



VALGMULIGHETER

1. Tresort
2. Overflate
3. Åpen eller tett trapp
4. Belysning
5. Blokktrinn
6. Returgelender og spilevegg

FAUNA

Fauna utstråler tydelig funksjonalitet. Modellen balanserer enkelhet og tidløshet. Trappen er ren og lett å plassere, uansett stil og antall kvadratmeter. Her er Fauna vist som åpen trapp, i hvitt med eik i trinn. Det passer godt til det lyse interiøret og eikeparketten. Du bestemmer selvsagt selv hvordan du ønsker at den skal fremstå i ditt hjem.

1. TRESORT

Trapper er mye i bruk og utsettes daglig for slitasje og påkjenninger. Furu er et relativt mykt treslag. Ved å velge en hardere tresort i for eksempel trinn, håndlist og stolpe forlenger du trappens levetid. I tillegg vil den holde seg pen lenger. Stryntrappa kan du få i furu, eik, eik helstav, ask og valnøtt. Merk at alle våre trapper i furu er uten kvist. Dette gjør at du unngår gule kvistgjennomslag på hvite deler av trappen.



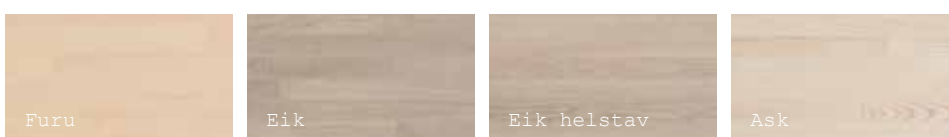
2. OVERFLATE

Mattlakk er standard på våre trapper. Alternativ er hvit lasur på furu, eik og ask, samt fargene hvit, lys grå eller mørk grå på hele eller deler av trappen. Du kan også velge mellom ulike toninger. Toning betyr at trinnene beises og lakkeres. *Valnøtt og brunsvart leveres på eik. Værbitt grå leveres på ask.

TONING PÅ FURU



HVIT LASUR



MALING



TONINGER PÅ HARDTRE*

3. ÅPEN ELLER TETT TRAPP

Alle våre trapper kan leveres med åpne eller tette trinn. Fordelen med åpne trinn er at det gir et luftigere preg enn en trapp med tette trinn. Fordelen med tette trinn er at det er enklere å bruke rommet under trappen - til for eksempel oppbevaring.

TETT TRAPP

En tett trapp har stusstrinn, som er de loddrette feltene mellom trinnene. Du kan velge stusstrinn i samme tresort og overflate som trinnene, eller malt i hvitt, lys grå eller mørk grå som en kontrast.

ÅPEN TRAPP

Velger du åpne trinn, leveres trappen alltid med barnesikring slik at den er trygg. Du kan velge mellom barnesikringslister i samme tresort som trinnet eller malt i hvitt, lys grå eller mørk grå som en kontrast. Du kan også velge barnesikringslist i stål.



Malte stusstrinn



Stusstrinn i samme tresort



Barnesikringslist i tre



Barnesikringslist i stål



Belysning i underkant av trinn

4. BELYSNING

Våre trapper kan leveres med integrert LED belysning i underkant av trinn. Vi leverer og monterer. Vi anbefaler at du kontakter en elektriker for tilkobling til bryter på vegg. Løsningen er klargjort for dimmer, dersom du foretrekker det. Belysning er et sikkert og estetisk godt valg.

5. BLOKKTRINN

Et blokktrinn er en fin markering av trappeinngangen ved at trinnet strekker seg utenfor vangen. Avhengig om trappen er frittstående eller står langs en vegg, så strekker trinnet seg ut på én eller to sider. Vi har tre forskjellige blokktrinn du kan velge mellom.

6. RETURGELENDER OG SPILEVEGG

Som sikring mot fall og for et enda bedre utseende, kan vi levere returjelender og spilevegger som er tilpasset trappeåpningen.



Blokktrinn type 1



Blokktrinn type 2



Blokktrinn type 3



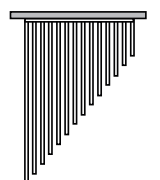
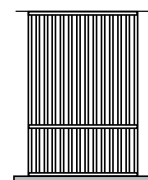
Returjelender i glass



Returjelender i stål



Returjelender i tre



Spilevegger

VIKTIG Å MERKE SEG

TRE ER ET LEVENDE MATERIALE

Heltre er et levende materiale. Vi har konstruert trappene slik at de naturlige bevegelsene som oppstår ikke skal synes eller påvirke trappens funksjon og utseende. I bolighus varierer imidlertid fuktigheten mye i løpet av året. Som et resultat av dette kan det komme små sprekker eller ujevnheter. Dette er naturlig ved valg av heltre. For å redusere sannsynligheten for sprekker er det viktig å ikke ha varmekilder i umiddelbar nærhet til trappen, slik som for eksempel en varmepumpe.

VEDLIKEHOLD

RENGJØRING

Vi anbefaler at du benytter tørre rengjøringsmetoder, gjerne en tørrmopp eller støvsuger. Ved vask er det viktig å bruke minst mulig vann. Bruk eventuelt en lett fuktig klut. La aldri vann bli liggende for å tørke på trappen.

STRAMMING AV SKRUER

For di treet utvider seg og krymper i takt med forandringer i luftfuktighet og temperatur, vil det være nødvendig å stramme trappen etter hvert. Dette bør gjøres senest ett år etter montering.

ETTERBEHANDLING

Uavhengig av om du velger en lakkert eller beiset trapp, må du lakkere på nytt når du ser at lakken begynner å bli slitt. Ved toning og lasur må dette gjøres før man begynner å slite på treverket. Manglende vedlikehold vil være vanskeligere å reparere ved toning og lasur enn ved lakkering.

SIKKERHET

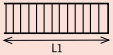
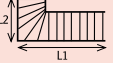
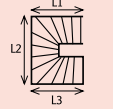
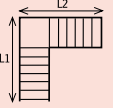
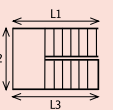
Vi har levert trapper siden 1934 og er Norges største trappeprodusent. Alle våre trapper leveres etter gjeldende forskrifter og standarder, slik at du skal føle deg trygg på at du får en sikker trapp. Et eksempel er at vi ikke leverer trapper med større åpning enn 10 cm, enten det er mellom trinn eller spiler.

FORBEHOLD

Tresorter og beis er gjengitt så virkelighetstro som mulig, men resultatet kan avvike fra fargene i brosjyren. På grunn av trappens størrelse og vekt kan det under montering oppstå mindre skjønnhetsfeil. Skulle det skje, vil vi ved montering utført av Hagen, utbedre dette på en god måte. Slik utbedring kan være mulig å se, men trappen vil fremstå med et godt helhetlig resultat. Vi tar forbehold om trykkfeil og endringer i sortimentet.

MÅL/DIMENSJONER

Trappetabellen er vår anbefaling av minste totale vegg-vangelendge (LT) for trapper med bredde 90 cm og 100 cm for 14, 15 og 16 opptrinn.

Ant. opptrinn	Etg. høyde ved 25 cm inntrinn og stigningsvinkel			Bredde		
				90	100	
	34°	36°	38°	RETT TRAPP LT=L1		
14	236	254	273	335	335	
15	253	272	293	360	360	
16	270	291	312	385	385	
				90° SVINGTRAPP LT=L1+L2		
14	236	254	273	429	449	
15	253	272	293	454	474	
16	270	291	312	479	499	
				180° SVINGTRAPP LT=L1+L2+L3		
14	236	254	273	523	563	
15	253	272	293	548	588	
16	270	291	312	573	613	
				90° REPOSTRAPP LT=L1+L2		
14	236	254	273	494	514	
15	253	272	293	519	539	
16	270	291	312	544	564	
				180° REPOSTRAPP LT=L1+L3 L2 LT=L1+L3 L2		
14	236	254	273	496 188	496 208	
15	253	272	293	521 188	521 208	
16	270	291	312	546 188	546 208	

For å få en trapp som er god og sikker å gå i, skal inntrinnet være minst 25 cm i ganglinjen. Denne skal minst ligge 30 cm fra trappens ytre begrensningslinje. Stigningsvinkelen bør ligge mellom 30° og 36°. Videre bør summen av to opptrinn og ett inntrinn ligge mellom 60 cm og 64 cm.