

Dedicated to People Flow™

KONE



MODULBASERTE MODERNISERINGSLØSNINGER FOR HEISDØRER

KONE ReNova™

Økt sikkerhet og tilgjengelighet begynner med døren

Mange av problemene med upålitelige heiser kommer av utdaterte eller sviktende dørsystemer. Heisdøren er dessuten det første passasjerene ser, og bør derfor gjøre et godt førsteinntrykk.

Modernisering av heisdørsystemer med KONE ReNova™ gir økt sikkerhet, ytelse og pålitelighet. Dette kan også være en utmerket anledning til å oppgradere det estetiske i tillegg til tilgjengeligheten for passasjerene. KONE ReNova moderniseringsløsninger for heisdører krever mindre energi enn konvensjonell dørbetjening. Det mekaniske systemet omfatter et lineært drivsystem, dør-ruller med stor diameter og en kraftig skinne, som minimerer friksjon og reduserer støy. En svært effektiv synkronmotor, pulsgiver tilbakemelding og invertermotorsystem sikrer optimal elektrisk effektivitet.

Modulsystemet sørger for at KONE ReNova-dørene overholder de spesifikke behovene tilpasset din bygning. Dørene kan integreres med ulike deler av eksisterende dørsystemer, hvis disse systemene fungerer tilfredsstillende. I enkelte tilfeller kan dette redusere både kostnader og tid forbundet med moderniseringen.

HOVEDFORDELER

Hovedfordeler

- Fullstendig moderniseringssystem for heisdører

Modulløsning

- Fleksible grensesnitt gjør det mulig å beholde dørutstyr som fungerer tilfredsstillende
- Rask installering og minimale inngrep

Sikkerhet

- Overholdelse av gjeldende standarder for sikkerhet og tilgjengelighet (EN 81-80 europeisk sikkerhetsstandard)
- Komfort og sikkerhet for passasjerene sikres ved dørbeskyttelse og smidig bevegelseskontroll

Energieffektivitet

- Forbedret styring av dørbevegelse takket være et avansert drivsystem
- Svært effektiv synkronmotor, pulsgiver tilbakemelding og inverteringsfunksjon

Pålitelighet

- Optimal pålitelighet og lengre levetid takket være solid mekanisk konstruksjon



KONE ReNova™ Folding- dører

For ultrakompakte heiser

Denne løsningen er ideell for ultrakompakte heiser med begrenset plass. KONE ReNova Foldekupédører, med den lette, men allikevel solide konstruksjonen, kan enkelt monteres i eksisterende heiser med enten manuelle dører eller porter, eller der det ikke har vært dører tidligere. Siden løsningen blir fullstendig integrert i den eksisterende heiskupeen, sørger konstruksjonen for at maksimal kupédybde beholdes for passasjerkomfort.



KONE ReNova™ Slim- dører

Til eksisterende heiser uten dører

Siden kupédørene er så tynne – kun 62 mm – kan automatiske dører også monteres i eksisterende heiser, uten at noe av kupédypbden forsvinner. Dermed går det ikke ut over lastekapasiteten. Samtidig som en sparer plass, gir de automatiske dørene betraktelig høyere komfort og tilgjengelighet. Det gjelder især for heiser som tidligere ikke hadde dører.



KONE ReNova™ 200- dører

Til modernisering av eksisterende automatiske dører

KONE ReNova 200- dørene brukes til modernisering av eksisterende automatiske dører. Denne løsningen er utformet for bygninger der det ikke er så mye trafikk, som for eksempel boligbygninger og lave kontorbygninger.



KONE ReNova™ 600- dører

Til modernisering av eksisterende automatiske dører

KONE ReNova 600- dørene brukes til modernisering av eksisterende automatiske dører, for eksempel i kontorbygninger eller høye boligbygninger der det er moderat trafikk.



KONE ReNova™ 800- dører

Til modernisering av eksisterende automatiske dører

KONE ReNova 800- dørene brukes til modernisering av eksisterende automatiske dører. Dette er en ekstra kraftig løsning til bruksområder med jevn og stor trafikk, som for eksempel på sykehus, hotell og høye kontorbygninger.



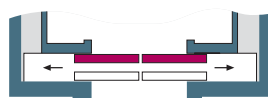
En rekke løsninger til ethvert krav

	KONE ReNova™ Folding	KONE ReNova™ Slim	KONE ReNova™ 200	KONE ReNova™ 600	KONE ReNova™ 800
Sykluser per år	opptil 200 000	opptil 200 000	opptil 200 000	200 000 – 400 000	over 400 000
Bruksområder	Boligbygninger og ultrakompakte heiser enten uten dører eller med manuelle dører.	Boligbygninger og lave kontorbygninger, særlig for eksisterende heiser uten dører og heiser med manuelle dører.	Boligbygninger og lave kontorbygninger.	Generelle kontorbygninger og høye boligbygninger.	Sykehus, hotell, høye bygninger. Jevn og stor trafikk.
Overflater	Rustfritt stål: Forsinket (Z) Squattish Quad (K) Flemish Linen (M) Asturias Satin (F) Graverat (G) Malt (P)	Rustfritt stål: Forsinket (Z) Squattish Quad (K) Flemish Linen (M) Asturias Satin (F) Graverat (G) Malt (P) Glasspaneler	Rustfritt stål: Squattish Quad (K) Flemish Linen (M) Asturias Satin (F) Graverat (G) Malt (P)	Rustfritt stål: Squattish Quad (K) Flemish Linen (M) Asturias Satin (F) Graverat (G) Ice Flower (D) Malt (P)	Rustfritt stål: Squattish Quad (K) Flemish Linen (M) Asturias Satin (F) Graverat (G) Ice Flower (D) Malt (P)

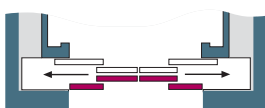
Vær oppmerksom på at tilgjengelighet på materialer avhenger av omfanget av moderniseringsløsningen.



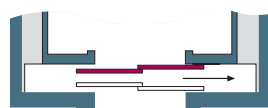
Sideåpning med 1 panel



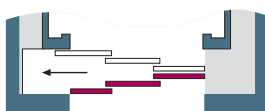
Sentralåpning med 2 paneler



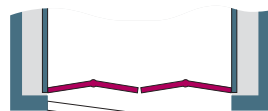
Sentralåpning med 4 paneler



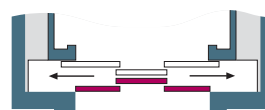
Sideåpning med 2 paneler



Sideåpning med 3 paneler



Standard foldeversjon



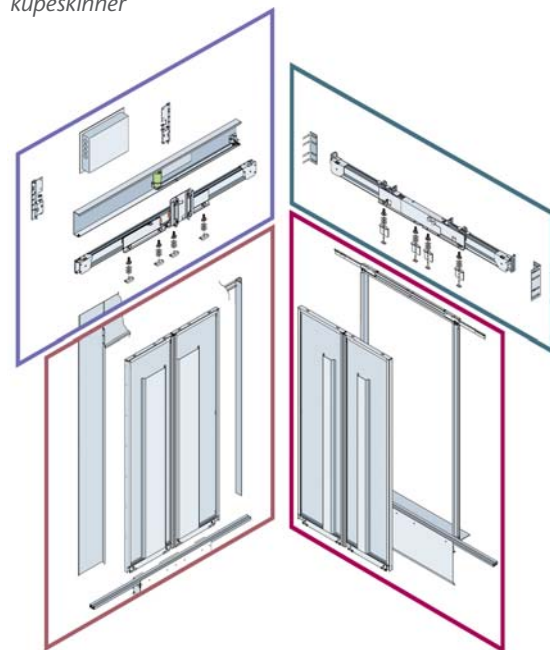
3 paneler, teleskopisk, asymmetrisk åpning fra midten



Flat foldeversjon

Dørrivsystem og kupéskiner

Etasjeskiner



Kupédør

Etasjedør

Du kan velge åpningsløsning etter behov for fri passasje og tilgjengelig plass.

Ved modernisering av eksisterende automatisk dør, kan du nøye deg med å skifte ut bare noen av delene og beholde resten. Dette holder utgiftene nede og gir minimal nedetid.



KONE ReNova™ Slim-glassdører

Følelsen av romslighet og moderne stil

KONE ReNova Slim- glassdører skaper en moderne følelse av romslighet. Til forskjell fra manuelle dører gir de mye bedre tilgjengelighet i heisen. Ettersom glassdørene er basert på KONE ReNova Slim- utformingen kan de brukes til modernisering av heiser uten dører, uten å stjele for mye av plassen i kupeen. Glasspaneler kan monteres i både kupédørene og etasjedørene.



KONE tilbyr nyskapende og miljøeffektive løsninger for heiser, rulletrapper og automatiske bygningsdører. Vi er der for kundene våre hele veien: fra utforming, produksjon og installering til vedlikehold og modernisering. KONE er ledende i verden på å hjelpe byggherrer med å sikre en jevn flyt av personer og varer i deres bygninger.

Alle løsninger fra KONE preges av kundeorientert tenkning. Dette gjør oss til en pålitelig samarbeidspartner gjennom hele bygningens livssyklus. Vi utfordrer bransjens vedtatte sannheter. Vi er raske, fleksible og har et velfortjent omdømme som teknologileder, med innovasjoner som KONE MonoSpace®, KONE MaxiSpace™ og KONE InnoTrack™. Du kan se disse innovasjonene med egne øyne i arkitektoniske landemerker som Trump Tower i Chicago, 30 St Mary Axe-bygningen i London, Schiphol lufthavn i Amsterdam og Beijing National Grand Theatre i Kina.

KONE har rundt 34 000 dyktige medarbeidere som står til din tjeneste globalt og lokalt i over 50 land.

KONE AS

www.kone.no