

# Løfteplattform LP8



**Frihet i et moderne design  
For nivåforskjeller fra 0-3 meter**

# Løfteplattform

## LP8

LP8 er utviklet for norsk klima og terreng. Den produseres iht. 2006/42/EC Direktiv om maskiner.

LP8 er en svært fleksibel løfteplattform som både kan monteres i tilknytning til bygninger og åpent ute i terrenget der det er behov for å eliminere nivåforskjeller.

Plattformen er beregnet for å forflytte en person inkl. rullestol vertikalt fra et nivå til et annet.

LP8 har et moderne design som gjør at heisen passer inn i de fleste miljøer. Det er lagt vekt på at heisen skal ta så liten plass som mulig, samtidig som det skal være god plass i kurven.

LP8 kan også benyttes innendørs.

### Vi har tilstrebet god brukervennlighet

Alle brytere og nødvendige funksjoner er tydelig merket og er plassert lett tilgjengelige for rullestolbrukere. Ved behov kan kjørepanelet betjenes med joystick. LP8 leveres som standard med betjeningspanel både på øvre og nedre nivå.

Det anbefales å få plattform levert med varmekabelkassett.

### Sikkerhet – høyt prioritert under utviklingen

Løfteplattformen har en rekke sikkerhetssystemer innbygget.

**KJØREBRYTERE:** Opp og ned bryterne må holdes inne så lenge kjøringen pågår.

**NØDSTOPPBRYTERE:** Plattformen er utstyrt med lett tilgjengelige nødstoppbrytere.

**DØRER:** For å kunne kjøre plattformen, må begge dørene være i lukket og låst posisjon.

**SIKKERHETSBRETT:** Det er montert et sikkerhetsbrett under hele heiskurven. Dette gjør at plattformen stanser dersom den kommer i berøring med et fremmedlegeme.

**NØDSENK:** Plattformen er utstyrt med nødsenkfunksjon. Ved uønsket stopp eller strømbrydd, kan plattformen senkes ved å bruke nødsenkhendelen.





## Enkel montering og service

Ved utforming av plattformen er det tatt hensyn til at det skal være enkelt å montere den, samt enkelt og raskt å utføre nødvendig service. Dette gir lavere monterings- og vedlikeholdskostnader.

Plattformen leveres derfor ferdig sammenstilt fra fabrikk og løftes på plass i en enhet ved hjelp av kran. Motorkassen leveres som egen enhet og kan derfor plasseres etter kundens ønske. Mot tillegg kan hele motorkassens slangesett forlenges med hurtigkoplinger. Dette muliggjør plassering vekk fra plattformen f.eks. i eget aggregatrom.

## Enkel resirkulering

Ved resirkulering løftes plattformen ut i en enhet ved hjelp av kran og flyttes direkte til ny bruker. En eventuell varmekabelkassett montert i bunnrammen følger med til ny bruker. Løftehøyden kan enkelt justeres. Sidehengslingen på dørene kan enkelt byttes fra venstre til høyre side og omvendt. Holdbarheten i de valgte materialene gjør at plattformen kan brukes i mange år.

## Tilbehør

**Varmekabelkassett:** Monteres inn i bunnrammen på plattformen. Denne bidrar til å holde heiskurven fri for is og snø og forhindrer telehiv under plattformen. Det anbefales at plattformen leveres med varmekabelkassett.

**Batteridrevet elektrisk nødsenk:** Gjør det mulig for bruker å igangsette nødsenkning fra kurven.

**Fjernbetjening:** Plattformen kan utstyres med fjernbetjening etter kundens ønske.

**Skjøtesett til motorkasse:** Ved hjelp av hurtigkoplinger kan hydraulikkens slangesett forlenges med 3 meter, slik at motorkassen kan plasseres vekk fra plattformen.

**Alternative sideplater:** Sideplater i blankt laminert, herdet glass kan leveres til både kurv og dører.

**Nøkkelpbryter:** Plattformen kan leveres med en låsbar nødstoppbryter, slik at den ikke kan kjøres uten nøkkel.

**Joystick:** Betjeningspanelene kan utstyres med joystick.



# Løfteplattform

## LP8

### SPESIFIKASJONER

Egenvekt heis	650 kg
Maks belastning	350 kg
Løftehastighet	0,05 m/s
Materialer	Aluminium, elforsinket varmegalvanisert og pulverlakkert stål

### ELEKTRISK FORSYNING

Frekvens	50 Hz
Strøm	1 faset
Kurs	10 A trege sikringer
Spenning	230 Volt
Styrestrøm	24 Volt AC
Varmekabelkassett	200 Watt
Dørmotor	24 Volt DC

### HOVEDPRODUKTER

ART. NR	VAREBESKRIVELSE	Løftehøyde fra	Tårnhøyde
309110-N	LP8 1,0 m	0-1,0 m	2275 mm
309112-N	LP8 1,2 m	0-1,2 m	2475 mm
309114-N	LP8 1,4 m	0-1,4 m	2675 mm
309115-N	LP8 1,5 m	0-1,5 m	2775 mm
309116-N	LP8 1,6 m	0-1,6 m	2875 mm
309120-N	LP8 2,0 m	0-2,0 m	3433 mm
309123-N	LP8 2,3 m	0-2,3 m	3883 mm
309126-N	LP8 2,6 m	0-2,6 m	4334 mm
309130-N	LP8 3,0 m	0-3,0 m	4933 mm