

# KONE Tillgänglighetspaket – EN 81-70

För KONE MonoSpace® och KONE MiniSpace®



## Underlättar för funktionshindrade att använda hissar

KONE är ett av de första hissföretagen som erbjuder produkter som uppfyller kraven i EN 81-70, den nya europeiska harmoniserade standard som ska underlätta för personer med funktionshinder att använda hissar. I EN 81-70 specificeras tre olika typer av nya hissar. De viktigaste skillnaderna mellan de tre grupperna är korgstorleken och dörrbredden:

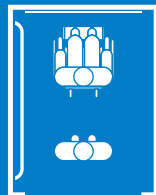
### Typ 1 (480 kg)

- Rymmer en rullstolsanvändare
- Minimistorlek hissorg: 1000 x 1250 mm
- Minsta dörrbredd: 800 mm.



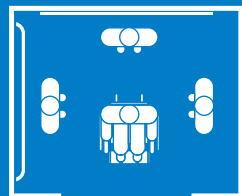
### Typ 2 (630 kg)

- Rymmer en rullstolsanvändare och en ledsagare
- Minimistorlek hissorg: 1100 x 1400 mm
- Minsta dörrbredd: 900 mm.



### Typ 3 (1275 kg)

- Rymmer en rullstolsanvändare samt flera andra hiss användare i en hiss av denna typ kan rullstolen vändas i hissorgen
- Minimistorlek hissorg: 2000 x 1400 mm
- Minsta dörrbredd: 1100 mm.



## KONE Tillgänglighetspaket – EN 81-70

En **våningsmeddelarfunktion** informerar om korgens position när den stannar samt när dörrarna öppnas och stängs.



**Anropsknapparnas** position, utformning, storlek och egenskaper uppfyller EN 81-70. Till exempel:

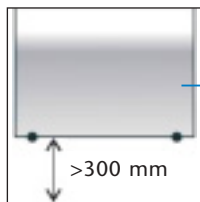
- Knapparna ger signaler med ljud och ljus när man trycker på dem
- Markeringar, piktogram och färger står i skarp kontrast till omgivningen
- Knappen till entréplanet framträder från de andra knapparna.



**Alarmknappen** förblir upplyst vid strömavbrott. Den syns tydligt och hisspassagerarna kan därför enkelt komma i kontakt med KONEs 24-timmars alarmcentral.



En **spegel av säkerhetsglas** hjälper rullstolsanvändare att upptäcka eventuella hinder när de ska ta sig ut ur hisskorgen.



**Handledaren** har godkända mått, grepp, rundade ändar, form och placering på sidoväggen.



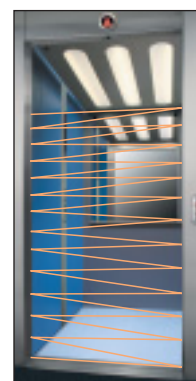
När passageraren väntar på hissen indikerar de upplysta riktningsspilarna om hissen går **uppåt eller nedåt**. En **ljusignal** hörs när dörrarna öppnas.



**Våningssignaliseringen** syns tydligt tack vare stand-by-belysning.

**Våningsplanens anropstablåer** har följande egenskaper:

- När passageraren trycker på någon av anropsknapparna svarar systemet med ljud- och ljussignaler.
- En ljusignal hörs varje gång man trycker på någon av anropsknapparna, även om anropet redan har registrerats
- Ljussignalerna kan justeras individuellt på varje våningsplan inom intervallet 35-65 dB(A)
- En ljusring runt knappen bekräftar anropet.



**Ljusridån** förhindrar fysisk kontakt mellan användaren och dörrbladen när dörren stängs. Den fungerar kontinuerligt över ett avstånd på mellan 25 mm och 1800 mm över korgens dörrtröskel.

### Tillval



Som tillvalsutrustning (ingår ej i KONE Tillgänglighetspaket – EN 81-70) finns en **fällsits** för extra komfort och säkerhet. Fällsitsen kan maximalt belastas med 100 kg.