

10 PERATURAN PENCEGAHAN KEMALANGAN

(LOTO)

Sentiasa uji & sahkan
Pastikan tiada penumpang di dalam lif
Semua pintu ditutup dan dikunci secara mekanikal.

Jaga mana-mana litar yang mungkin tidak dinyaahkan pengawal terkunci: cth lampu 110 V.

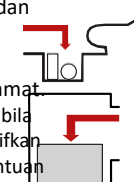


Sentiasa pastikan unit dikunci secara peribadi sebelum bekerja pada unit jika ia tidak boleh dialihkan.

Akses ke Atas Dan dalal lif pit

Kekalkan kawalan lif pada setiap masa
Akses: Bahagian atas kereta – Hantar kereta ke atas ke bawah, buka pintu (Kunci Pintu) dan betulkan dengan penyumbat pintu.

Sahkan keselamatan pintu, suis henti dan pemeriksaan bertukar secara bebas.



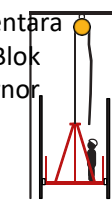
Pit – Aktifkan hentian pit

tukar dan gunakan tangga dengan selamat.

Keluar: pastikan suis henti diaktifkan apabila keluar atas kereta atau pit. Pit – Nyahaktifkan hentian uis dan gunakan tangga atau bantuan langkah dengan selamat.

False Cars & Running Platforms

Beroperasi dengan dua cara keselamatan
Sentiasa gunakan peti keselamatan dan gabenor jika mengangkat dengan mesin asal. Apabila menggunakan sementara angkat kabel memanjat hentian Blok sekunder ialah diperlukan. Governor dan/atau pedal kaki keselamatan Adalah diperlukan.



Perlindungan Kejatuhan

Sentiasa terikat apabila bahaya jatuh 1.8 m atau lebih. Sentiasa pakai pakaian kerja yang betul: abah-abah badan penuh.

Periksa abah-abah badan penuh anda sebelum setiap penggunaan.

Sentiasa peka dengan persekitaran anda
(pada ketinggian > 1.8m dan celah > 300mm).



JUMPERS

Sentiasa mengira jumpers sebelum dan selepas digunakan.

Periksa jumper jika ada kerosakan.

Hanya gunakan jumper yang diluluskan. Jumpers tidak boleh dipasang pada litar keselamatan apabila lif dihidupkan secara automatik operasi. Sentiasa maklumkan rakan sekerja apabila jumpers sedang digunakan..



PPE

Sentiasa memakai alat keselamat peribadi. Sentiasa memakai pakaian kerja yang betul dan jika perlu: kasut keselamatan, topi keselamatan, pelindung mata, pendengaran dan sarung tangan .



Elektrik /Penyelesaian Masalah

Gunakan alat yang diperakui dan elakkan perkara yang tidak diingini dan elak bersentuhan dengan litar elektrik hidup. Kuar dengan sebelah tangan sahaja.

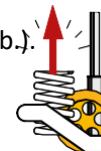
Guna LOTO jika kuasa tidak diperlukan. Periksa alatan sebelum digunakan. Sentiasa jaga secara langsung litar. Uji meter pada sumber yang diketahui sebelum ini guna.



Tenaga Tersimpan Mekanikal

Elakkan point bahan & alatan
Elakkan pakaian longgar dan berhati-hati semasa memakai sarung tangan berhampiran jentera bergerak. Pastikan semua beban adalah stabil dan selamat.

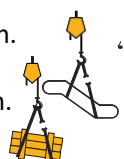
Elakkan zon merah
(sandar ke aci bersebelahan dsb.).



Tarikan & Angkat

Sahkan kestabilan & kapasiti
Periksa peralatan rigging sebelum setiap penggunaan. Pastikan anduh beban bersaiz betul.

Pastikan beban akan membersihkan semua halangan. Jangan berdiri atau berjalan di bawah beban sedang dinaikkan.



Penghadang keselamatan

Selamatkan tempat kerja dengan betul dengan penghadang. Apabila menghayun pintu, pintu automatik, langkah, tapak tapak, palet, plat sisir, plat sisir gigi, plat lantai, atau pintu perangkap, telah dikeluarkan atau belum dipasang meninggalkan bahaya jatuh terbuka, unit itu perlu diikat dengan halangan (untuk eskalator di kedua-dua hujung). Penghalang hendaklah dipasang pada unit apabila kerja tidak dilakukan di kawasan tersebut.



TIADA PEKERJAAN YANG SANGAT PENTING ATAU SEGERA JIKALAU TIDAK BOLEH DILAKUKAN DENGAN CARA SELAMAT.