

Xenon

Najviši kvalitet i najbolja ocena.



Xenon

Horizontal Lifeline System

U svakodnevnoj eksploataciji viseća instalacija Xenon se koristi na dizalicama, u skladištima i avionskim hangarima.

Xenon horizontal life line je protivpadni mehanizam u koji je ugrađena fleksibilna žica. Osnovne komponente sistema su :
 -štipaljka-klizač
 -šok absorber
 -srednji i krajnji oslonci



Xenon sistem kačenja je proizveden u Nemačkoj firmi Soll, po najstrožim Nemačkim standardima i ispitivan je u nezavisnoj ustanovi za ispitivanje kvaliteta i normi pri EU. Poseduje sertifikat po Evropskoj normi EN 795.

Sistem Xenon donosi perfektnu zaštitu, jednostavno održavanje i čišćenje.

Može se koristiti u industriji, na krovovima, na dizalicama, na visokim zgradama, na bilo kom objektu ili radnom mestu koje se nalazi na velikoj visini.

Pričvršćivanjem sistema iznad lokacije gde radnik obavlja posao, klizač će se pomerati po sajli iznad, minimizirajući njegovu nesigurnost zbog rada na visini.



Horizontal Lifeline System

Širok opseg komponenti od visoko kvalitetnog nerđajućeg čelika omogućava veoma laku i jeftinu instalaciju i kontrolu sistema.



Uz kombinaciju horizontalnog i vertikalnog sistema možete primeniti protiv padnu zaštitu sa maksimalnom slobodom kretanja.

Albo®

ALBO, Batčanički dvor 2, Žemun
 Tel: +381 11 191394, 191577, 192674
 Fax: +381 11 3142820, 3149758
 e-mail: info@albo.biz
www.albo.biz

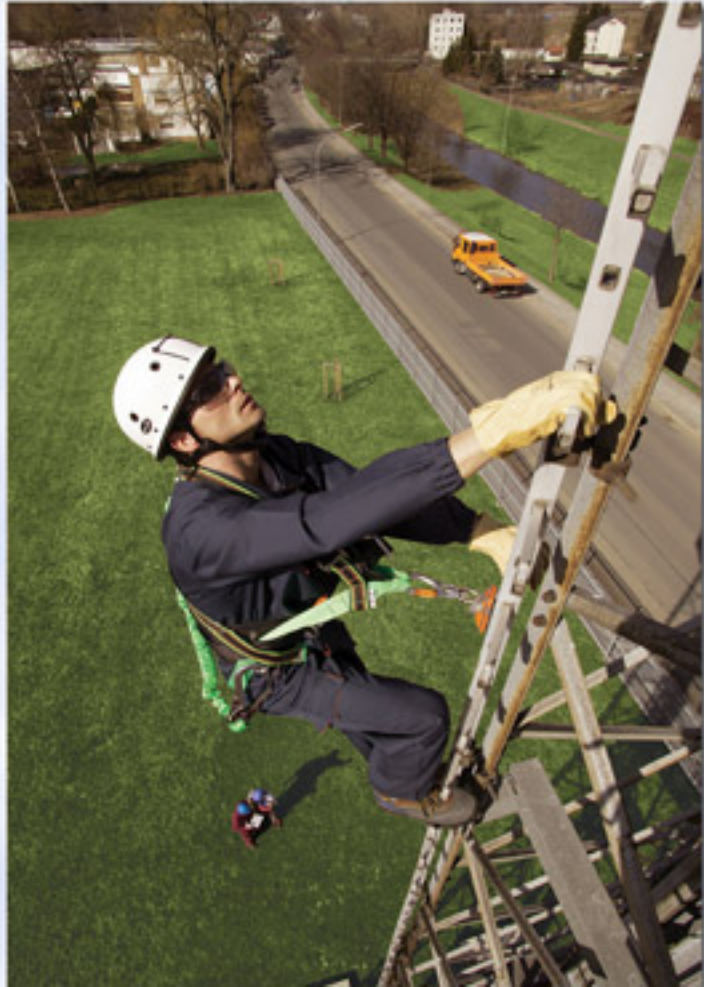
Xenon

Horizontal Lifeline System



Soll

Soll je u Evropi najveći proizvođač sigurnosnih sistema koji se sastoje od merdevina i šina za zaštitu od pada sa visokih objekata ili prilikom rada u velikim dubinama. Proizvodi se isporučuju u varijantama od galvaniziranog čelika ili od aluminijuma. Trenutno ga upotrebljava 95% operatora mobilne telefonije u Japalu, Kanadi, Evropi, kao i u Srbiji, Sloveniji, Hrvatskoj ...



copyright ® www.ALBO.biz

SOLL



VAŽNO !!!

Ukoliko Vaš objekat već poseduje merdevine ili ledobrane koji ne predstavljaju sigurnu zaštitu od pada, možemo Vam ponuditi samo sigurnosnu šinu sa klizačem za instalaciju, koja štedi ukupne troškove bez gubitaka po sigurnost.
EN 353-1

Primena
Koristi se na naftnim platformama, mostovima, telekomunikacionim sistemima, objektima visoke i niske gradnje, dimnjacima, vodotornjevima, reni bunarima, šahtovima, kolektorma za vodu, gromobranima, prilikom izgradnje zgrada kao izlaz na krovove, kao protivpožarne stepenice, kao merdevine za hitnu evakuaciju, na tornjevima kontrole leta i na svim drugim opasnim mestima prilikom rada na visinama ili gde se silazi duboko pod zemlju.

Sistem se može isprojektovati za svako radno mesto posebno. Isporučuje se kao gotov proizvod ili u segmentima gde se može kombinovati sa drugim elementima (platforme, skretnice, ograde), odnosno može se prilagoditi Vašem objektu prema visini ili dubini.

Isto tako sistem se može isporučiti prema projektnoj dokumentaciji u cilju postizanja kvaliteta i sigurnosti rada.

Sistem je proizведен po zakonskoj regulativi i naajsavremenijim standardima EU, uključujući i najrigorozniji nemački sistem kvaliteta TÜV.

Ono što izdvaja ovaj od ostalih sistema je najmanji pritisak na telo. Sila zaustavljanja je skoro dvostruko ispod zakonski maksimalne sile koju je propisala EU.

potažite CD sa prezentacijom kod Vašeg distributera !!!

