

Teknisk Ukeblad TU.no

[Forsiden](#) [Bygg-anlegg](#) [Energi](#) [Industri](#) [IT](#) [Olje-gass](#) [Miljø-klima](#) [Motor](#) [Forbruker](#) [Jobb](#) [Innhold](#) [A til Å](#)



BÅDE OG: Med hjul på flatt gulv og rullende på remmer ned trapper blir evakueringsjobben av syke eller skadde enklere med denne stolen. Foto: Håkon Jacobsen

Tripp-trapp-sklistol

SIKKERHET: En stol som sklir ned trappene mens den hviler på en roterende vifterem kan lette evakuering der heis ikke er tilgjengelig.

Av [Joachim Seehusen](#) Publisert: 21.09.2011 kl. 14:43

Tenk deg at du står i en etasje langt over bakkenivå. En person trenger ambulanse, men heisen er så trang at det ikke er mulig å få inn en bære. Eller kanskje er det en gammel bygård, så det finnes ikke engang en heis.

Koniske remmer

Da kan evakueringsstolen til det tyske selskapet Escape Chair være løsningen. Med et enkelt grep foldes to skinner ut på undersiden. I disse skinnene løper koniske remmer – ikke ulik vifteremmene man finner i enhver bilmotor. På disse ruller stolen jevnt og pent ned trappen og kun et lett press på håndtaket er tilstrekkelig til å holde farten under kontroll.

Produktet er basert på et 20 år gammelt og utgått patent. Stolen er også vel egnet til evakuering av funksjonshemmete eller skadde personer i en situasjon der heisene står, for eksempel ved en brann.

Vi er livredde for heis

På Stortinget

Det er Ingar Taxt og selskapet Silmar som importerer dem til Norge. Han forteller at han kom over produktet for et års tid siden, etter å ha fått forespørsler om løsninger fra flere av sine kunder. Nå har Stortinget valgt denne stolen, og flere kjøpesentre – blant annet Ikea – skal også ha satsset på å kunne la syke personer skli ned trappene til ventende ambulanse.

Stolen kan fås i flere

utstysvarianter, prisen starter på 12 000 kroner og løper oppover til 20 000.



REMMER: Stolen sklir ned trappene på remmer. Disse er koniske, og derfor lette å bremse.



NOK: Turen ned trappen blir av vårt "offer" karakterisert som "behagelig nok". Bak styrer Ingar Taxt stolen med et lett trykk på håndtaket.

Del på Facebook:



© 1995-2010 Teknisk Ukeblad Media AS - www.tu.no

Innholdet i utskriften er vernet etter åndsverklovens regler.

Utskriften er kun til privat bruk og kan ikke benyttes på annen måte.

Kopiering eller spredning av innholdet krever avtale med rettighetshaver eller Kopinor.