når 296 cm. Varje steghöjd är reglerbar på höjden från 18 till 23 cm.

Monteringen av trappan måste utföras när bostaden är helt färdig.

Den raka balustraden är ett tillval som gör det möjligt att skydda öppningen till det övre planet. **Balustraden R 030** är en kombinerbar modul på 120 cm bestående av 10 räckesståndare, handledare och fästen.

Disse informationer er en vejledning til korrekt køb af trappen **Genius R 030**.

Genius R 030 består af 12 trin og 13 stigninger. Trappens maksimale højde er 296 cm. Hver stigning kan justeres i højden fra 18 til 23 cm.

Monteringen af trappen skal udføres i færdig beboelse.

Den retlinjede ekstra balustrade gør det muligt at afskærme åbningen på øverste plan. **Balustraden R 030** består af sammensættelige moduler på 120 cm, 10 balustre, håndgelænder og fastgørbingsbeslag.

Denne informasjonen er ment som veiledning for korrekt kjøp av trappen **Genius R 030**.

Genius R 030 består av 12 trinn og 13 opptrin. Trappen kan bli maks. 296 cm høy. Hvert opptrinn kan reguleres i høyden fra 18 til 23 cm.

Trappen skal først monteres når bygget er ferdig konstruert.

Den rette vernesranken beskytter i tillegg åpningen i overetasjen. **Vernesranken R 030** består av modulseksjoner på 120 cm med 10 spiler, håndløper og fester.

Nämä tiedot antavat hyvän oppaan **Genius R 030** portaiden oikein tapahtuua ostoa varten.

Genius R 030 sisältää 12 askelmaa ja 13 nousua. Portaiden enimmäiskorkeus voi olla 296 cm.

Portaiden kukin nousu on säädettävissä korkeudeltaan välillä 18 - 23 cm.

Portaiden asennus on suoritettava huoneiston ollessa täysin valmis.

Suoran lisäreunakaiteen avulla voidaan suojata yläkerroksen aukkoa. **Reunakaide R 030** koostuu yhdisteltävistä 120 cm:n moduuleista, 10 pystypinnasta, käsijohteesta ja kiinnikkeistä.

**BALUSTRAD
TILLBEHÖR/
EKSTRA
BALUSTRAD E/
EKSTRA VERNESKRANKE/
LISÄREUNAKAIDE**



Genius R 030

Trappstegen komplette med ræcke är 74 eller 88 cm bredda.

Genius har tre utformningar:

- "I" rak
- "L" med 1/4 sväng
- "U" med 2/4 sväng

Trin komplet med gelænder har en bredde på 74 eller 88 cm.

Genius har tre konfigurasjoner:

- "I" retlinjet
- "L" 1/4 med omgang
- "U" 2/4 med omgang

Trinnene, inkludert rekkverk, er 74 eller 88 cm brede.

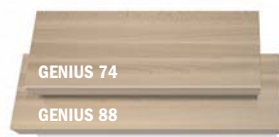
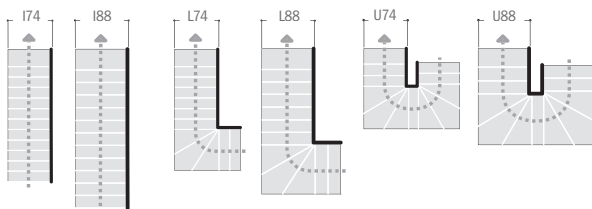
Genius kommer i tre konfigurasjoner:

- "I" retlinjet
- "L" med 1/4 sving
- "U" med 2/4 sving

Kaiteellisten askelmien leveys on 74 tai 88 cm.

Genius on saatavilla kolmella eri kokoonpanolla:

- "I" suora
- "L" 1/4 kierrosta
- "U" 2/4 kierrosta



BARNSÄKERHETSPINNE

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



BØRNESIKRING AF TRIN

Gør det muligt at mindske åbningen mellem trinene og undgå, at børnene falder ned.

RØRFORMET BARNESIKRING

Med denne kan du redusere avstanden mellom trinnene ytterligere, og dermed unngå at barn faller ned.

**PUTKIMAINEN
LAPSITURVAESTE**

Sen avulla voidaan pienentää askelmien välitilaa ja välttää lasten putoaminen alas.

genius r 030

De utvändiga mått som anges för följande utformningar inkluderar minimiavståndet på 2 cm som måste lämnas mot en eventuell vägg. Beställ din trappa med den nio-siffriga beställningskoden som du finner i tabellerna på sidorna 32-33.

Målene i følgende konfigurationer er inklusiv en minimumsafstand til væggen på 2 cm. Bestil din trappe ved brug af den ni-cifrede bestillingskode, som du finder i tabellen på side 32-33.

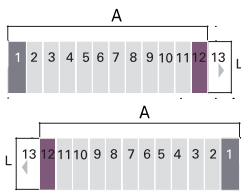
Målene i de følgende konfigurasjonene inkluderer minsteavstanden på 2 cm som man må ha mellom en eventuell vegg og trappen. Bestill trappen din med det nisisfrede ordnummeret som du finner i tabellene på side 32-33.

Seuraavissa kokoonpanoissa esitetty ääriimitat sisältävät tarvittavan 2 cm:n minimietäisyyden, joka tulee jättää mahdollisesta seinästä. Tilaa haluamasi portaat käyttämällä 9-numeroista koodia, joka löytyy taulukoista sivuilla 32-33.

Bildförklaring/ Oversigt/ Tegnförklaring/ Merkkien selitys

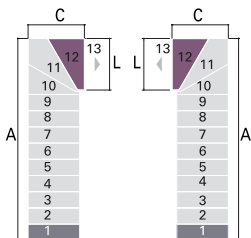
- första trappsteget utanför trapphålet/ første to trin uden for etageadskillelseshul/ de to første trinnene utenfor åpningen i bjelkelaget/ kaksi ensimmäistä askelta yläkerroksen aukosta
- reglerbara trappsteg i stegdjup/ regulierbar stigning/ trappetrinn med regulerbart intrinn/ askelmien etenemää voidaan säätää
- sluttrappsteg/ sluttrin/ sluttrinn/ viimeinen askel

13 STEGHÖJDER MED I-UTFORMNING/13 STIGNINGER I-KONFIGURATION/ 13 OPTRINN MED I-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO I

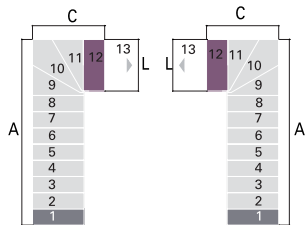


L	C		
	G 26,5	G 29	G 32
74	238-276	240-279	-
88	276-315	279-317	282-320

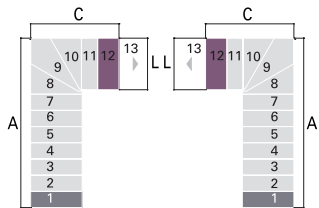
13 STEGHÖJDER MED L-UTFORMNING/13 STIGNINGER L-KONFIGURATION/ 13 OPTRINN MED L-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO L



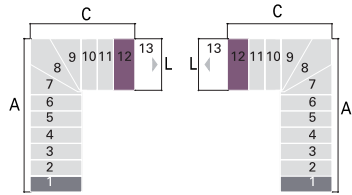
L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	247-279	79	79	-
88	293-324	93	93	93



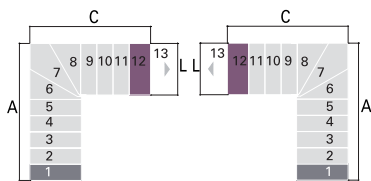
L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	228-256	97	99	-
88	270-298	111	113	116



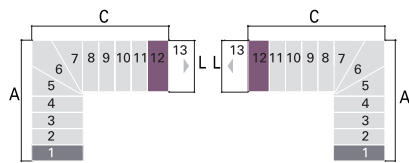
L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	209-234	116-123	118-125	-
88	248-272	133-137	136-139	139-142



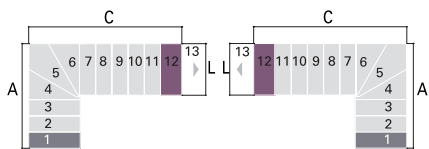
L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	190-211	135-149	137-151	-
88	225-246	156-163	158-165	161-168



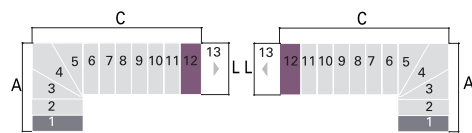
L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	171-189	154-175	156-177	-
88	203-220	178-189	181-191	184-194



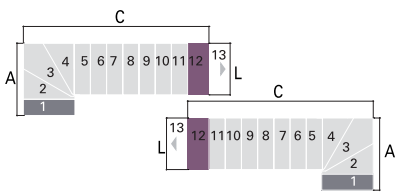
L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	152-166	173-201	175-203	-
88	180-194	201-215	203-217	206-220



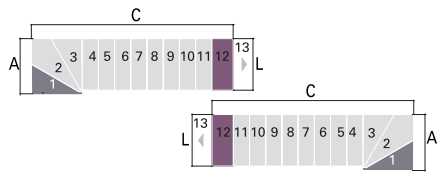
L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	133-144	192-227	194-229	-
88	158-168	223-241	226-243	229-246



L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	114-121	211-253	213-255	-
88	135-142	246-267	248-269	251-272

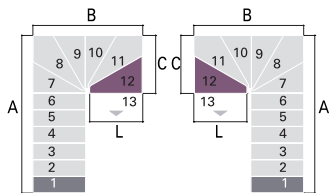


L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	95-99	230-279	232-281	-
88	113-116	268-293	271-295	274-298

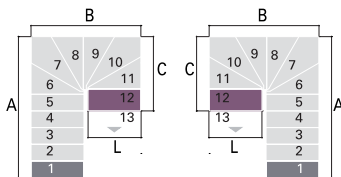


L	A	C		
		G 26,5	G 29	G 32
74	76	249-305	251-307	-
88	90	291-319	293-321	296-324

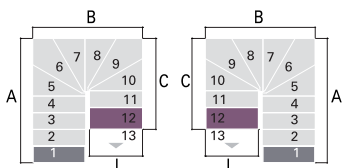
13 STEGHÖJDER MED U-UTFORMNING/13 STIGNINGER U-KONFIGURATION/
13 OPPTRINN MED U-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO U



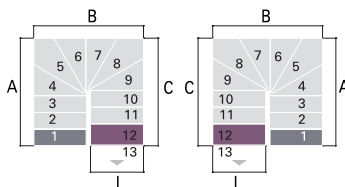
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	190-211	146	79	79	-
88	225-246	174	93	93	93



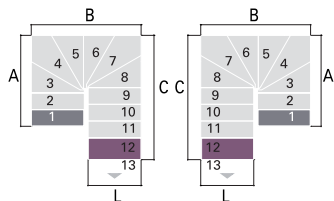
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	171-189	146	97	99	-
88	203-220	174	111	113	116



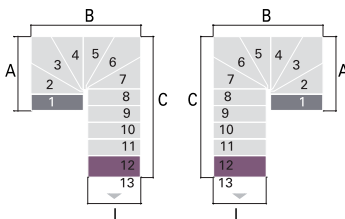
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	152-166	146	116-123	118-125	-
88	180-194	174	133-137	136-139	139-142



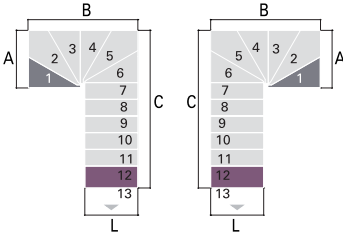
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	133-144	146	135-149	137-151	-
88	158-168	174	156-163	158-165	161-168



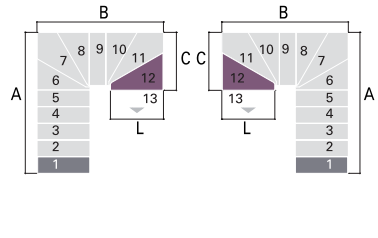
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	114-121	146	154-175	156-177	-
88	135-142	174	178-189	181-191	184-194



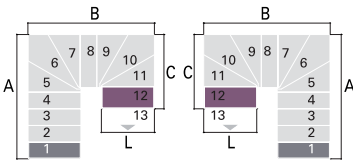
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	95-99	146	173-201	175-203	-
88	113-116	174	201-215	203-217	206-220



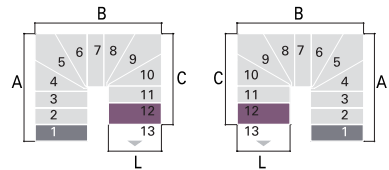
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	76	146	192-227	194-229	-
88	90	174	223-241	226-243	229-246



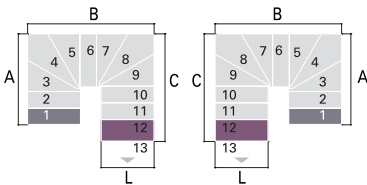
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	171-189	165-169	79	79	-
88	203-220	197-200	93	93	93



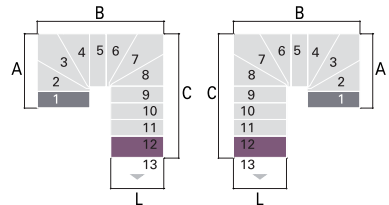
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	152-166	165-169	97	99	-
88	180-194	197-200	111	113	116



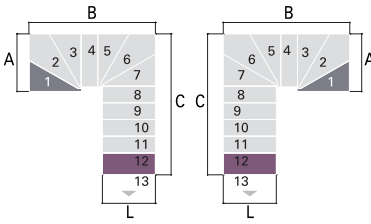
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	133-144	165-169	116-123	118-125	-
88	158-168	197-200	133-137	136-139	139-142



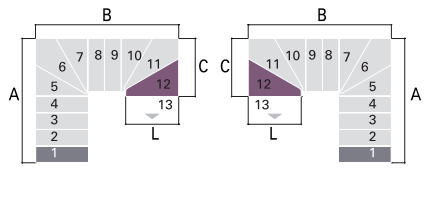
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	114-121	165-169	135-149	137-151	-
88	135-142	197-200	156-163	158-165	161-168



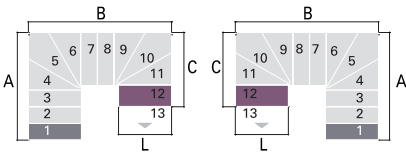
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	95-99	165-169	154-175	156-177	-
88	113-116	197-200	178-189	181-191	184-194



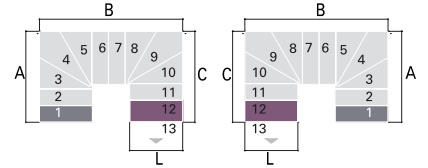
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	76	165-169	173-201	175-203	-
88	90	197-200	201-215	203-217	206-220



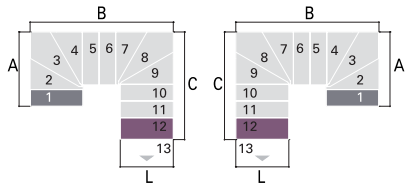
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	152-166	184-191	79	79	-
88	180-194	219-226	93	93	93



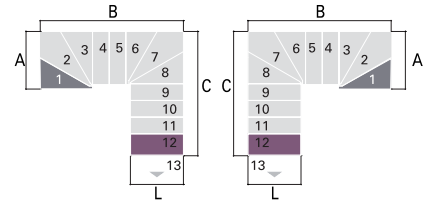
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	133-144	184-191	97	99	-
88	158-168	219-226	111	113	116



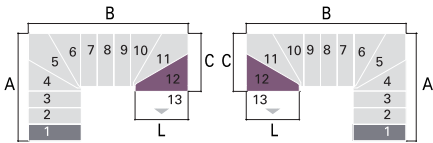
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	114-121	184-191	116-123	118-125	-
88	135-142	219-226	133-137	136-139	139-142



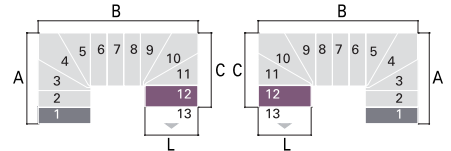
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	95-99	184-191	135-149	137-151	-
88	113-116	219-226	156-163	158-165	161-168



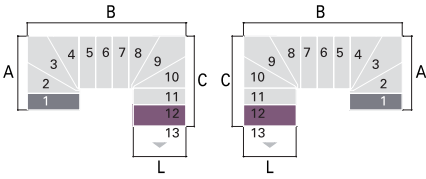
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	76	184-191	154-175	156-177	-
88	90	219-226	178-189	181-191	184-194



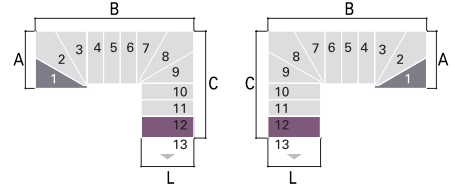
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	133-144	203-214	79	79	-
88	158-168	242-252	93	93	93



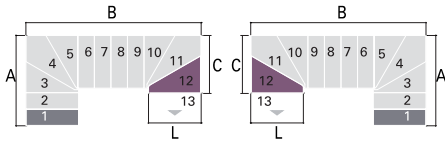
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	114-121	203-214	97	99	-
88	135-142	242-252	111	113	116



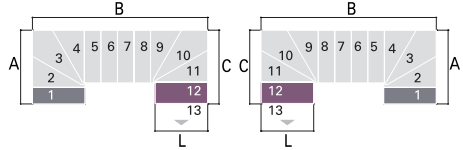
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	95-99	203-214	116-123	118-125	-
88	113-116	242-252	133-137	136-139	139-142



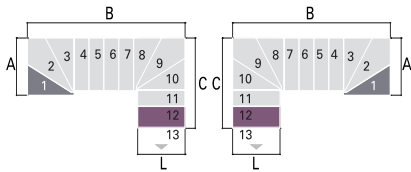
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	76	203-214	135-149	137-151	-
88	90	242-252	156-163	158-165	161-168



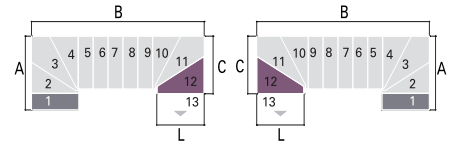
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	114-121	222-236	79	79	-
88	135-142	264-278	93	93	93



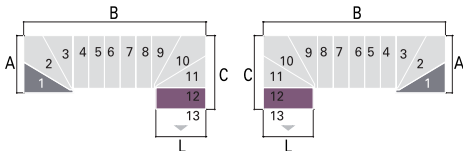
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	95-99	222-236	97	99	-
88	113-116	264-278	111	113	116



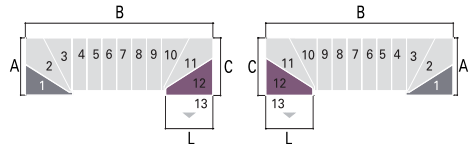
L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	76	222-236	116-123	118-125	-
88	90	264-278	133-137	136-139	139-142



L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	95-99	241-259	79	79	-
88	113-116	287-304	93	93	93



L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	76	241-259	97	99	-
88	90	287-304	111	113	116



L	A	B	C		
			G 26,5	G 29	G 32
74	76	260-281	79	79	-
88	90	309-330	93	93	93

genius 74 - r 030

13 STEGHÖJDER MED I-UTFORMNING/13 STIGNINGER I-KONFIGURATION/

13 OPTRINN MED I-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO I

Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki
Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa
KGEO00142	KGEO00139	KGEO00143	KGEO00140	KGEO00144	KGEO00141

13 STEGHÖJDER MED L-UTFORMNING/13 STIGNINGER L-KONFIGURATION/

13 OPTRINN MED L-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO L

Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki
Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa
Gångriktning: högersvägd/Rotation: med uret/Svingretning: til høyre/Kiertosuunta: myötäpäivään					
KGEO00046	KGEO00043	KGEO00047	KGEO00044	KGEO00048	KGEO00045
Gångriktning: vänstersvägd/Rotation: imod uret/Svingretning: til venstre/Kiertosuunta: vastapäivään					
KGEO00094	KGEO00091	KGEO00095	KGEO00092	KGEO00096	KGEO00093

13 STEGHÖJDER MED U-UTFORMNING/13 STIGNINGER U-KONFIGURATION/

13 OPTRINN MED U-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO U

Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki
Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa
Gångriktning: högersvägd/Rotation: med uret/Svingretning: til høyre/Kiertosuunta: myötäpäivään					
KGEO00070	KGEO00067	KGEO00071	KGEO00068	KGEO00072	KGEO00069
Gångriktning: vänstersvägd/Rotation: imod uret/Svingretning: til venstre/Kiertosuunta: vastapäivään					
KGEO00118	KGEO00115	KGEO00119	KGEO00116	KGEO00120	KGEO00117

BALUSTRAD TILLBEHÖR/ EKSTRA BALUSTRADE/

EKSTRA VERNESKRANKE/ LISÄREUNAKAIDE

Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki
Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Koppersvart Kobborsort Kobborsvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa
KGEO00160	KGEO00157	KGEO00162	KGEO00159	KGEO00161	KGEO00158

genius 88 - r 030

13 STEGHÖJDER MED I-UTFORMNING/13 STIGNINGER I-KONFIGURATION/

13 OPTRINN MED I-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO I

Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki
Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Kopparsvart Kobbersort Kobbersvart Kuparinmusta	Kopparsvart Kobbersort Kobbersvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa
KGEO00154	KGEO00151	KGEO00155	KGEO00152	KGEO00156	KGEO00153

13 STEGHÖJDER MED L-UTFORMNING/13 STIGNINGER L-KONFIGURATION/

13 OPTRINN MED L-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO L

Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki
Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Kopparsvart Kobbersort Kobbersvart Kuparinmusta	Kopparsvart Kobbersort Kobbersvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa
Gångriktning: högersvängd/Rotation: med uret/Svingretning: til høyre/Kiertosuunta: myötäpäivään					
KGEO00058	KGEO00055	KGEO00059	KGEO00056	KGEO00060	KGEO00057
Gångriktning: vänstersvängd/Rotation: imod uret/Svingretning: til venstre/Kiertosuunta: vastapäivään					
KGEO00106	KGEO00103	KGEO00107	KGEO00104	KGEO00108	KGEO00105

13 STEGHÖJDER MED U-UTFORMNING/13 STIGNINGER U-KONFIGURATION/

13 OPTRINN MED U-KONFIGURASJON/13 NOUSUA KOKOONPANO U

Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki	Naturfärgad ek Naturfarvet eg Eik i naturlig nyanse Luonnonvärinen tammi	Naturfärgad bok Naturfarvet bøg Bøk i naturlig nyanse Luonnonvärinen pyökki
Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Kopparsvart Kobbersort Kobbersvart Kuparinmusta	Kopparsvart Kobbersort Kobbersvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa
Gångriktning: högersvängd/Rotation: med uret/Svingretning: til høyre/Kiertosuunta: myötäpäivään					
KGEO00082	KGEO00079	KGEO00083	KGEO00080	KGEO00084	KGEO00081
Gångriktning: vänstersvängd/Rotation: imod uret/Svingretning: til venstre/Kiertosuunta: vastapäivään					
KGEO00130	KGEO00127	KGEO00131	KGEO00128	KGEO00132	KGEO00129

BARNSÄKERHETSPINNE/BØRNESIKRING AF TRIN/

RØRFORMET BARNESIKRING/PUTKIMAINEN LAPSITURVAESTE

Vitt RAL 9010 Hvid RAL 9010 Hvit RAL 9010 Valkoinen RAL 9010	Kopparsvart Kobbersort Kobbersvart Kuparinmusta	Grått gjutjärn Støbejernsgrå Jerngrå Valuraudanharmaa	Satinerat nickel Satineret nikkel Satinert nikkel Puolihihmeä nikkeä
KGEO00172	KGEO00174	KGEO00173	KGEO00168