

# 10 Regler for sundhed og sikkerhed på arbejdsstedet



## Aflåsning – skiltning (LOTO)

### Test og bekræft hver gang

Kontroller at der ikke er personer i kabinen, og at alle døre er lukkede og mekanisk låste. Sørg for at der ikke er fremmed styrespænding til f.eks. stol belysning.

Lås altid afbryderne manuelt med din personlige hængelås. Når du er sikker på, at der ikke er risiko for at komme til skade, kan du påbegynde arbejdet.



## Faldsikring

### Anvend altid faldsikring ved højder på 1,8 m eller derover

Anvend altid korrekt udstyr og kontrollér udstyret før hver brug.

Vær altid opmærksom på dine omgivelser (ved højder >1,8 m og åbninger >300 mm). Husk det kræver uddannelse at anvende en faldsele.



## Lednings lus

### Tæl altid dine lus før og efter brug

Kontrollér dem for skader og anvend kun godkendte lus.

Lus må ikke installeres i sikkerhedskredse, når elevatoren er i automatik/drift.

Informér andre på anlægget om den monterede lus.

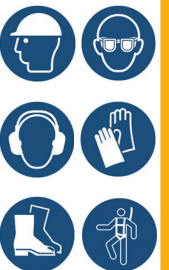
Se i øvrigt procedure i Sikkerheds håndbogen.



## Personlige værnemidler

### Always wear the proper personal protective equipment

Always wear proper work attire and if necessary: safety shoes, helmet, eye protection, hearing protection and protective gloves.

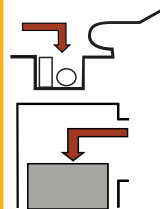


## Kabinettag og adgang til skakt

### Behold altid fuld kontrol over elevatoren

**Adgang:** Stoltag – kør stolen ned, åbn døren (dørlås) og sikre den med dørstopper. Kontrollér at døren er sikret, stopkontakter og inspektionskontakten kontrolleres hver for sig. Skakt – aktiver skaktens nødstop og anvend stigen på en sikker måde.

**Udgang:** Stoltag – Kontrollér at nødstopet er aktiveret når stoltaget forlades deaktiveres fra etagen. Skakt – deaktiver nødstop og anvend stigen på en sikker måde.



## Elektrisk udstyr/fejlsøgning

### Anvend godkendt værktøj og undgå utilsigtet kontakt med strømførende kredsløb. Kontrollér kun med en hånd

Aflås og skilt på når strøm ikke er nødvendig. Kontrollér værktøjet før brug. Sikker altid mod berøring af strømførende kredsløb. Test måleren på en kendt kilde før brug. Anvend om nødvendigt værnemidler og din viden fra L-aus kursus.



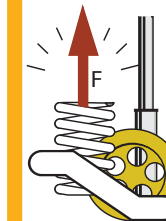
## Mekanisk lagret energi

### Undgå klemningspunkter fra materialer og værktøj

Undgå løstsiddende tøj og vær forsigtig ved brug af handsker i nærheden af roterende maskindele.

Kontrollér at al last er stabil og sikret. Undgå at komme ind i de "røde" zoner (f.eks. ved at læne sig fremover til den nærliggende aksel osv.)

Særlig opmærksomhed i skakte med flere elevatorer.



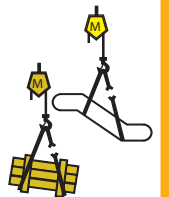
## Rigning og løft

### Kontrollér stabilitet og kapacitet

Kontrollér udstyret før hver brug. Kontrollér at laststropperne har den rigtige størrelse. Kontrollér at lasten ikke hindres i sin bevægelse.

Aldrig stå eller gå under løftet last.

Alt udstyr skal være godkendt efter gældende regler.



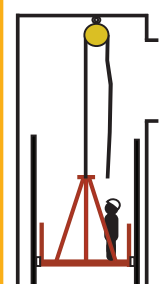
## Montage fra stoltag eller Montage platform

### Arbejd med to sikkerhedsmidler

Hvis det originale spil anvendes under montagen skal der være monteret fang og hastighedsvagt, hastighedsvagten skal være nedroslet til at virke ved 0,2 ms.

Ved brug af arbejdsplatforme med Tirak skal der altid være anvendt mindst 2

1. Tovlås + Hastighedsvagt med fang
2. Fodbremse/håndbremse + Hastighedsvagt med fang.



## Afspærring

### Arbejdsområdet skal sikres med afspærringer

Når svingdøre, automatiske døre, trin, landinger, paletter, kam-plader, gulvplader eller luger, er blevet fjernet eller ikke har været installeret, efterlades en stor faldrisiko. Der skal altid sikres med barrierer (for rulletrapper i begge ender).

Barriere skal være fastgjort til rulletrappen/ elevatoren, når montøren ikke er i umiddelbar nærhed.



Intet arbejde er så vigtigt eller hastende, at det ikke kan udføres på en sikker måde.



thyssenkrupp