

Tilbehør

	2010	2015	2016	2018	2019
 MILJØEFFEKTIVITET					
Lavenergi drivsystem	●	●	●	●	●
Effektiv LED-belysning	●	●	●	●	●
Stolllys slås automatisk av	●	●	●	●	●
Styring av belysning foran heisdører	○	○	○	○	○
Standbymodus for heis	○	○	○	○	○
 TILPASNINGSEVNE TIL BYGNINGEN					
Fleksibel plassering av styreskap	○	○	○	○	○
Eksisterende heissjakter	○	○	○	○	○
Redusert topphøyde (med sikkerhetsrom)	○	○			○
Redusert grop (med sikkerhetsrom)	○	○			
Tilgjengelig rom under gropen	○	○	○	○	○
Enfaset strømforsyning	○				
 KONTROLL OG SIKKERHET					
EVAKUERING					
Alarmentelefonservice	●	●	●	●	○
Automatisk redningssystem	○	○	○	○	○
Heisenes oppførsel i tilfelle brann (EN 81-73)	○	○	○	○	○
Tilkobling til ekstra strømkilde (generator)	○	○	○	○	○
Vanndetektor i grop	○	○	○	○	○
Anropsannullering ved eksternt signal	○	○	○	○	○
Brannmannsheis (EN 81-72)		○	○(> 1000 kg)	○	○
ADGANGSKONTROLL					
Soneannullering, kodet anrop	○	○	○	○	○
Obligatorisk stopp i hovedetasje	○	○	○	○	○
Annullering av eksterne anrop	○	○	○	○	○
Annullering av anrop i heisstolen	○	○	○	○	○
Selektiv døråpning	○	○	○	○	○
Prioritet Ikke nødsituasjon	○	○	○	○	○
Prioritet nødsituasjon	○	○	○	○	○
Tvangslukking (skyvefunksjon)	○	○	○	○	○
Vandalsikre heiser (EN 81-71)		○	○	○	
KOMMUNIKASJON*					
Tidlig åpning av dører	○	○	○	○	○
Kollektiv styring av anrop ned	○	○	○	○	○
Full kollektiv styring	○	○	○	○	○
Intercom	○	○	○	○	○

* Informasjon fås på forespørsel.

● Standard ○ Valgfritt

Maksimal tilgjengelighet: EN 81-70

Tilgjengelige rom, for alle, som gjør det mulig å overkomme enhver barriere.

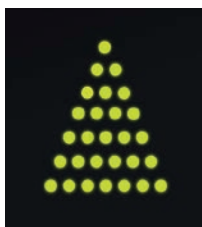
Orona 3G inneholder tilgjengelighetslementer som oppfyller kravene i de strengeste standarder: Heisstol- og dørdimensjoner, presisjon ved stopp og andre sikkerhets- og kommunikasjonslementer som bidrar til å gjøre livet vårt lettere.

Inkluderte egenskaper - tilgjengelighetspakke



PRESIS NIVELLERING

Optimal tilgjengelighet ved utgang eller adgang til heisen.



VISUELL RETNINGSPIL

Informerer om heisens kjøretretning før du går ombord.

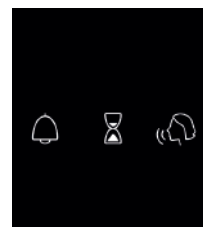


TRYKKNAPP MED BLINDESKRIFT



TRYKKNAPPER I HEISSTOL

Modell med ytterligere kontrast.



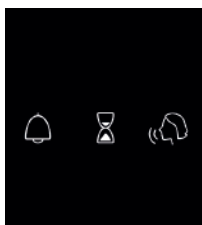
GONG I HEISSTOL OG ETASJE

Akustisk og visuelt signal som angir at heisen har kommet frem til destinasjonen.



ERGONOMISK HÅNDLIST

Egnet høyde for passasjerer til fots eller i rullestol.



TALESYNTese PÅ FLERE SPRÅK

Ved valg og ankomst til destinasjon.



SIKKERHETSSPEIL PÅ BAKVEGG

Letter deteksjon av hindringer ved utgang.



FOTOELEKTRISK GARDIN

Letter adgang og utgang.



VISUELL OG LYDINFORMASJON I TRYKKNAPPEN

Plassering, design, fargesymboler, visuell funksjonalitet, berøring (blindeskript) og lyd oppfyller kravene i EN 81-70.

ANNET TILBEHØR

- Klappstol
- Induktiv akustisk avstemningsknapp for personer med hørevansker
- Speil på bakvegg

Minimumsdimensjoner heisstol

Vi har heisstoler med dimensjoner i samsvar med EN 81-70.

Sjekk tabell for standard dimensjoner.