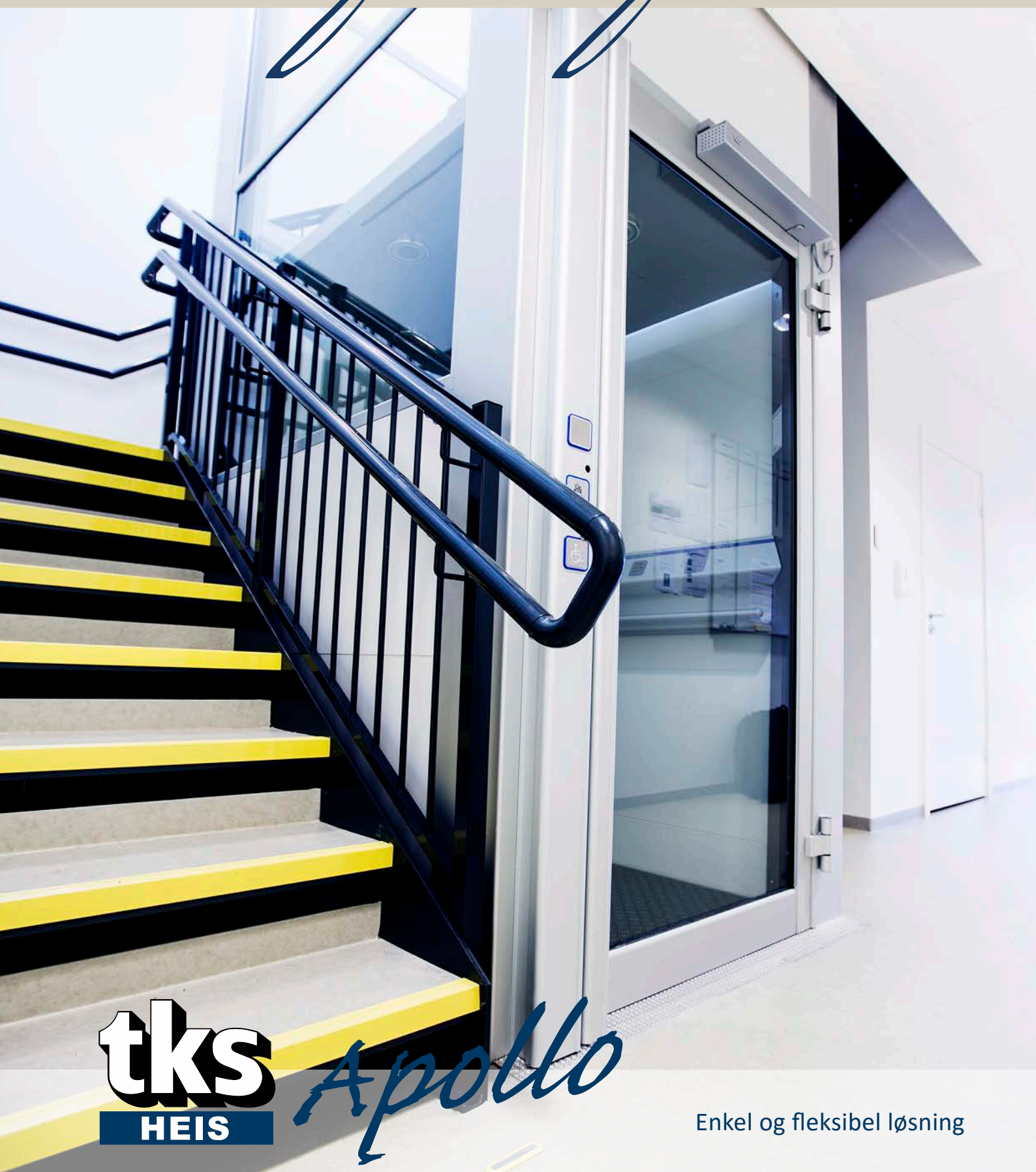


*Vi løfter folk*



**tkS**  
HEIS

*Apollo*

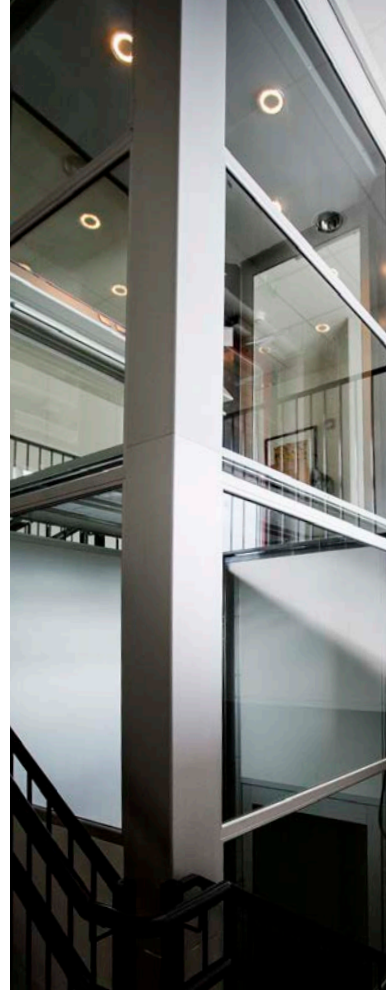
Enkel og fleksibel løsning

TKS Apollo er en vertikal løfteplattform med selvbærende sjakt. Modulbasert konstruksjon gir fleksible løsninger med kort leveringstid og rask montasje. Løfteplattformen kan plasseres direkte på gulv eller i grop for å gi terskelfri inngang. Installasjonen krever minimale bygningsmessige tilpasninger.

TKS Apollo gir god tilgjengelighet og er enkel å bruke. Den kan installeres i alle typer bygg, som eneboliger, leiligheter, næringsbygg, barnehager, skoler, samfunnshus og lignende.

Stadig flere arkitekter og entreprenører ser verdien av å installere løfteplattform i boligbygg. Dette gir bedre tilgjengelighet og en enklere hverdag for beboere og andre brukere, og bidrar til høyere verdi på boligene.

Store og tydelige trykknapper er merket med blindeskrift og gir enkel betjening. Løfteplattformen kjøres fra heisstolen med påholden knapp, mens tilkallingsknappene på utsiden har impulsføring. Løfteplattformen tilfredsstiller kravene til tilgjengelighet iht. byggforskriftene i TEK 10.





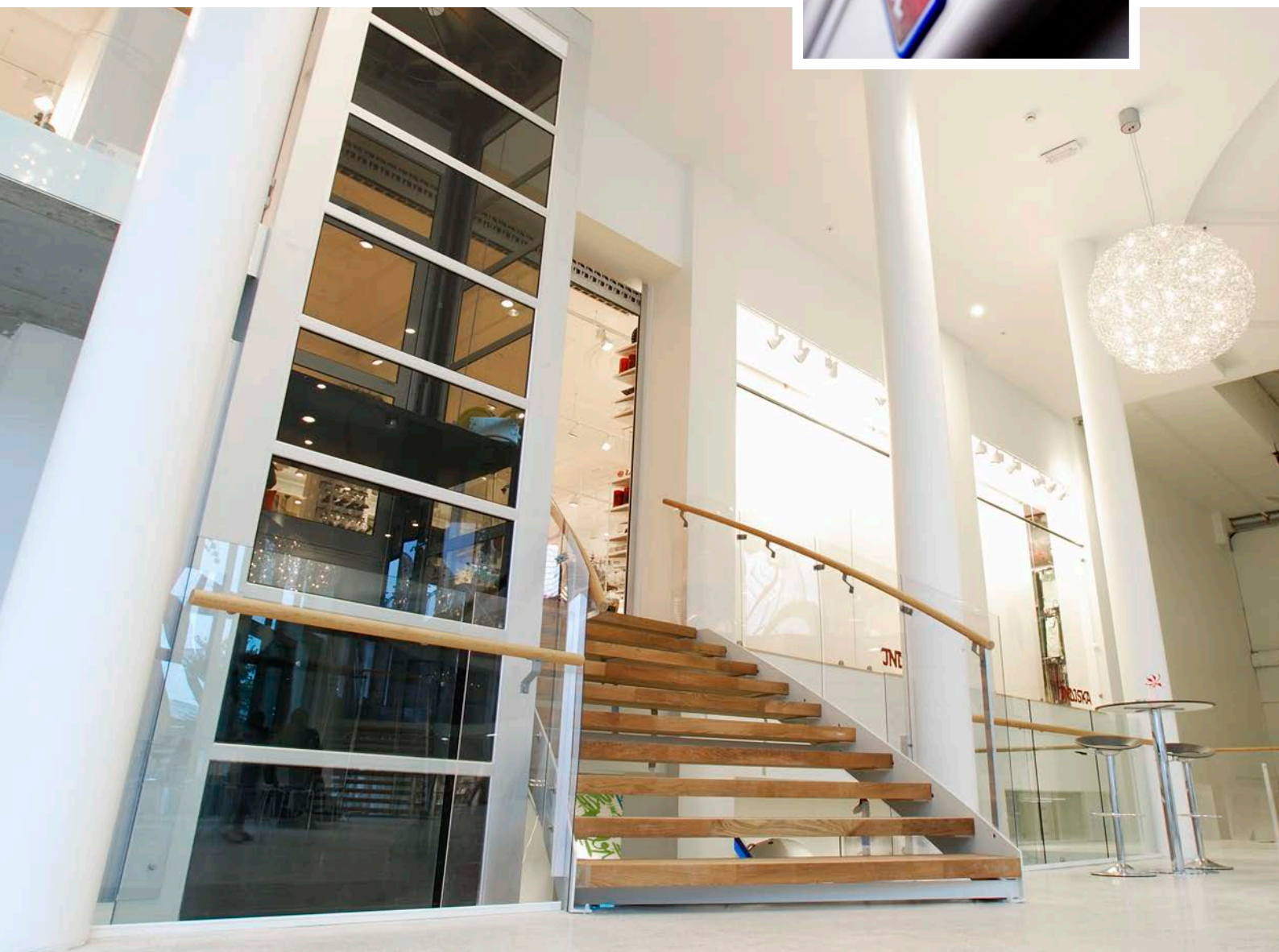
TKS Heis har utviklet og produsert løfteplattformer og tekniske løsninger for økt tilgjengelighet siden 1991. Bedriften har en betydelig og verdifull kompetanse som brukes for å imøtekomme markedets krav om innovative og kostnadseffektive løsninger.

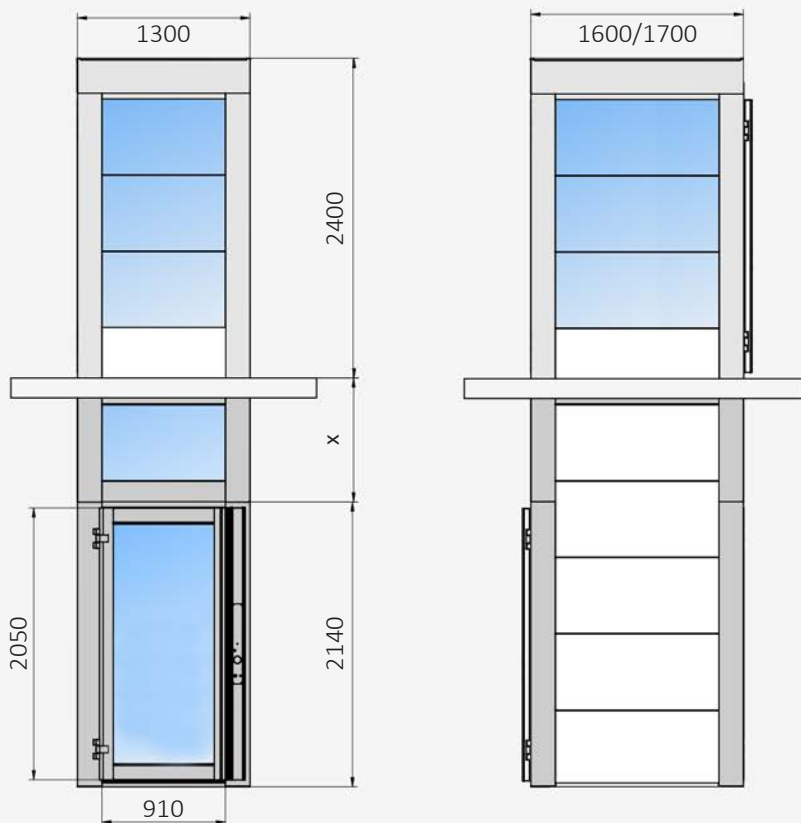
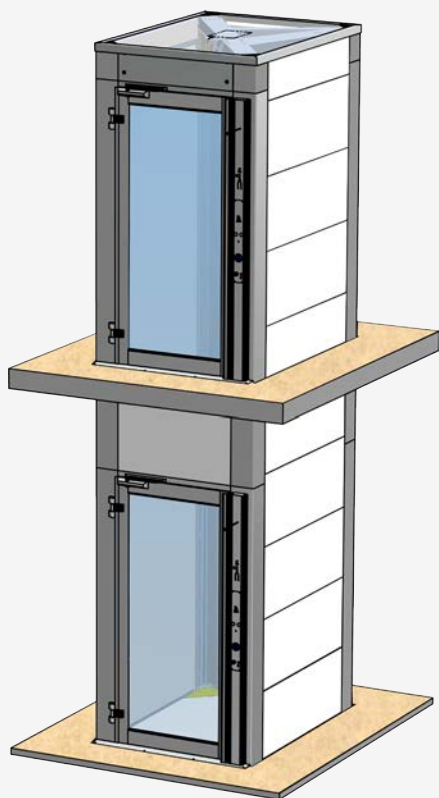
TKS Apollo har et moderne design og er produsert i natureloksert aluminium med hvite sandwich-plater i sjaktveggene som standard leveranse.

Med drivenheten plassert på toppen av sjakten oppnås en plassbesparende løsning.

Sjakten kan også leveres med glassfelt på en eller flere sider. Dørene har glassfelt som standard.

TKS Apollo har en stor innvendig plattform i forhold til sjaktens ytre mål.





## Fordeler:

- Krever ikke eget maskinrom eller heissjakt
- Rask montering
- Mulighet for dørplassering på alle fire sider
- Frekvensomformer med mykstart/-stopp
- Naturelokerte aluminiumsprofiler
- Lakkerte isolerte sandwichplater (RAL 9010)
- Innvendig belysning
- Typegodkjent iht.
- Maskindirektivet 2006/42/EC
- Tilfredstiller kravene til EN81-41
- Betjeningsknapper med blindeskrift

## Tilleggsutstyr:

- Sjaktvegger i glass mulig på 4 sider
- Automatisk døråpner
- Farge etter ønske (RAL)
- GSM-sender

	Apollo 3	Apollo 4
<b>Ytermål BxD:</b>	1300x1600 mm	1300x1700 mm
<b>Plattform BxD:</b>	1230x1520 mm	1230x1620 mm
<b>Lysåpning dør BxH:</b>	910x2050 mm	910x2050 mm
<b>Utsparingsmål BxD:</b>	1330x1630 mm	1330x1730 mm
<b>Grop:</b>	0-50 mm	0-50 mm
<b>Byggehøyde:</b>	2400 mm	2400 mm
<b>Løftehastighet:</b>	0,15 m/s	0,15 m/s
<b>Løftekapasitet:</b>	420 kg/5 personer	420 kg/5 personer
<b>Drift:</b>	Kjededrift	Kjededrift
<b>Strømforsyning:</b>	230V enfaset, 16 Amp Motor 2,1 kW	230V enfaset, 16 Amp Motor 2,1 kW

