

TRAPPEINSPIRATION



trappe **ARKITEKTEN**[®]

se mere på
www.WOOD-STEP.dk

INDHOLDSFORTEGNELSE

Her kan du vælge en trappe efter anvisning fra en WOOD STEP medarbejder



Se vores øvrige online brochurer:

Gelænderguiden



Loftstrappebrochure





RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-1



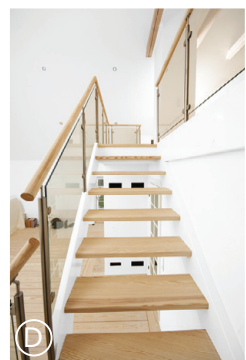
(A)



(B)



(C)



(D)



(E)

- A: ¼-svingstrappe med gelænder i stål og glas
- B: Håndliste i ask, monteret på stål Stolpe.
- C: Samling mellem håndlisterne i det vandrette gelænder.
- D: Hvidmalede vanger. Trin og håndliste i ask.
- E: Vandret gelænder ved trappehul.



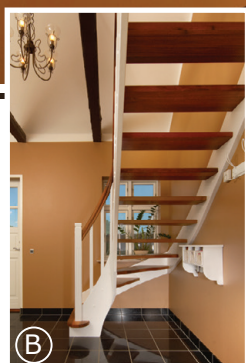
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

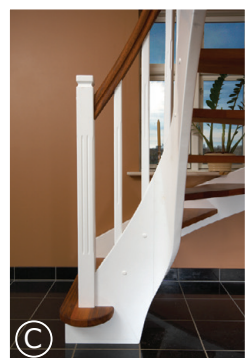
T-2



A



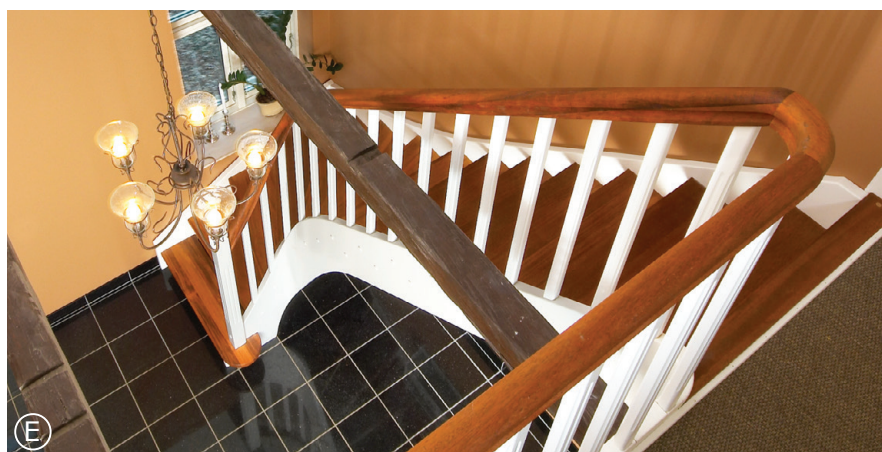
B



C



D



E

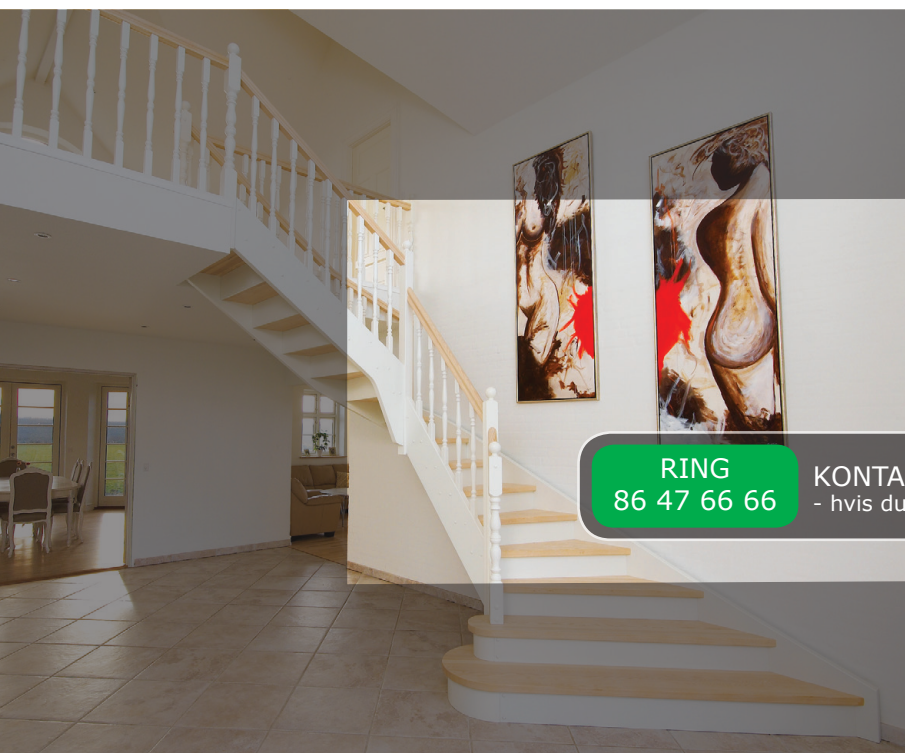
A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS19, ST5

B: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i mahogni.

C: Trappesstart med åbent klodstrin.

D: Trappen har 90 gr. krumning ved trappeslut.

E: Der er lavet krumning af håndliste og vange på hele trappen.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-3



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS6, ST7

B: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i ask.

C: Lukket trappe med gelænder ved for- og bagvange.

D: Startstolpe placeret på dobbelt klodstrin.

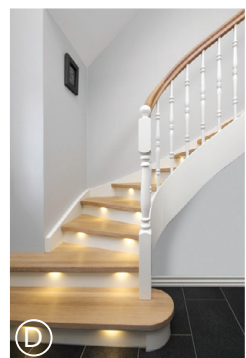
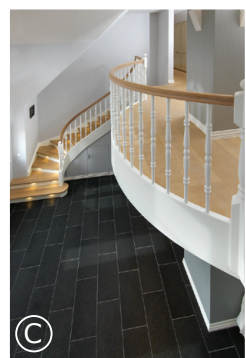
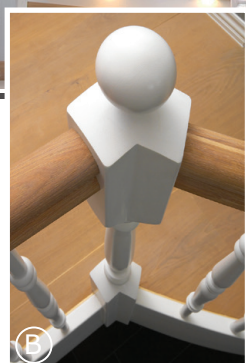
E: Vandret gelænder ved trappehul.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-4



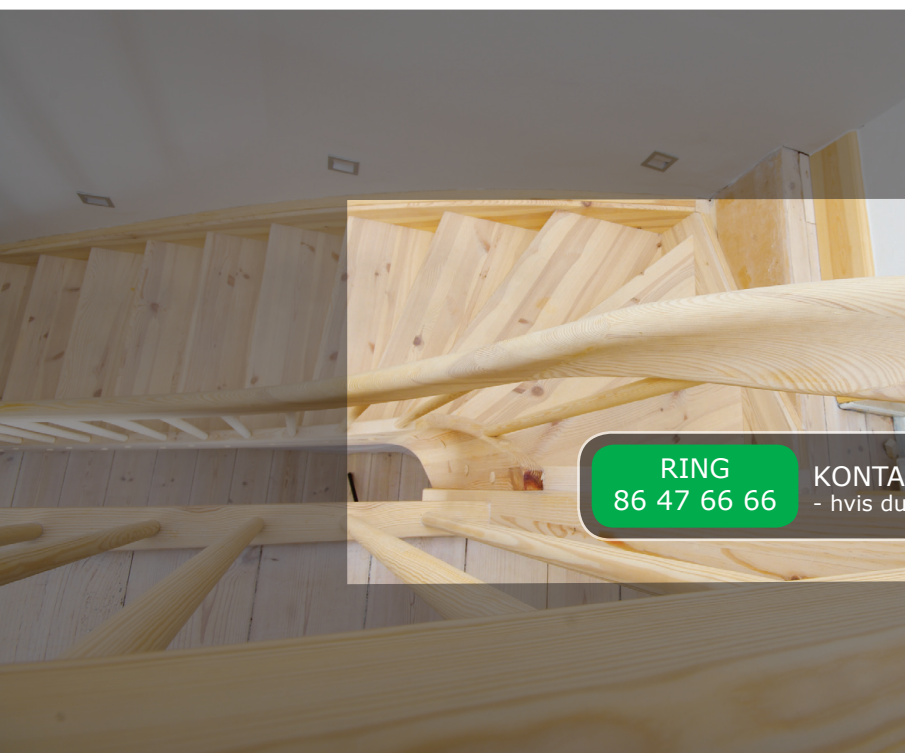
A: 1/2-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS7, ST3

B: Vinkelstolpe i vandret gelænder.

C: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i ask.

D: Startstolpe placeret på lukket klodstrin. Lys monteret på underside af trin.

E: Vandret gelænder med formspændt håndliste ved balkon.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-5



A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL1, RS4, ST6

B: Trappen er udført helt i lud- og hvidolieret fyr.

C: Den buede håndliste ender oppe i en stolpe med rund kugle.

D: Undersiden af trappen er udført med samme pæne træ kvalitet som oversiden.

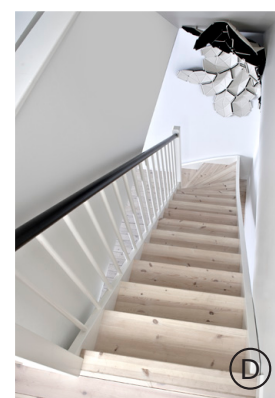
E: På 1.salen integrerer det vandrette gelænder trappens forløb.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-6



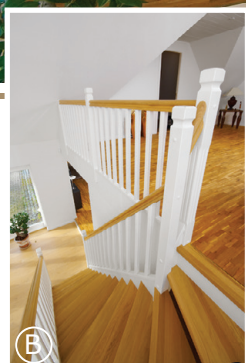
- A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL6, RS4, ST4
- B: Trappen er designet med lige vanger for at få en helt lige håndliste.
- C: Trappen er monteret med afstand mellem væg og vange, da væggen "springer" ved etageadskillelsen
- D: Hvidmalede vanger, trin i fyr, håndliste i sortmalet birk.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-7



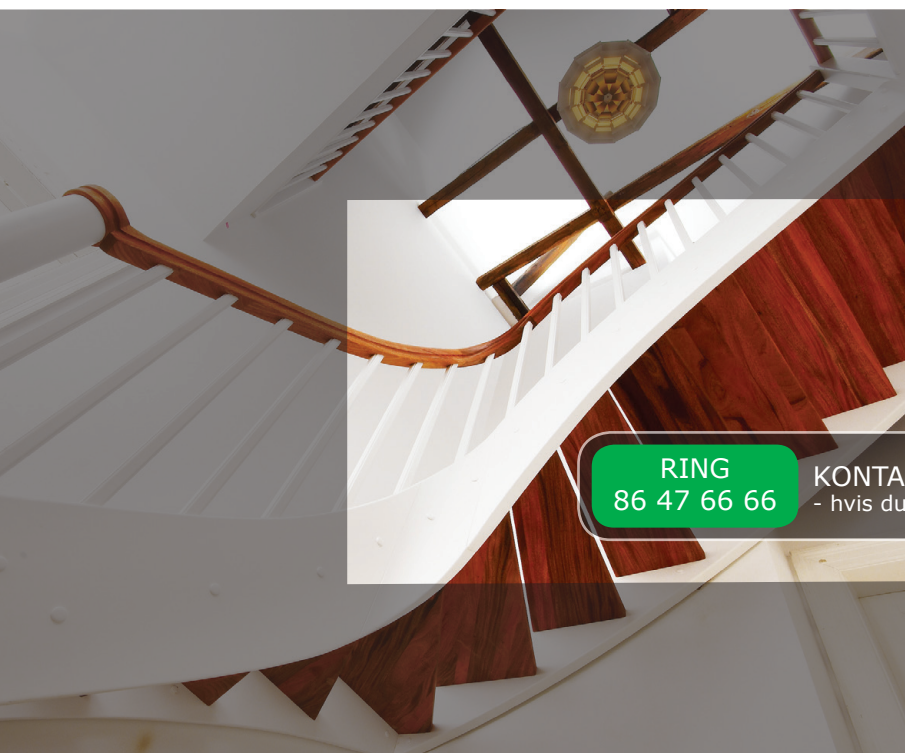
A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS5, ST5

B: Trappen har gelænder ved for- og bagvange.

C: Vandret gelænder i forbindelse med trappens slutning.

D: Åben trappe giver lys og rig mulighed for udnyttelse af plads i stuen.

E: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i eg.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-8



B



C



D



A



E

A: 1/4-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS30, Ø100 mm startstolpe med "snegl"

B: Krumning af trappens vanger og håndliste.

C: Rund startstolpe med pålagt "snegl"

D: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i mahogni.

E: Vandret gelænder om trappehul med firkantede slutstolper.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-9



A



B



C



D



E



F

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RSAA, ST8.

B: Vandret gelænder ved trappehulskant.

C: Trappen er lukket med stødtrin.

D: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i eg.

E: Hjørnestolper bryder håndlisten i trappens sving.

F: Skråt vandret gelænder er tilpasset trappehullets omgivelser.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-10



A: ½-svingstrappe med gelændertype: HL6, RS15, ST4.

B: Trappen er udført uden startstolpe grundet et kort første løb på trappen.

C: Vandret gelænder ved trappehullet kant.

D: Trappen erstatter en spindeltrappe, og drejer om egen forvange.

E: Hvidmalede vanger, Balustre i rustfrit stål. Trin og håndliste i ask.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-11



(A)



(B)



(C)



(D)

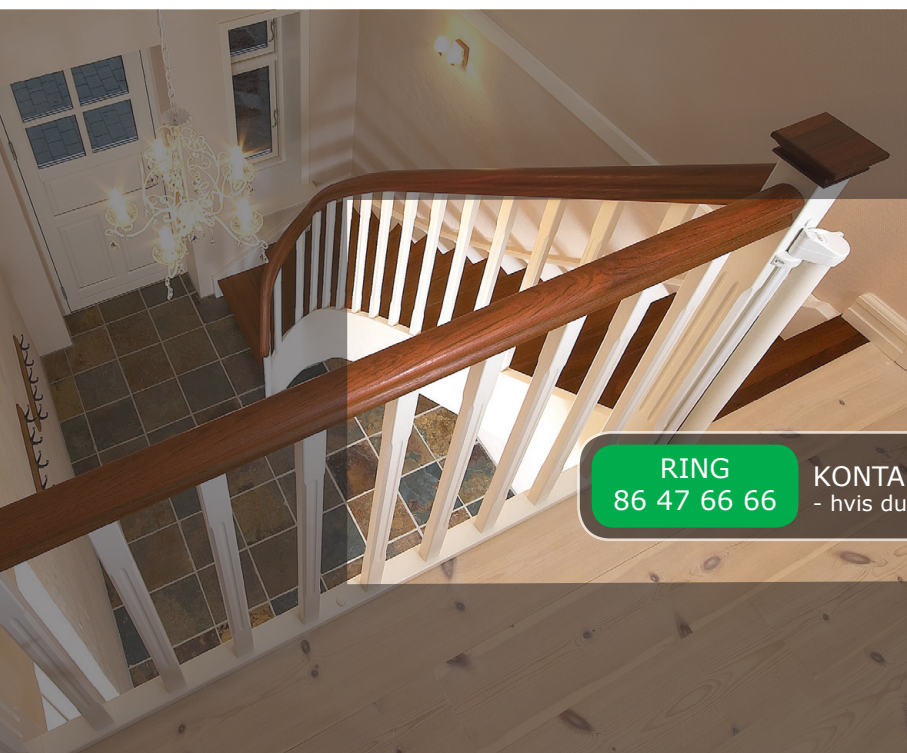


(E)



(F)

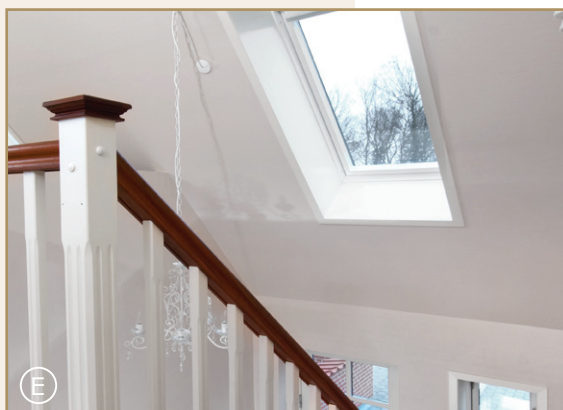
- A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL1, RS4, ST4.
- B: Kort trappestart giver kort afstand mellem start- og hjørnestolpe.
- C: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i fyr.
- D: Vandret gelænder med skarpkantet samling af håndliste. En såkaldt gering.
- E: Vandret gelænder er sænket til under kvistvindue.



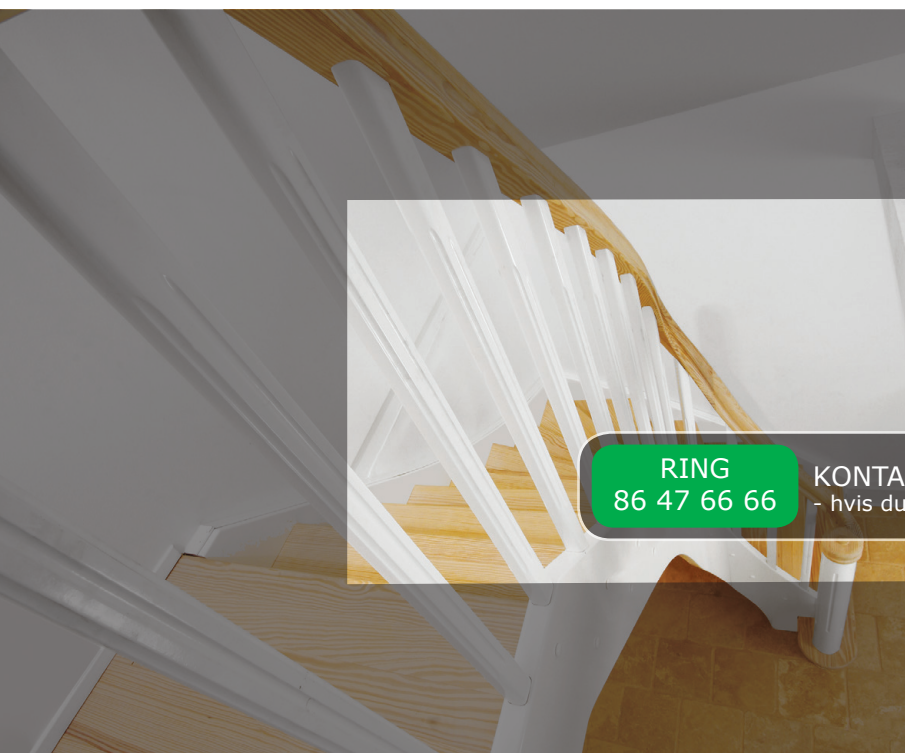
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-12



- A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS19, Startstolpe med pålagt håndliste.
- B: Startstolpen, med pålagt håndliste og vædderhorn, er profileret som balustrene.
- C: Stolpehat i mahogni på slutstolpe.
- D: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i jatoba.
- E: Tagvindue over trappen giver lys og luft på og omkring trappen.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-13



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)



(F)

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS19.

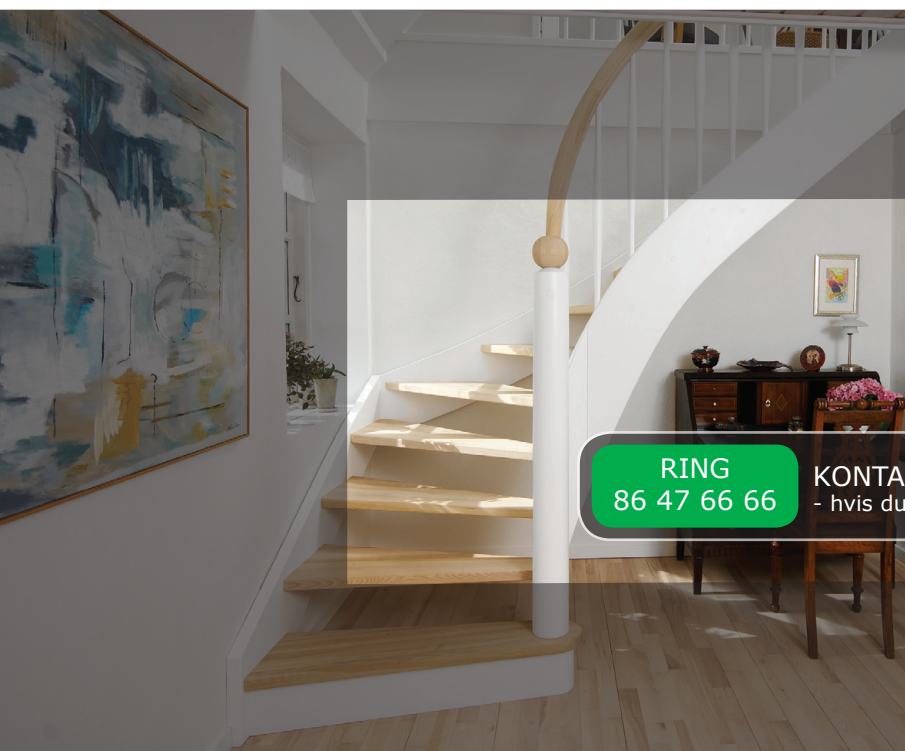
B: Rund startstolpe med profilering som på balustre.

C: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i ask.

D: Ved krumning af håndliste udføres trappen uden hjørne- og slutstolpe.

E: Startstolpen er placeret på siden af trappe. Håndlisten ender i en snegl.

F: Startstolpe er placeret på åbent klodstrin.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-14



A



B



C



D



E



F

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS10.

B: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i ask.

C: Rund startstolpe med kugle i ask.

D: Håndliste er pålagt slutstolpe. Håndliste skal dermed ikke brydes af stolpe.

E: Vandret gelænder på to sider af trappehul ind mod skråvæg.

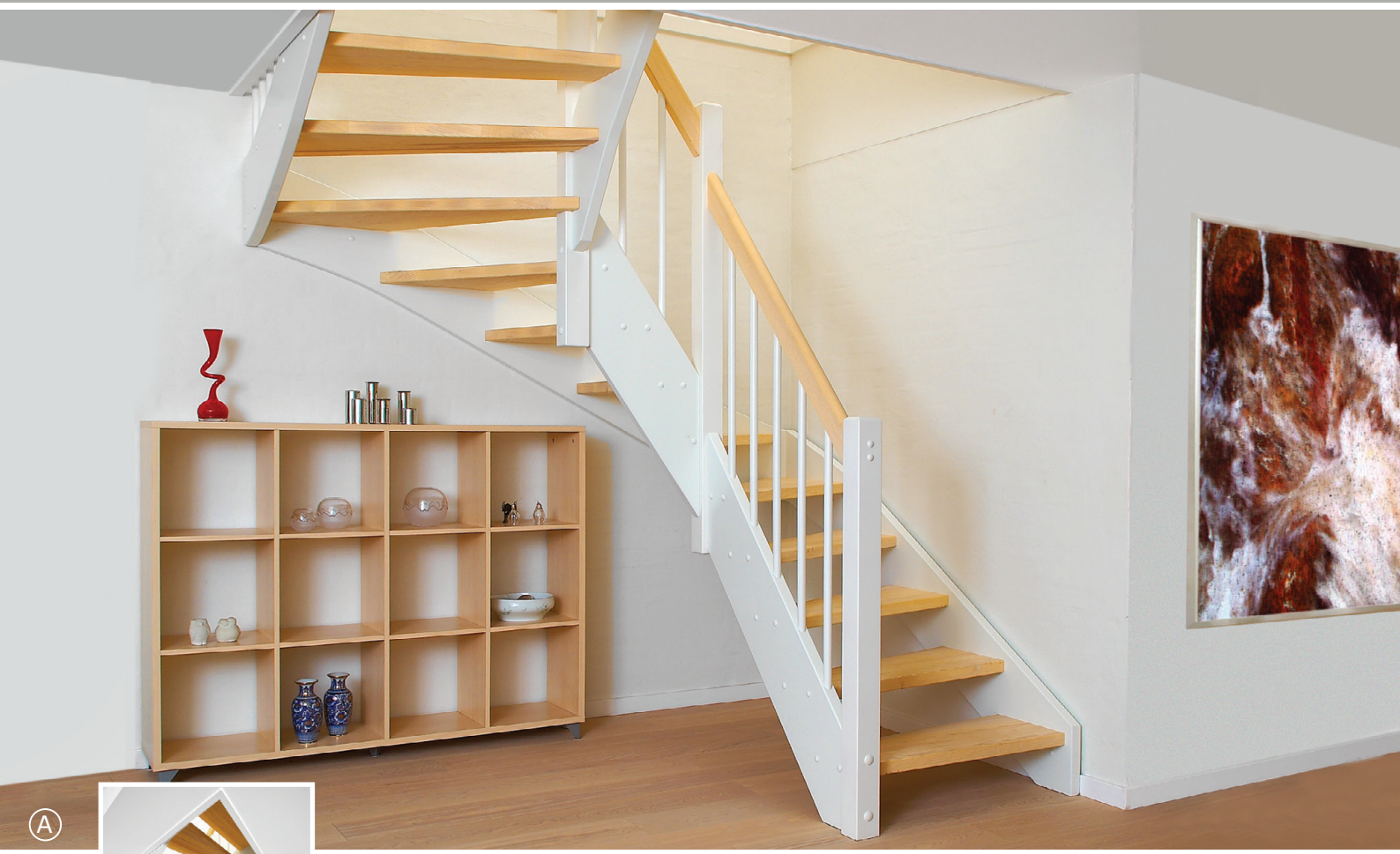
F: Håndliste brydes ikke da, den er samlet med håndliste fra vandret gelænder.



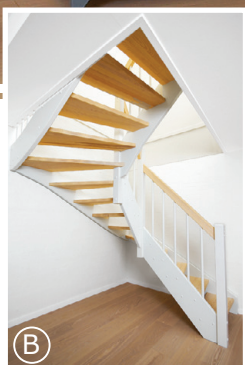
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-15



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)



(F)

A: ½-svingstrappe med gelændertype: HL1, RS4, ST4.

B: Trappen giver gode muligheder for udnyttelse af gulvplads.

C: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i ask.

D: Trappen har tre stykker gelænder, der er delt mellem hjørnestolperne.

E: Trappen er udført med espaliergelænder til at dække hul mellem bagvange og loft.

F: Slutstolpe forbinder gelænder på trappen med det vandrette gelænder.



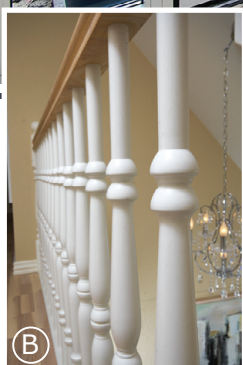
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

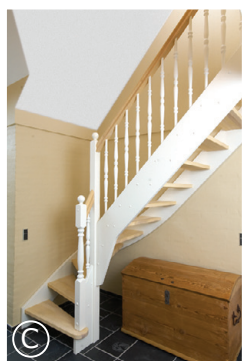
T-16



A



B



C



D



E



F

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS7, ST3.

B: De drejede balustre passer stilmæssigt godt ind i rummet.

C: Trappestart med drejet stolpe placeret på klodstrin.

D: Drejet slutstolpe matcher de drejede balustre.

E: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i ask.

F: Bag det vandrette gelænder er der god udsigt til trappen.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-17



A



B



C



D



E



F

A: ½-svingstrappe med repos, gelændertype: HL3, Specialbalustre.

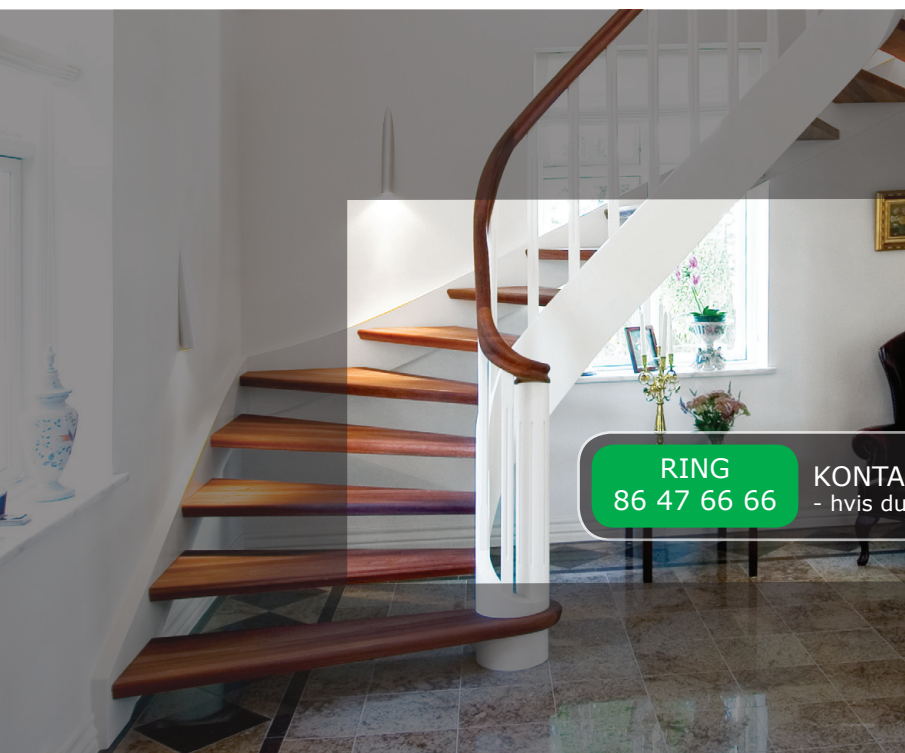
B: Hvidmalet trappe. Håndliste i mahogni.

C: Profileret startstolpe placeret på lukket klodstrin.

D: Den gennemgående håndliste snor sig på det vandrette gelænder.

E: Dobbelt klodstrin med profileret forkant.

F: Krumning af håndlisten i overgang til vandret gelænder



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

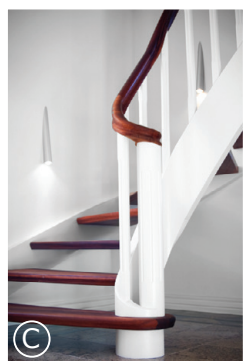
T-18



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)



(F)

A: ½-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS18

B: Åben trappe giver lys og tillader god udnyttelse af alle kvadratmeter.

C: Trappestart med håndlistesnegl på rund stolpe.

D: Profileret stolpe placeret på åbent klodstrin.

E: Vandret gelænder med krumning af håndliste

F: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i mahogni.



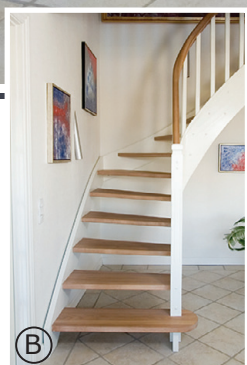
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-19



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)



(F)

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS5, ST5.

B: Åben trappe med åbent klodstrin.

C: Samling af stolpe og håndliste med synlige propper.

D: Krumning af vange og håndliste i kvartsving.

E: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i eg.

F: Udsigten bag vandret gelænder på 1. sal.



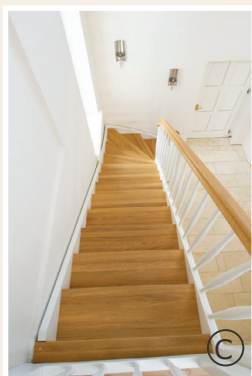
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

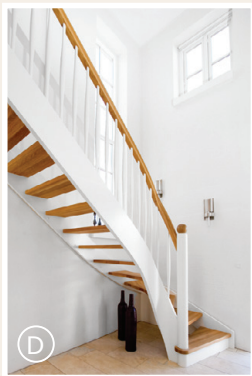
T-20



(B)



(C)



(D)



(A)



(E)

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS10, Ø100 mm stolpe med kugle.

B: Lille klodstrin omkring den runde startstolpe giver en harmonisk start på trappen.

C: Et kort første løb på en ¼-svingstrappe gør trappen et langt andet løb.

D: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i eg.

E: Vandret gelænder omkring trappehul. Børnelåge som trappens gelænder.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-21



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)



(F)

A: Ligeløbstrappe med gelændertype: HL3, RS30.

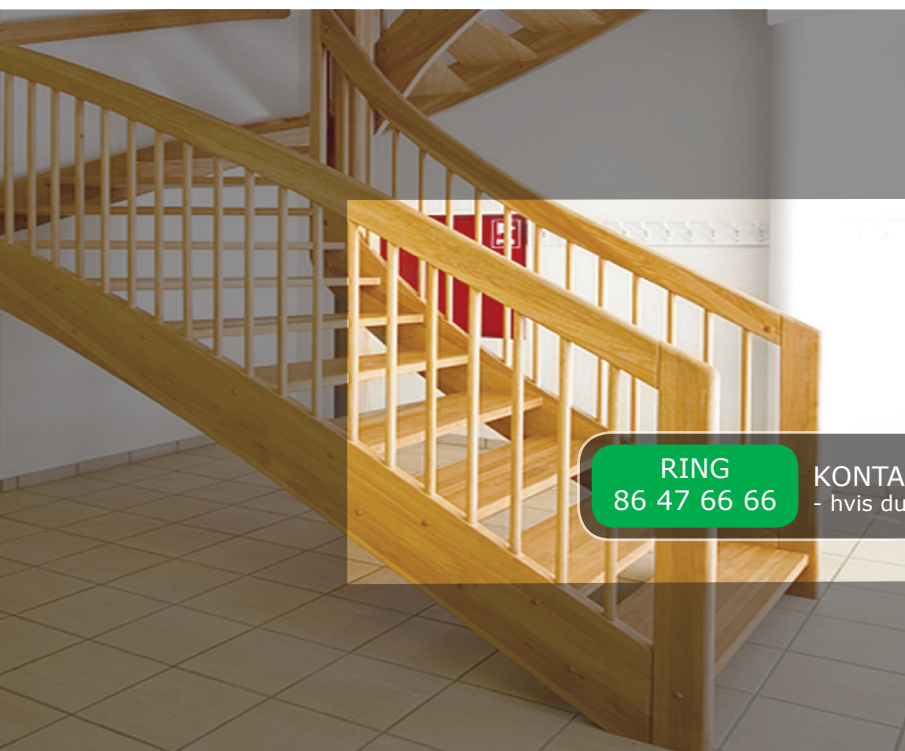
B: Trappestart med håndlisterondel på rundstolpe.

C: Håndlisten er formspændt så den følger vangens forløb.

D: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i mahogni.

E: Startstolpe er placeret på siden af vange. Hovedstykke forbin-
der vange med stolpe.

F: Trappen har en bred start for at give en god tilgang til trappen.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-22



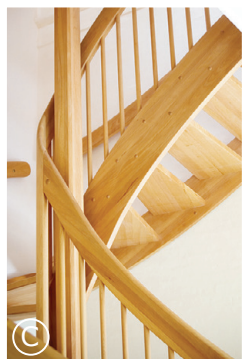
A



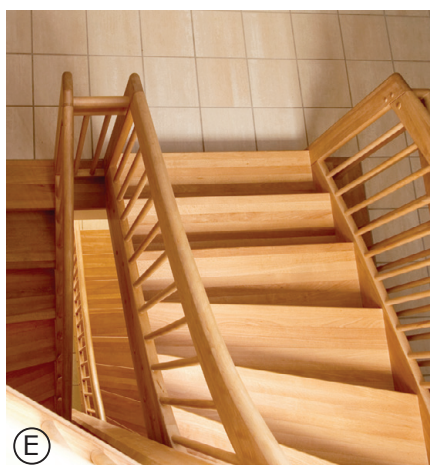
B



C



D



E



F

A: ½-svingstrappe med gelændertype: Softline.

B: Vange udført med gennemgående hovedstykke.

C: Håndlisten, der drejer omkring stolpe, er brudt af hovedstykke.

D: Åben trappe helt i bøg.

E: Der er placeret to trapper over hinanden.

F: Øverste trappe, med synlig underside, er omgivet af vandret gelænder.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

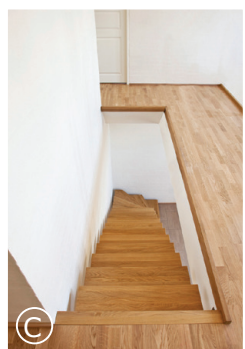
T-23



(A)



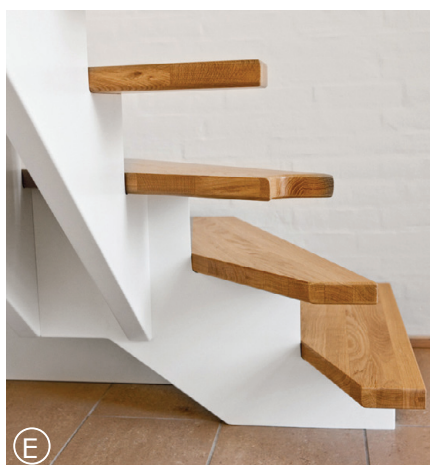
(B)



(C)



(D)



(E)



(F)

A: ¼-svingstrappe med opsadlede vanger, ingen gelænder.

B: Hvidmalede vanger, med trin i lakeret eg.

C: Når trappen ses oppefra, er vanger ikke synlige

D: Centrerede, opsadlede vanger får trinene til at virke svævende.

E: De rene linier giver trappen et minimalistisk præg.

F: I trappens sving er trinene rundet med radius.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-24



B



C



D



A



E

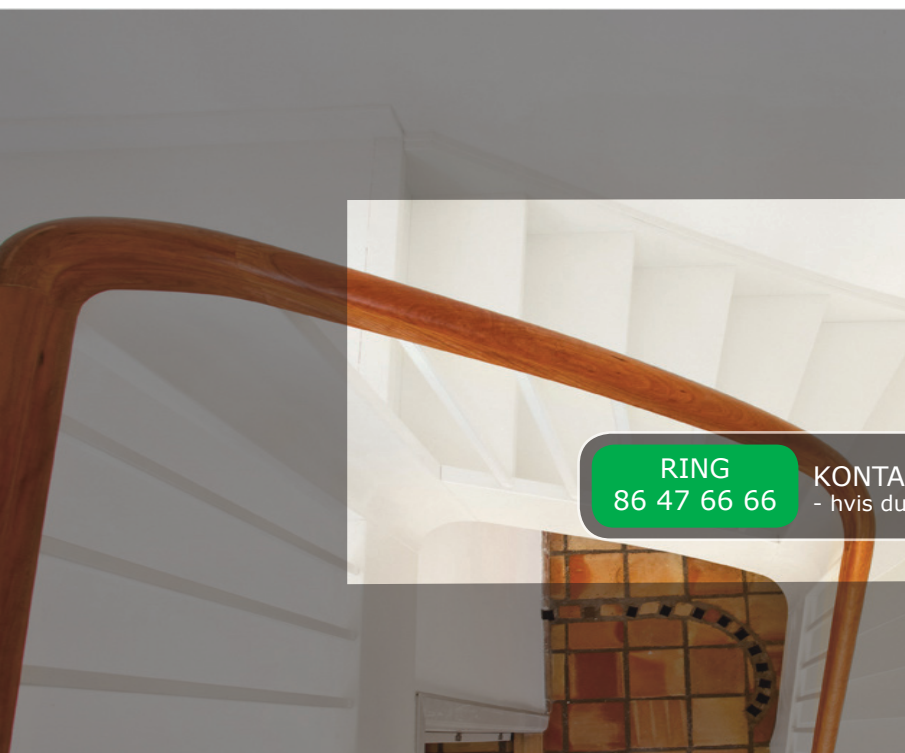
A: ½-svingstrappe med gelændertype: HL6, RS4, Håndliste som start stolpe.

B: De omfræsede trin slutter helt tæt til vange i krumningen. Også i fremtiden.

C: Med enkle balustre og ingen stødtrin bliver trappens udseende let.

D: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin i oliebehandlet eg, sortmalet håndliste.

E: Den sorte håndliste matcher klinkerne i kælderen.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-25



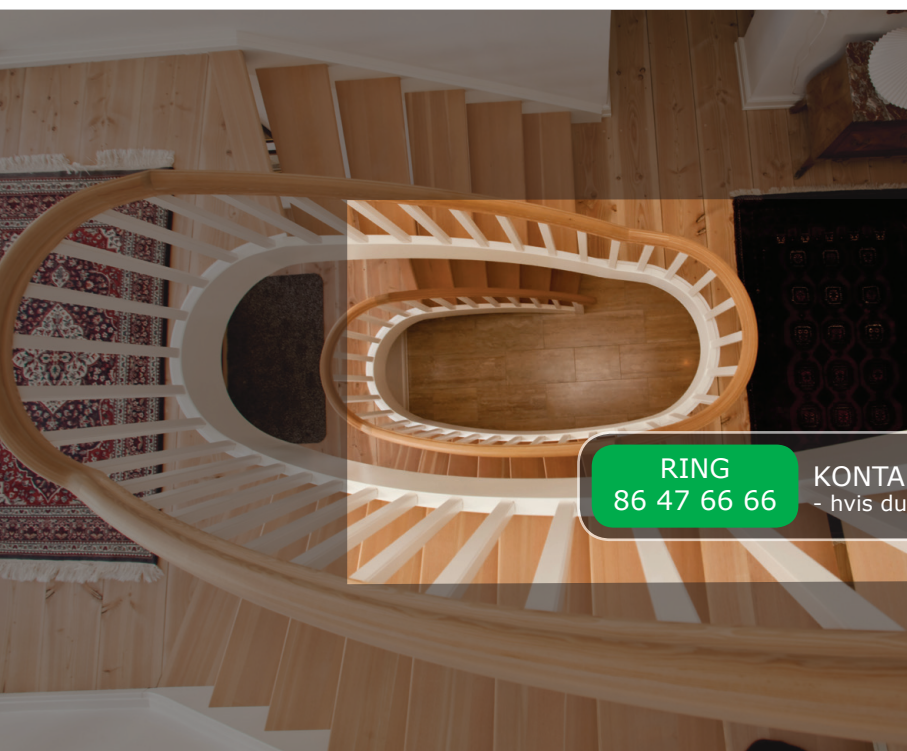
A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS30, Speciallavet vædderhorn.

B: Startstolpe med vædderhorn giver den moderne trappe et stæk af tradition.

C: 90 grader håndlistekrumning i overgang til vandret gelænder.

D: Hvidmalede vanger, gelænder og trin. Håndliste med olieret kirsebær

E: Håndlisten er rundet og pålagt hovedstykker i det vandrette gelænder.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-26



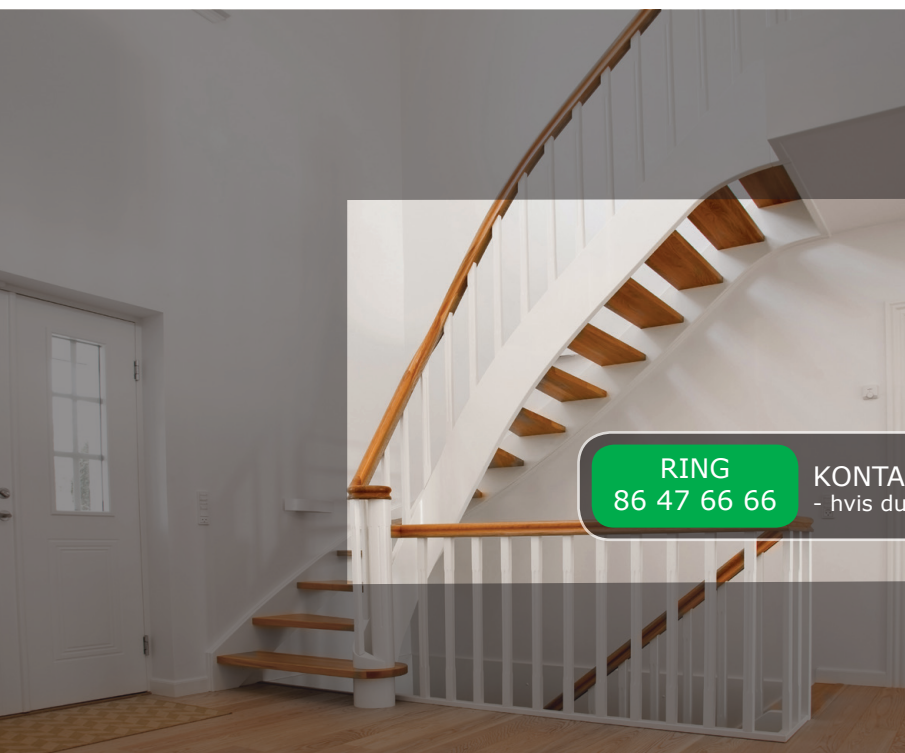
A: Ligeløbstrapper med gelændertype: HL3, RS30.

B: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i lud og hvidolieret douglas.

C: Vangen føres med rundt som inddækning på reposerne

D: Elipseformet trappeløb fra "kælder til kvist".

E: Det vandrette gelænder slutter trappen af på 1.sal, og gør udseendet gennemført.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-27



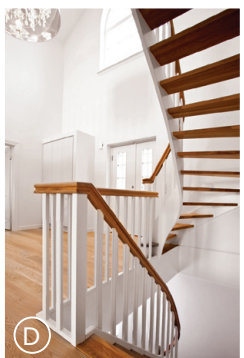
A



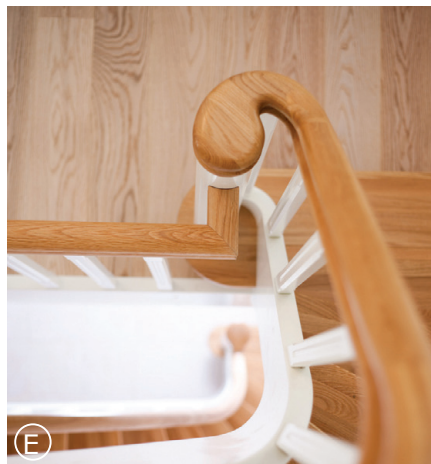
B



C



D



E



F

A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS19, sidestillet startstolpe med snegl.

B: Under trappen til 1.sal løber kældertrappen.

C: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i oliebehandlet eg.

D: Trappens underside laver et flot farvespil mod de hvidmalede vægge.

E: Håndlisten i det vandrette gelænder er "skålet" ind mod den runde stolpe.

F: Trappens gelænder fortsætter rundt langs reposkanten på 1.sal.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-28



A: 1/2-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS19, sidestillet startstolpe med snegl.

B: Ø100 mm startstolpe, sidestillet i forhold til trappens vange.

C: Trappens vange udført med krumning hen over klodstrin til startstolpe.

D: Hvidmalede vanger og gelænder. Trin og håndliste i oliebehandlet ask.

E: De bløde buer i trappens håndliste og vange, giver en harmonisk trappe.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-29



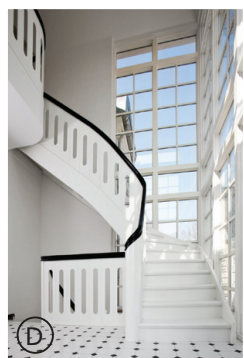
A



B



C



D



E

A: ¼-svingstrappe med gelændertype Riskjær.

B: Hvidmalet trappe med sortmalet håndliste.

C: Gelænderet på trappen er sammenhængende med det buede gelænder på repoen.

D: Det vandrette gelænder danner elegant afskærmning til kældertrappen.

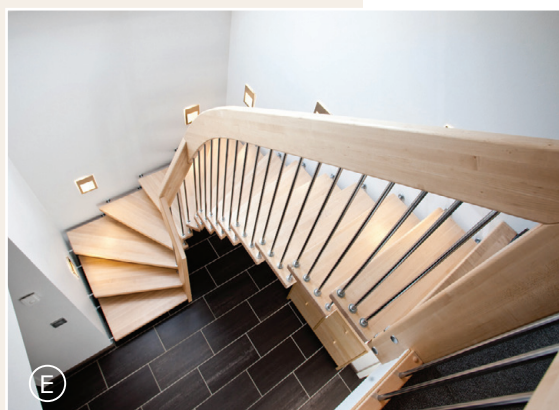
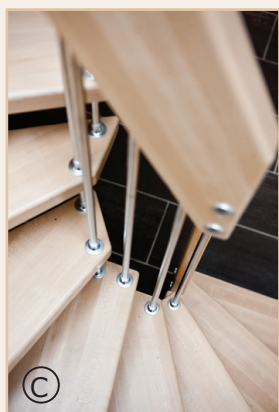
E: Den sorte håndliste giver en fin helhed med de sorte tern i gulvet.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-30



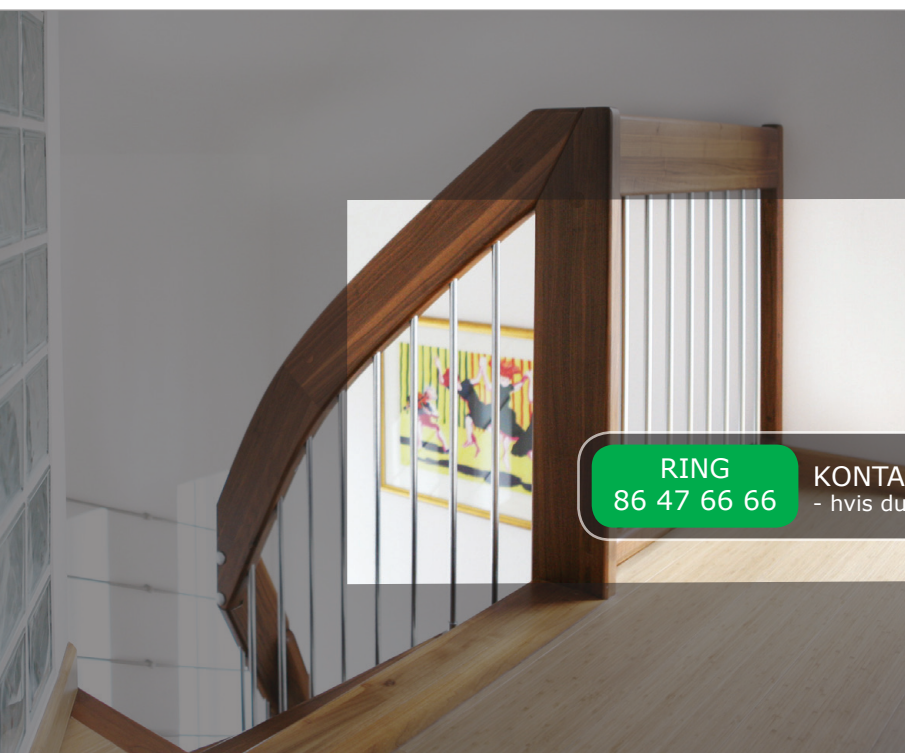
A: ½-svingstrappe med gelændertype Treppenmeister®

B: Trappen, der laves uden vanger, er den ultimative lette og svævende løsning.

C: De svævende trin er fastgjort i håndliste med lette stålbalustre.

D: Trin er fastgjort i væg med specialbeslag i stål.

E: Trappen er udført helt i lakeret ask, med balustre i stål.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

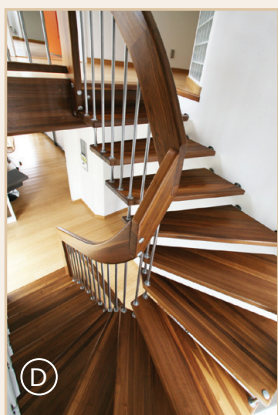
T-31



B



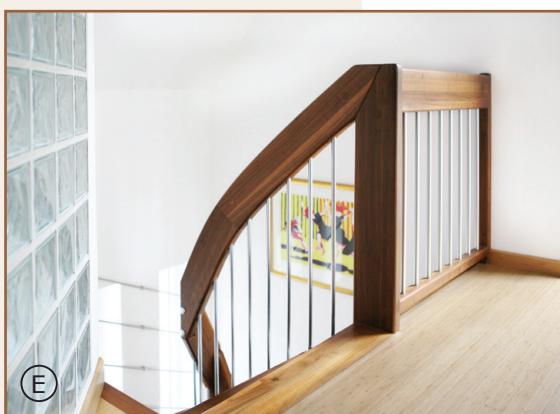
C



D



A



E

A: ½-svingstrappe med gelændertype Treppenmeister®

B: Svævende trin med stålbalustre.

C: Håndlisten erstatter trappevangen og opretholder stabiliteten i trappen.

D: Trappe udført helt i lakeret valnød.

E: Vandret gelænder med stålbalustre som afskærmning på 1.sal



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

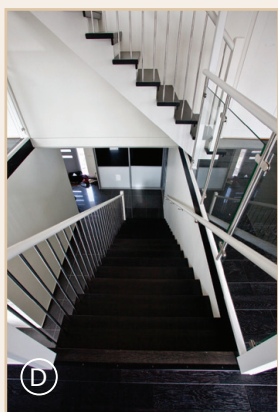
T-32



B



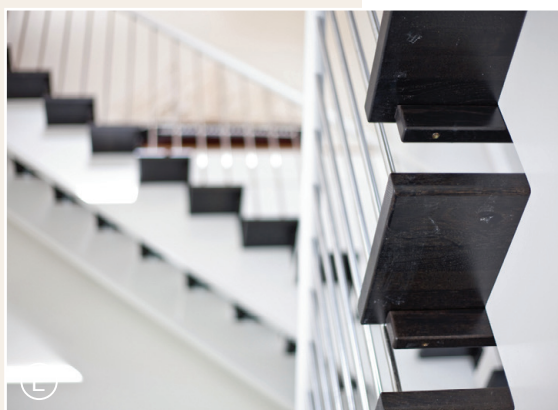
C



D



A



E

A: Ligeløbstrappe med gelændertype: HL6, RS15, ST4.

B: Den minimalistiske indretning videreføres i trappens udseende.

C: Der er god sammenhæng mellem det sorte gulv og de sortpigmenterede trin.

D: Gelænder med glasværn forbinder trappernes stålgeleånder.

E: Hvidmalede vanger og stolper. Trin i sortpigmenteret eg. Balustre i rustfrit stål.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-33



A



B



C



D



E

A: ½-svingstrappe med gelændertype: HL1, RS15, ST4

B: Trappe med 2 underliggende vanger i træ. For at give et kraftigt udtryk lukkes mellemrum.

C: Trinene er svævende med forkantsliste. Stilen i trappen er let med kraftig konstruktion.

D: Trappen er helt i hvidmalet træ. Balustre i rustfrit stål.

E: Den lyse og minimalistiske stil i huset føres fint videre i trappen.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-34



(B)



(C)



(D)

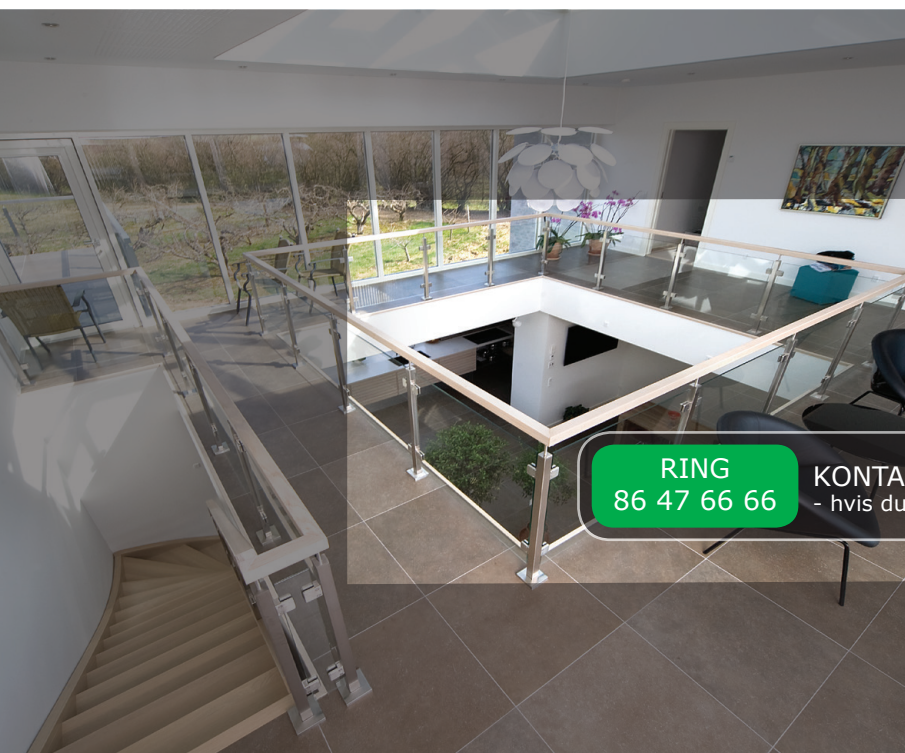


(A)



(E)

- A: Ligeløbstrappe med gelændertypen Symfoni
- B: Trin og håndliste i zebrano. Gelænder i rustfrit stål
- C: Elegante sortmalede centervanger giver et svævende udtryk
- D-E: Smukke detaljer i det rustfrie gelænder



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-35



A



B



C



D



E

A: ¼-svingtrappe i hvidpigmenteret ask med gelænder i stål og glas.

B: Trappens gelænder er videreført i balkongelænderet.

C: Håndlistens bue følger vangens forløb.

D: Gelænder i glas og stål giver et minimalistisk udtryk på trappen.

E: Stolper i firkantet rustfrit stål. Værn i hærdet og lamineret glas.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-36



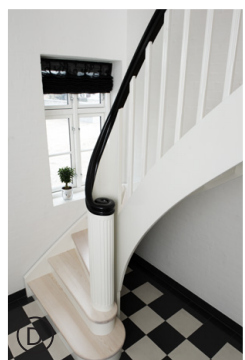
A



B



C



D



E

A: ¼-svingtrappe med gelændertype: HL3, RS19

B: Trappestart med startstolpe placeret på dobbelt klodstrin.

C: Håndlisten drejer ud på siden af trappen og ender i en snegl placeret på startstolpen.

D: Den sorte håndliste af valgt for at matche indretningen i huset.

E: De runde stolper ved start og slut af trappen er profilerede, så de passer til trappens balustre.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-37



A: ¼-svingstrapper med gelændertype: HL3, RS7

B: Trappestart med rund, profileret startstolpe.

C: Trappens design passer perfekt sammen med husets sjæl.

D: Den sorte håndliste drejer ud på siden af trappen og ender i en snegl placeret på startstolpen.

E: Gelænder på balkonen er placeret håndværksmæssigt korrekt i liggende vange.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-38



(B)



(C)



(D)



(A)



(E)

- A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS19, Vædderhorn.
- B: Trappens balustre er præcist tilpasset håndlistens krumning, og samlingen er helt tæt.
- C: Trappens udseende er nøje overvejet, så trappen fremstår som et integreret møbel i husets forgang.
- D: Træets struktur træder fornemt frem i det svungne vædderhorn.
- E: Trappens startstolper og vædderhorn er krumme for at få trappen til at se mere indbydende ud.



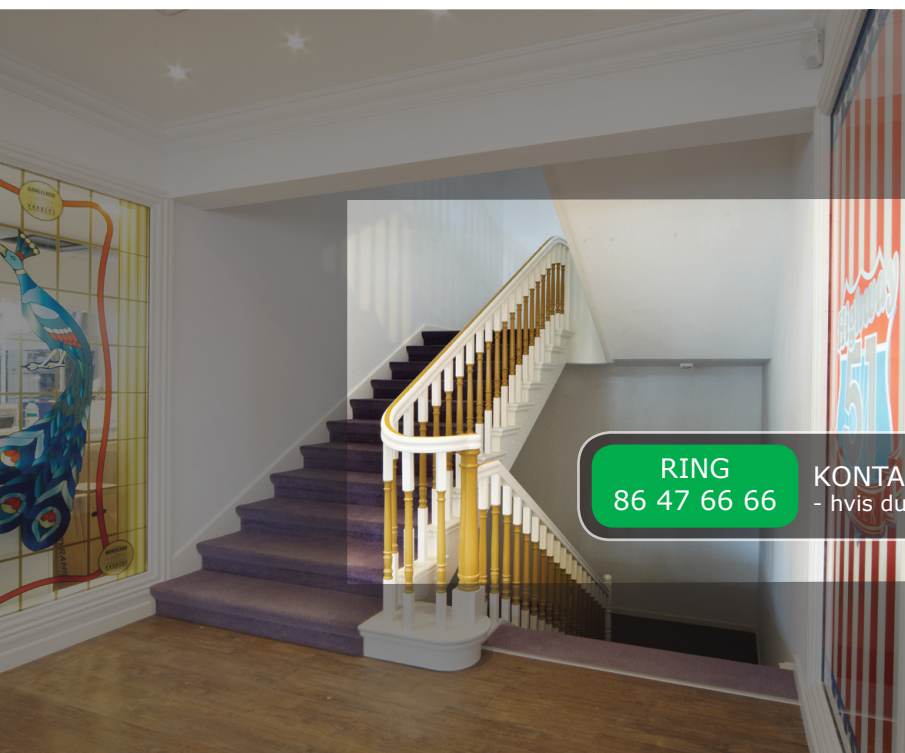
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-39



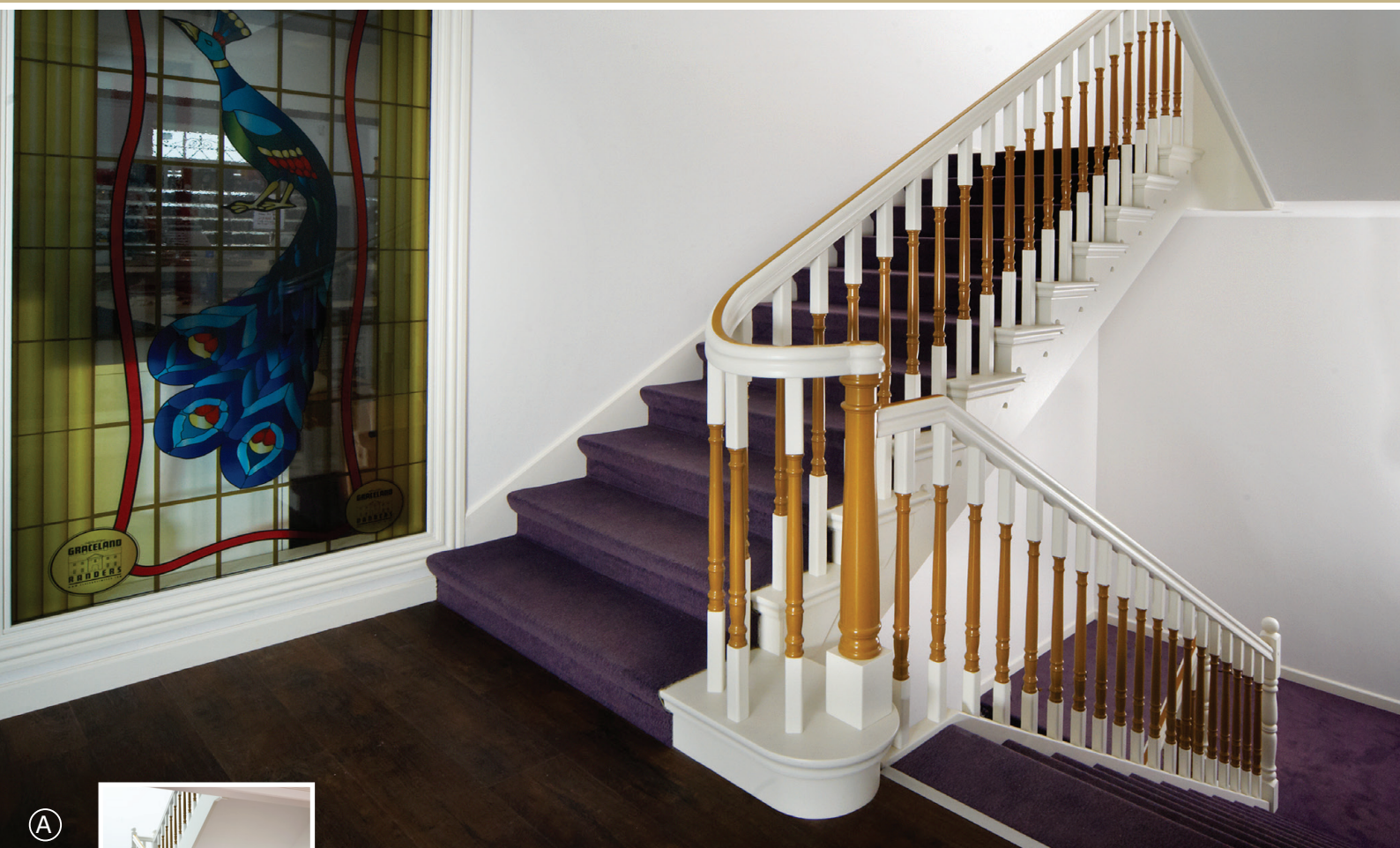
- A: 1/4-svingstrappe med gelændertype: HL6, RS15, ST4
- B: Vandret balustergelænder monteret som afskærmning på 1.sal.
- C: De lyse asketrin skaber elegant kontrast til de sorte trappedele.
- D: Vanger og stolper er sortmalede. Trin og håndliste i ask, hvidpigmenteret matlak.
- E: Trappens udseende skaber en fin overgang mellem de sorte klinker i stueetagen og det lyse trægulv på 1.sal.



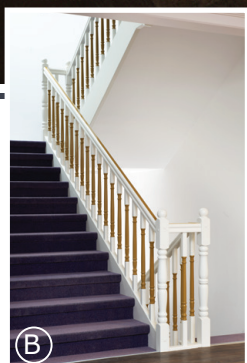
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-40



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)

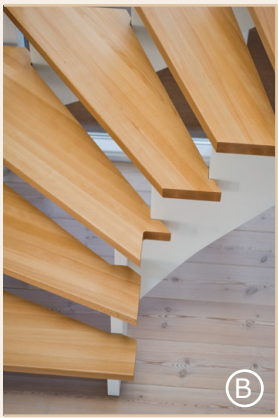
- A: Den elegante trappe på Graceland i Randers er udført med inspiration fra den originale trappe på Graceland, Memphis.
- B: Mange af trappens dele er malet med guldfarve, og lyser op i Gracelands store trapperum.
- C: For bedst muligt at integrere håndlisten i resten af trappen, er håndlisten også malet med guldfarve.
- D: Stolperne er drejede så de stilmæssigt passer til specialbalustrene, hvilket giver gelænderet en elegant helhed.
- E: Graceland i Randers er allerede blevet en velbesøgt succes. WOOD STEP er stolte af at have leveret trappen til byens nye attraktion.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-41



B



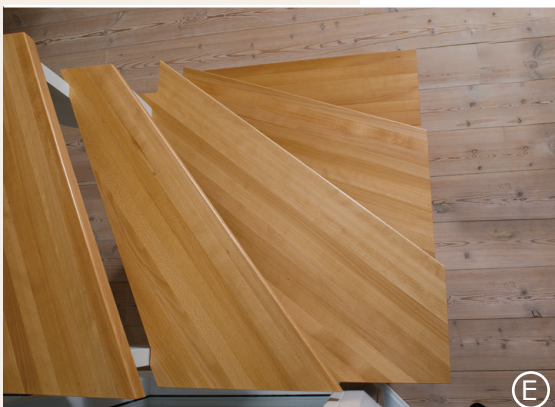
C



D

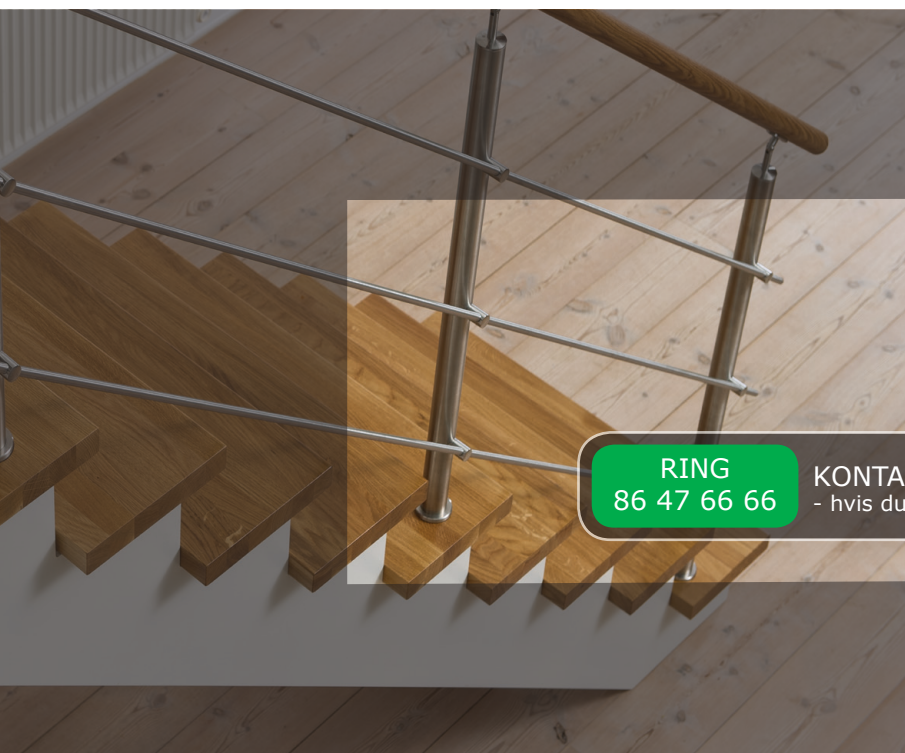


A



E

- A: 1/4-svingstrappe med gelændertype: HL6, RS15, ST4
- B: Vandret balustergelænder monteret som afskærmning på 1.sal.
- C: De lyse asketrin skaber elegant kontrast til de sorte trappedele.
- D: Vanger og stolper er sortmalede. Trin og håndliste i ask, hvidpigmenteret matlak.
- E: Trappens udseende skaber en fin overgang mellem de sorte klinker i stueetagen og det lyse trægulv på 1.sal.



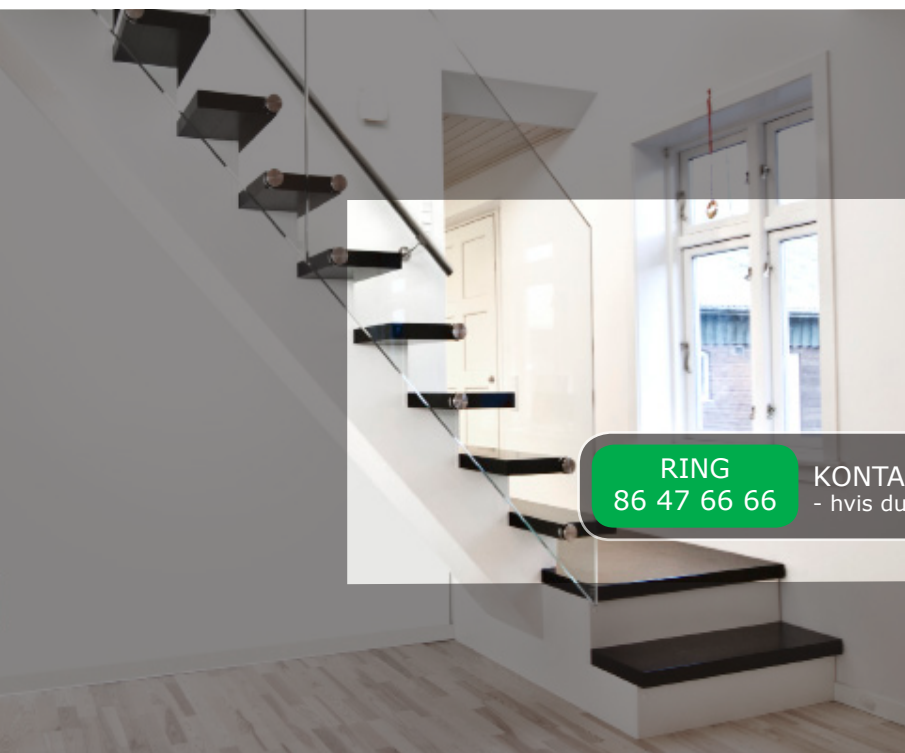
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-42



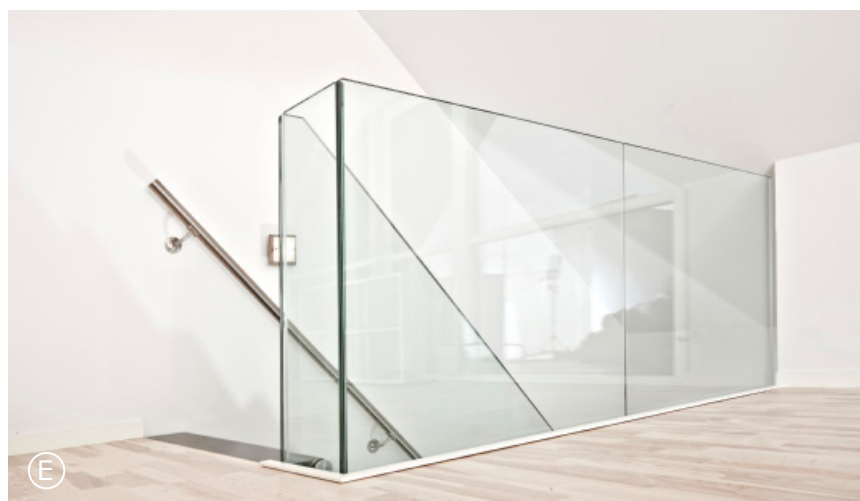
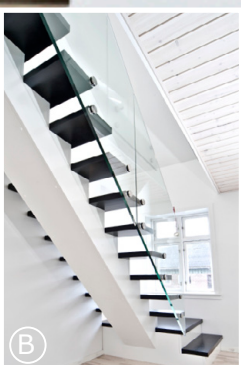
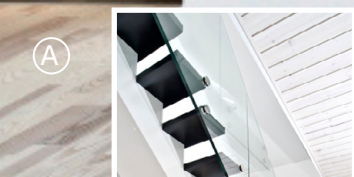
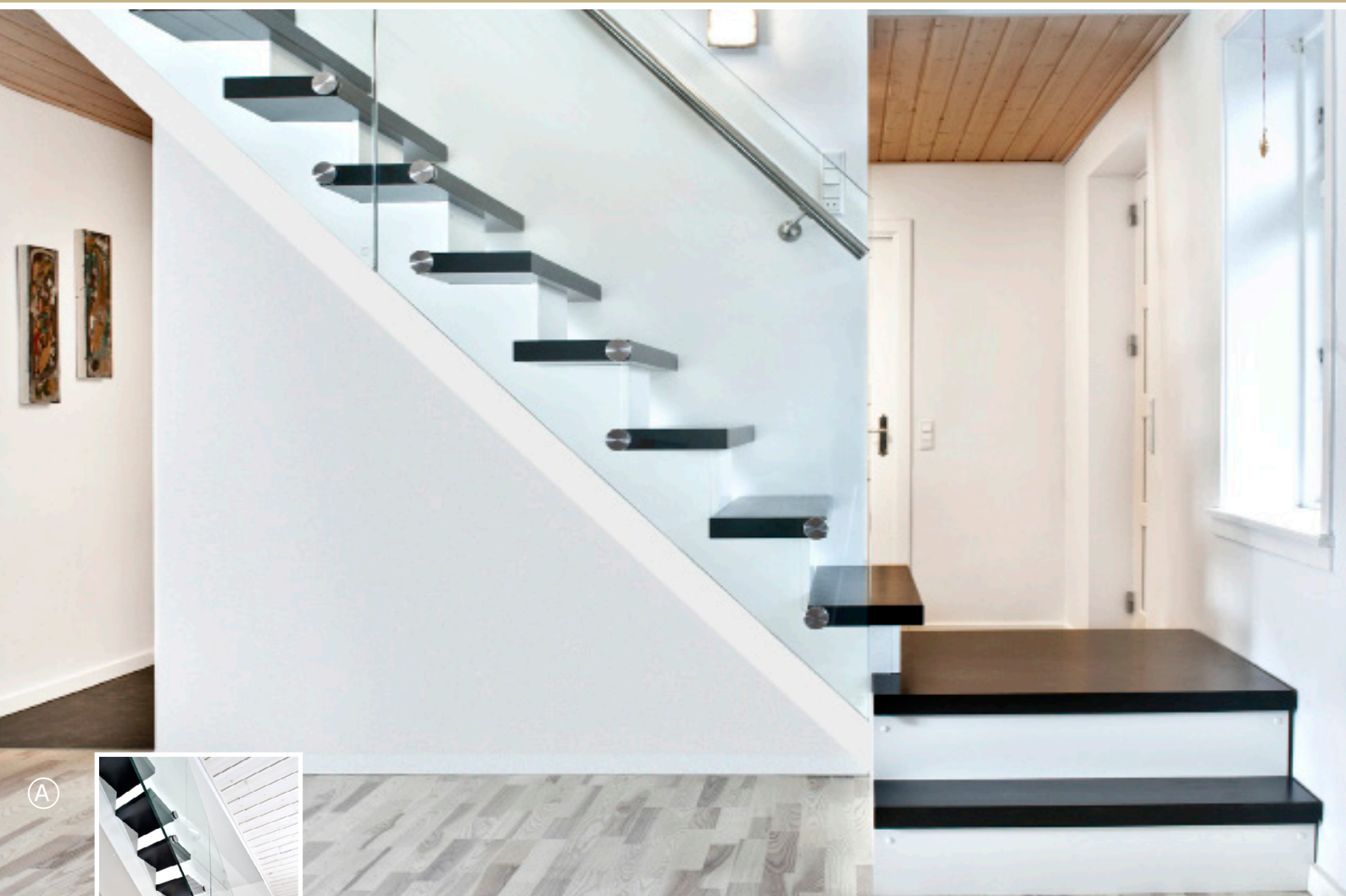
- A: 1/4-svingstrappe med gelændertype: HL6, RS15, ST4
- B: Vandret balustergelænder monteret som afskærmning på 1.sal.
- C: De lyse asketrin skaber elegant kontrast til de sorte trappedele.
- D: Vanger og stolper er sortmalede. Trin og håndliste i ask, hvidpigmenteret matlak.
- E: Trappens udseende skaber en fin overgang mellem de sorte klinker i stueetagen og det lyse trægulv på 1.sal.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-43



A: ¼-svingstrappe med repos. Værn I hærdet og lamineret glas.

B: Centervange I træ understøtter de svævende trin.

C: Hvidmalet vange og sortmalede trin.

D: Glasset er fastgjort med punktbeslag i rustfrit stål.

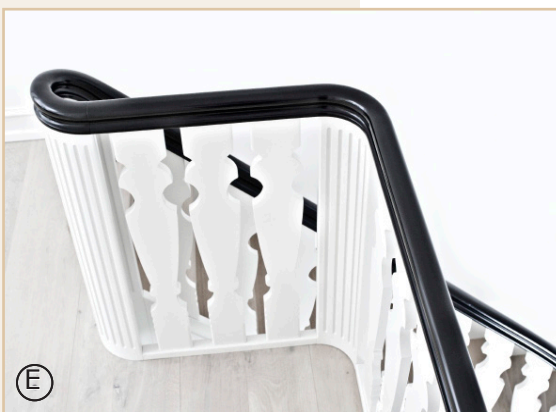
E: Glasværn på 1. sal. Glasset er fastgjort ind i etageadskillelse



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-44



- A: 1/4-svingstrappe med flade balustre med udskæring. Håndliste HL3
- B: Trappens gelænder forsætter over i balkon på 1.sal
- C: Trin i hvidpigmenteret ask skaber kontrast til det sorte klinker.
- D: Profileringerne i stolper følger trinenes forløb og trappens hældning
- E: Håndliste i højglans sort på gennemgående hovedstykker.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-45



A: 1/4-svingstrappe med repos. Pulverlakeret stål og trin i hvidpigmenteret ask.

B: Trappens design er meget minimalistisk og enkel.

C: Trin ligger af på ståltrappens bæringer.

D: Trappens zig-zag vanger spiller sammen med de sorte klinker.

E: De lyse trin skaber kontrast til de sorte elementer i rummet.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-46



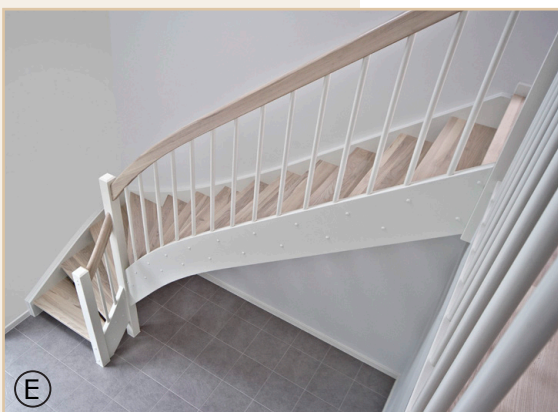
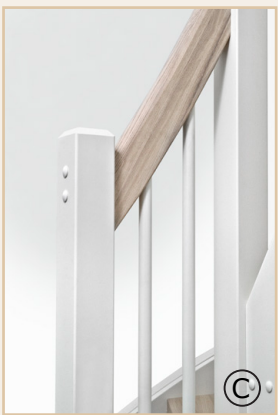
- A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL1, RS4, ST4
- B: Trappen er monteret med dækliste mod væg .
- C: Trin og håndliste i rustik eg matcher gulvet på 1.sal.
- D: Kort 1. løb på trappen giver en kort håndliste mellem startstolpe og hjørnestolpe.
- E: Den lyse trappe skaber kontrast til det sorte gulv.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-47



- A: 1/4-svingstrappe med gelændertype: HL1, RS4, ST4
- B: Trappens vanger buer for at følge forløbet på trinene og dermed mindske højden på hjørnestolpen.
- C: Træets naturlige struktur ses i håndlisten ved trappens start.
- D: De hvidpigmenterede trin har samme nuance som gulvet på 1.sal.
- E: Hvidmalede vanger og gelænderdele. Trin og håndliste i hvidpigmenteret natur ask.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-48



- A: Ligeløbstrappe med værn i hærdet og lamineret glas
- B: Hvidmalede vanger med trin og håndliste i matlakeret eg.
- C: Glasset er fastgjort med punktbeslag i rustfrit stål til trævangen.
- D: Glasset som bruge til vandret gelænder er fastgjort med punktbeslag i etageadskillelse
- E: Håndlisten i eg løber på trappens gelænder og på det vandrette værn på 1.salen.





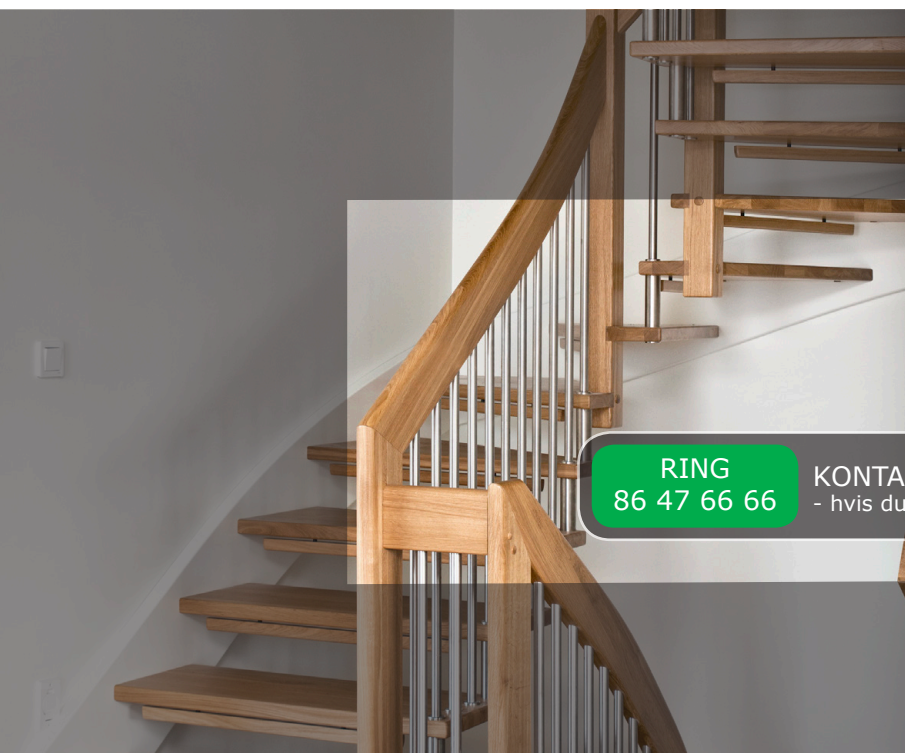
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-49



- A: Ligeløbstrappe med håndliste monteret på væg.
- B: Trin i ask natur, hvidpigmenteret lak, som passer godt til gulvene i resten af huset.
- C: Sort håndliste monteret på væg har firkantet profil.
- D: Den sorte håndliste passer farvemæssigt med gelænderet på 1. sal
- E: Vandret værn langs trappehul på 1.sal. Alle dele er firkantede profiler.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-50



A: 1/2-svingstrappe. Trappetype Olympia.

B: Hvidmalet ydervange. Trin og håndliste i matlakeret eg.

C: Trappen er designet med hjørnestolper med tilbydes også med gennemgående håndliste.

D: Hjørnestolpen er integreret i trappens trin sammen med stålbalustrene

E: Det er stålbalustrene og håndlisten der bærer trappens trin. Her vist med børnelister.



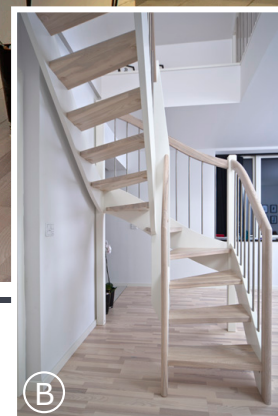
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-51



A



B

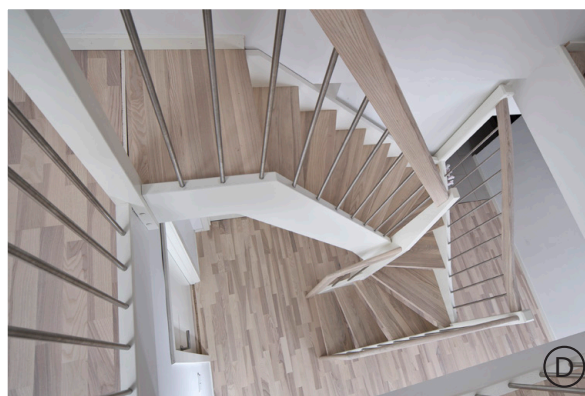
- A: 1/2-svingtrappe med gelændertype: HL1, RS15, ST4
- B: Trappen er åben og stålbalustrene understøtter det lette design.
- C: Yderhjørnet støttes af den hvidmalede stolte
- D: Trin i hvidpigmenteret natur ask passer fint ind i gulvets struktur.
- E: Trappens gelænder danner gelænder om trappehul på 1.sal.



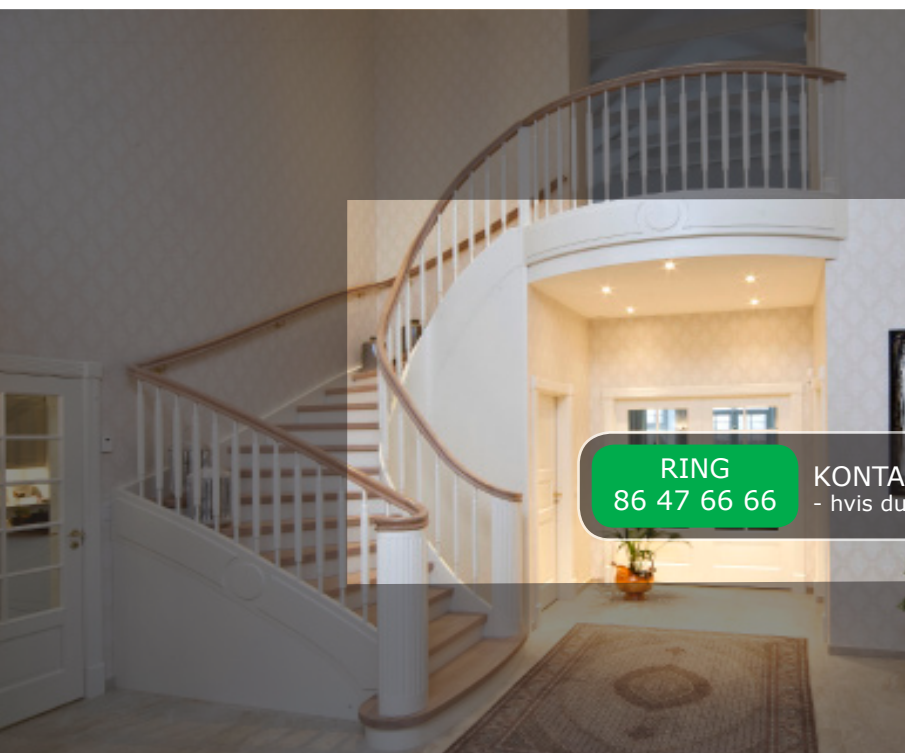
C



E



D



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-52



A

A: 1/2-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS29

B: Profileret rund startstolpe med snegl er placeret på klodstrin.

C: Startstolperne er identisk ved trappens start. Trin er udført som klodstrin med buet trinforkant.

D: Udskæringen på vangen er gentaget under det vandrette balkongelænder.

E: Håndlisten er sammenhængende ved både forvange og bagvange.



B



C



E



D



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-53



- A: Ligeløbstrappe helt i matlakeret eg. Trappen er leveret uden gelænder.
- B: Trappen er monteret uden synlige vanger. Alle skruer og beslag er dækket med anonyme propper i eg.
- C: Trappen er monteret med distancer til væg i rustfrit stål.
- D: Trappen er opbygget af 80 mm trin og stødtrin, der er samlet med skjulte beslag.
- E: Trinenes årestuktur spiller fint sammen med strukturen i gulvet.



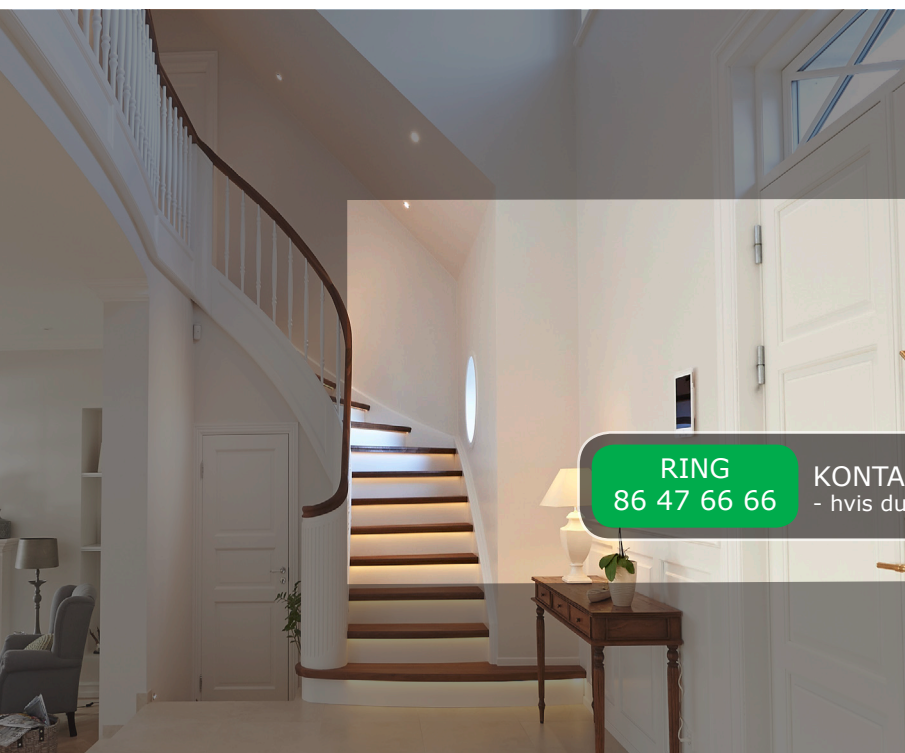
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-55



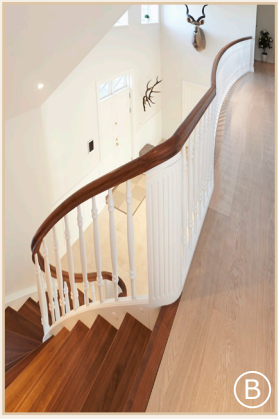
- A: Ligeløbstrappe med værn i hærdet / lamineret glas monteret med punktbeslag.
- B: Trin og stødtrin er udført i 50 mm egetræ. Trappen er udført uden trinoverlap.
- C: Trappen står frit med distance til væggen, som er beklædt med lameller i træ.
- D: Glasset er monteret med punktbeslag i børstet stål og flugter underkant af trin.
- E: Trappen er understøttet af en hul centervange, der er forstærket af en stålkonstruktion af hensyn til trappens stabilitet.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

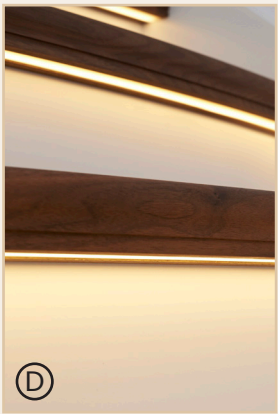
T-56



(B)



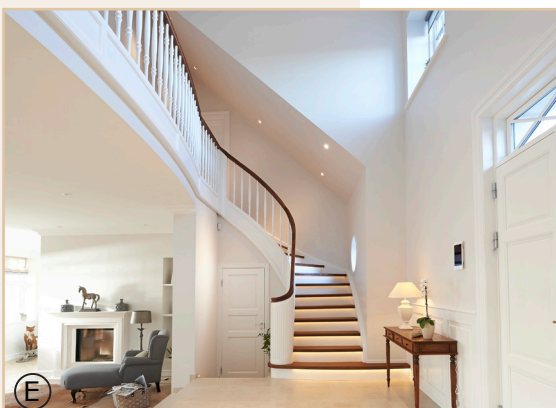
(C)



(D)



(A)



(E)

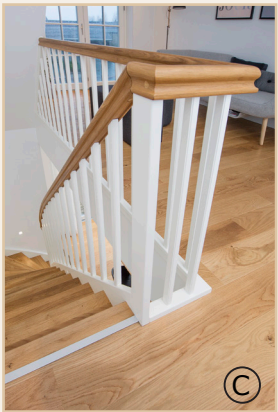
- A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS3.
- B: Balkongelænderet er udført så håndlisten buer midt på balkonen.
- C: Håndlisten løber ned til trappens start, drejer 180 gr. og lægger sig ned oven på startstolpen.
- D: LED-skinne med "frostet" glas er monteret op i trappens trinoverlap.
- E: Trappen er en betydelig og fremtrædende del af hall'en, men designet får trappen til at passe perfekt ind i dens omgivelser.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-57



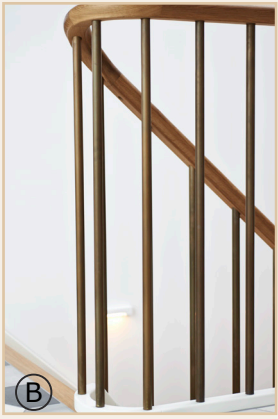
- A: ¼-svingtrappe med trappetype: HL3, RS30, ST4.
- B: Egetræshåndlisten er ført helt til gulv. Det samme er trappens hovedstykke, da der er etableret depot under trappen.
- C: Håndlistens forløb er ubrudt og ved trappeslut løber håndlisten hen over slutstolpen og knækker over i vandret.
- D: Trappens trin og håndliste passer rigtig godt til trægulvets struktur og nuance.
- E: Trappen fremstår som en enkel og harmonisk trætrappe, som passer godt ind i husets indretning.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-58



- A: Ligeløbstrappe med speciallavet værn. Håndliste i specialprofil og balustre i bruneret messing.
- B: Håndlistens forløb mellem trappe og vandret gelænder løber i en glidende overgang.
- C: Detaljen, hvor håndlisten løber hen over startstolpen giver et let udtryk, som man alligevel forbinder med en gammeldags trappedetalje.
- D: Specialbalustre i bruneret messing.
- E: Træets årestruktur får sammen med balustrene trappen til at fremstå som naturlig, men dog helt elegant.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-59



(B)



(C)



(D)

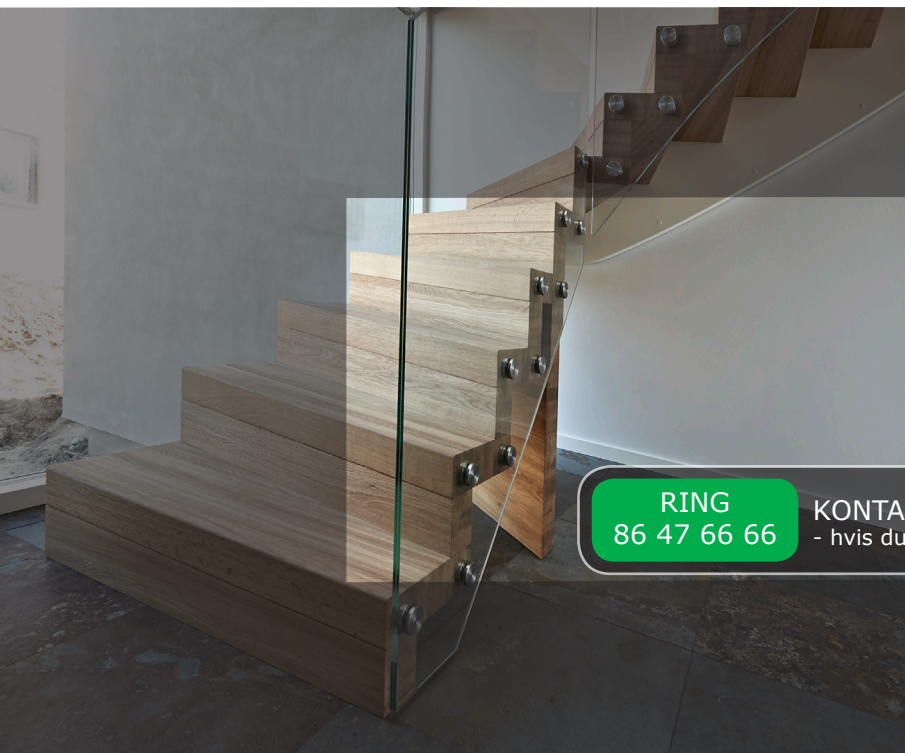


(E)



(A)

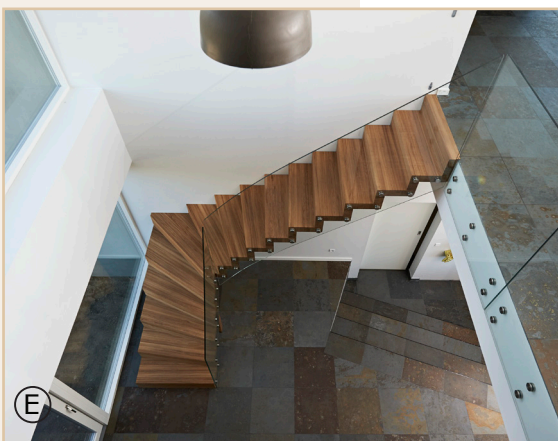
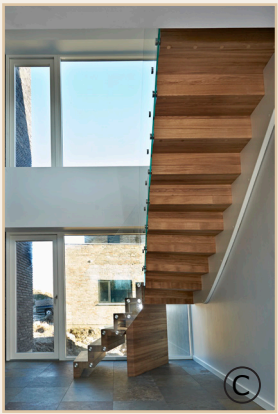
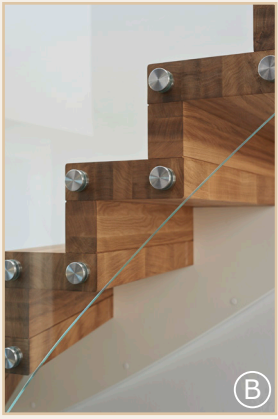
- A: Ligeløbstrappe med balustre i børstet stål og håndliste i træ.
- B: Trappens trin bæres af træhåndlisten og stålbalustrene. En vægvange sikrer stabiliteten i trappen.
- C: Designet på trappens gelænder føres videre i det vandrette gelænder langs kant af trappehul på 1.sal.
- D: Trinene er lavet af karboniseret bambus, så det passer til gulv i samme træsort.
- E: Trappen får et svævende design, eftersom trin "hænger" i stålbalustrene.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-60



- A: 1/4-svingstrappe med værn i hærdet / lamineret glas monteret med punktbeslag.
- B: Trin og stødtrin er udført i 80 mm egetræ. Trappen er udført uden trinoverlap.
- C: De 80 mm tykke trin og stødtrin gør trappen næsten selvbærende. Kun den hvidmalede vange og det forlængede stødtrin bærer trappen og glassets vægt.
- D: Glasset er hærdet og lamineret. Alle hjørner er svagt rundet for at undgå helt skarpe kanter.
- E: Glassets forløb forsætter på 1.sal som vandret gelænder. Glasset er her monteret ind i etageadskillelsen.



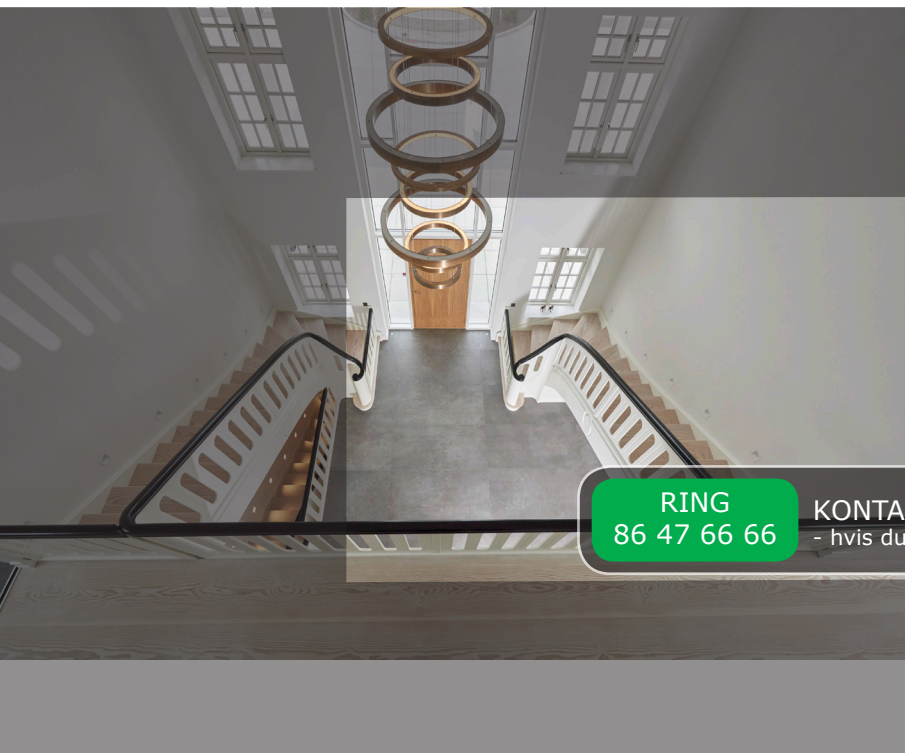
RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-61



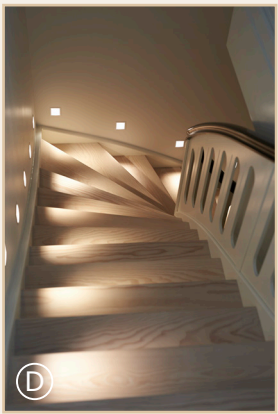
- A: ¼-svingstrappe med gelændertype: HL3, RS30, kopistolpe (T61).
- B: Trappen er hvidmalet med trin i lud og hvidolieret fyr. Håndlisten i lakeret mahogni.
- C: Mahognihåndlisten har et ubrudt forløb mellem startstolpe og slutstolpe i trappen.
- D: Stolpen er lavet som en tilnærmelsesvis kopi af en eksisterende stolpe fra år 1929.
- E: De to stolper på 1. sal markerer trappens afslutning og skaber sammenhæng til det vandrette gelænder langs trappehullet.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-62



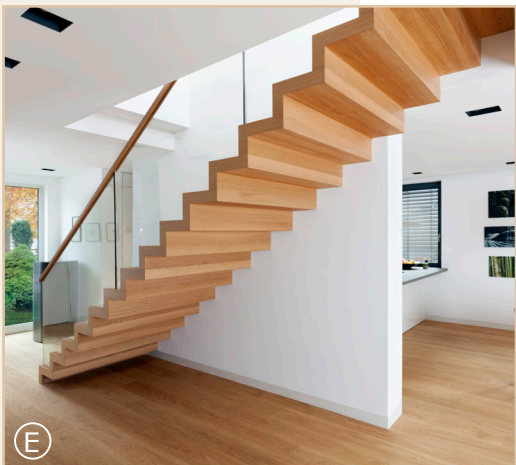
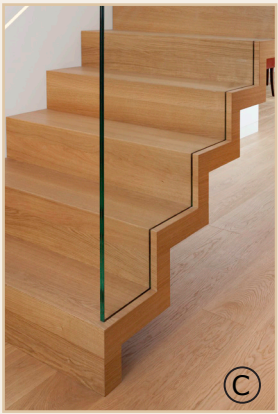
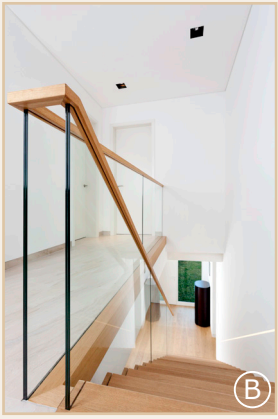
- A: Dobbelt ¼-svingstrappe med gelændertype "Riskjær". Håndliste HL3, værn med ovale huller, samt lodrette profileringer.
- B: Trappen er hvidmalet med planketrin i lud og hvidolieret douglas. Håndlisten er sortmalet.
- C: Håndlistens forløb starter i 180 gr. hovedstykke ved startstolpen og løber harmonisk op langs trappen.
- D: For at skabe ekstra lys ved kældertrappen, er der placeret spot hen over trappens bagvange.
- E: Den store hall-trappe har selskab af sin "spejlvendte" tvilling. Værn ved kældertrappen samt børnelåge er udført med samme værn som de 2 hovedtrapper.



RING
86 47 66 66

KONTAKT OS
- hvis du vil vide mere om denne trappe

T-63



- A: Ligeløbstrappe i matlakeret eg. Glasværn er monteret i trin. Trin og stødtrin er udført i 80 mm massiv lamelopbygget trækonstruktion.
- B: Glasværn langs trappehullet er ligeledes monteret, således at glasset fremstår, som om dette er monteret ned i gulv.
- C: Trappen leveres i moduler for at minimere antallet af samlinger. Træet er håndsorteret, så samlingerne bliver mindst muligt synlige. Det færdige resultat vil fremstå med ekstrem god finish.
- D: Håndlisten fra trappen er sammenhængende med glasset langs trappehullet. Det giver en naturlig og elegant overgang fra trappe til balkongelænder.
- E: Trappen har en konstruktion, så den kan være helt selvbærende. Det er helt ekstraordinært, at det er muligt med en trappe i træ.



www.WOOD-STEP.dk

Vi håber, at dette katalog har givet dig inspiration til din nye trappe.
Vi designer din trappe efter dine ønsker og drømme.

Kontakt os
– så vi sammen kan opfylde dine trappedrømme.

Ring 86 47 66 66

Se vores øvrige online brochurer:

Gelænderguiden



Loftstrappebrochure



Det er altid billigst

- at vælge den rigtige løsning første gang!

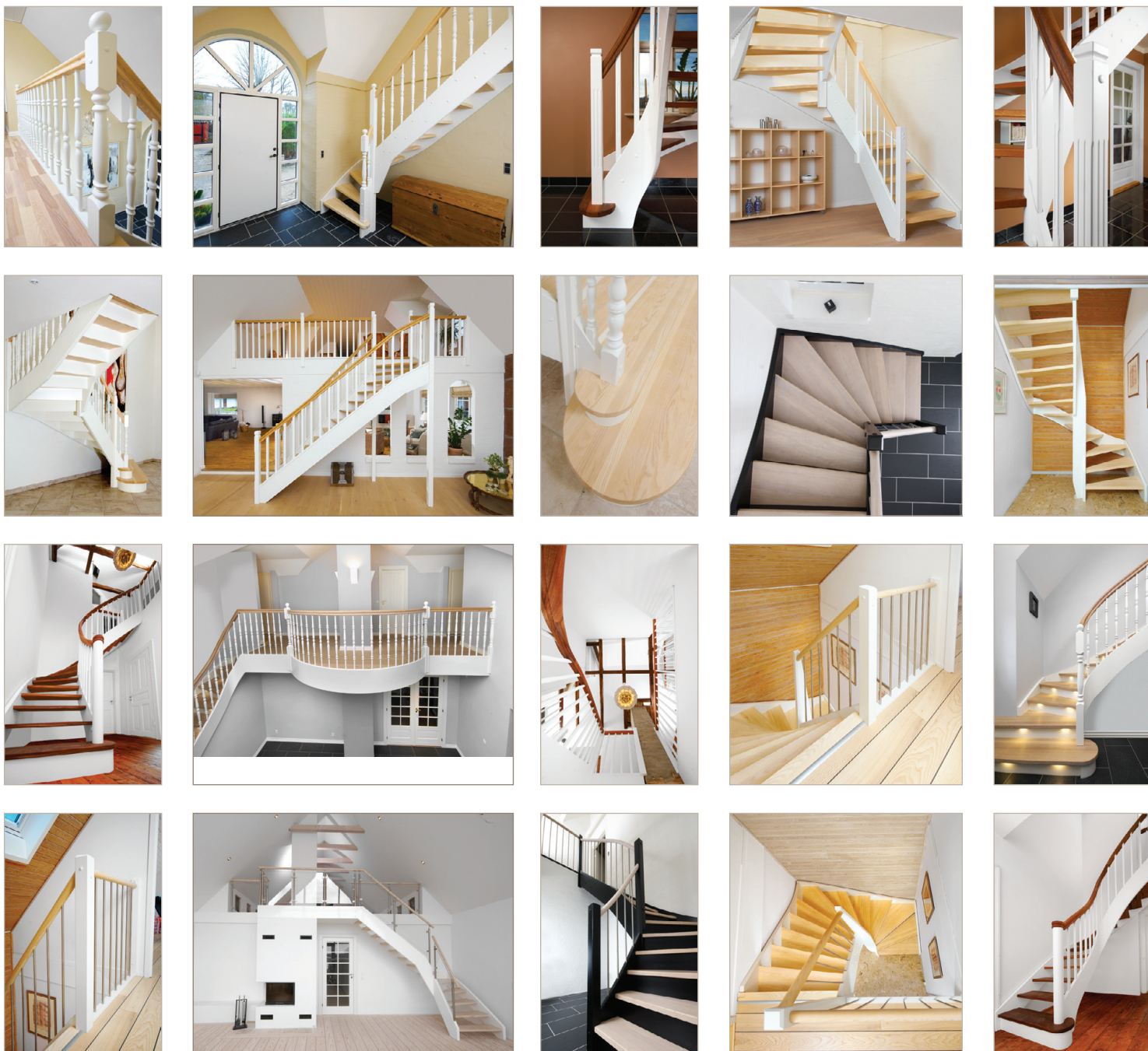
WOOD STEP har igennem mange år været blandt Danmarks førende trappeleverandører.

- Vi leverer stort set enhver trappeløsning.
- Lige fra nøjagtige trappekopier til brug i fredede bygninger til enkle etagetrapper og lofttrapper.
- Professionel vejledning.
- Individuelle løsninger, som er tilpasset kundens behov, krav og ønsker til design.

- WOOD STEP tilbyder ved ordre at foretage kontrolmåling på byggepladsen.
- Optimal trappemontage sikres af WOOD STEP's egne trappemontører, der alle er specialuddannede på vor egen trappefabrik.

Vort motto er :

Det er altid billigst at vælge den rigtige løsning første gang!



..... www.WOOD-STEP.dk