

10 REGLER TIL FOREBYGGELSE AF ULYKKER

Lock Out – Tag Out (LOTO)

Test og kontroller hver gang.

Sørg for, at der ikke er passagerer i kabinen. Alle døre er lukket og mekanisk spærret.

Sikre alle kredsløb, der ikke skal være afbrudt på en låst styreenhed: f.eks. 230 V-belysning.

Få altid enheden personligt låst (LOTO), før du arbejder på enheden, hvis den ikke skal flyttes.



Faldbeskyttelse

Sørg altid for afspærring, hvis der er nedstyrtningsfare på 1,8m eller mere.

Brug altid korrekt arbejdsudstyr: fuld faldsikringssele.

Undersøg din faldsikringssele før hver brug?

Vær altid opmærksom på dine omgivelser, især ved arbejde i højder på mere end 1,8m og med en afstand på over 300 mm.



Lus

Foretag altid en optælling af lus før og efter brug.

Undersøg lusene for skader. Brug kun godkendte lus.

Lus må ikke installeres i enheden, hvis elevatoren er i automatisk drift. Informer altid dine kolleger, hvis der bruges lus.



Personlige værnemidler (PV)

Brug altid de rette personlige værnemidler.

Bær altid passende arbejdstøj og hvor nødvendigt: sikkerhedssko, hjelm, øjenbeskyttelse, høreværn og beskyttelseshandsker.



Adgang til kabinens top og skaktgrube

Bevar altid kontrollen over elevatoren.

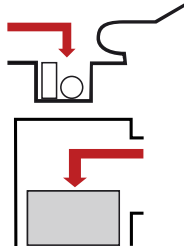
Adgang: Kabinetop - Send kabinen op/ned, åbn døren (dørlås), og fastgør den med dørstopperen.

Uafhængig verifikation af dørsikring, stopkontakter og inspektionsafbryder.

Skaktgrube - Aktiver skaktgrubens stopkontakt, og brug stigen sikkert.

Udgang: Sørg for, at stopkontakterne er aktiveret når du forlader kabinens top eller skaktgruben.

Skaktgrube - Deaktiver stopkontakten/-kontakterne, og brug stiger eller trindhjælpemidler på en sikker måde.



Elektrisk spænding/fejlfinding

Brug korrekt værktøj, og undgå utilsigtet kontakt med strømførende elektriske kredsløb.

Undersøg med kun én hånd.

Lock Out og Tag Out, hvis der ikke er behov for strøm.

Kontroller værktøjet før brug.

Beskyt altid strømførende kredsløb.

Test måleren på en kendt kilde før brug.



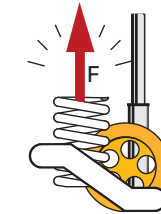
Mekanisk lagret energi

Undgå at materialer og værktøj kommer i klemme.

Undgå løstsiddende tøj, og vær forsigtig, når du bærer handsker nær maskiner i bevægelse.

Sørg for, at alle belastninger er stabile og sikre.

Undgå de røde zoner (undlad at læne dig over mod den tilstødende skakt osv.).



Rigning og hejsning

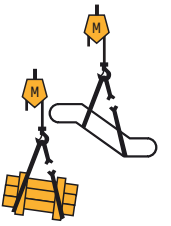
Kontroller stabilitet og kapacitet.

Inspicer rigningsudstyr før hver brug.

Sørg for, at løfteslyngerne har den passende størrelse.

Sørg for, at lasten kan passere alle forhindringer.

Undlad at stå eller gå under last, der løftes.



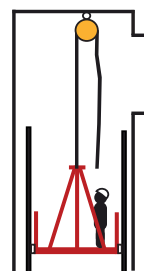
Midlertidige kabiner og løbeplatforme

Benyttes med to sikkerhedsforanstaltninger.

Brug altid sikkerhedsanordningerne og hastighedsvagt, hvis du hejser med den originale maskine.

Ved brug af et midlertidigt hejseværk kræves der en sekundær Blocstop.

Der kræves en hastighedsvagt og/eller en sikkerhedsfodpedal.



Afspærring

Gør arbejdspladsen sikker med afspærringer.

Når svingdøre, automatiske døre, trin, trinbelægning, paller, kamplader, kampladetænder, gulvplader eller sikkerhedsdøre er blevet fjernet eller ikke er blevet monteret og repræsenterer en åben faldrisiko, skal enheden sikres med afspærringer (ved rulletrapper i begge ender).

Afspærringer skal fastgøres til enheden, når der ikke udføres arbejde i området.



INGEN OPGAVE ER SÅ VIGTIG ELLER HASTER SÅ MEGET, AT DEN IKKE KAN UDFØRES PÅ EN SIKKER MÅDE.



OSH
BECAUSE WE CARE