

Identifikācijas karte



AC350 vertikālas troses satveršanas sistēma

CE 0082 EN 353-1:2002

AC350

Sērijas nr.		Izgatavošanas datums	
-------------	--	----------------------	--

Lietotājs (persona)	
-----------------------	--

	Ekspuatācijā nodošanas datums
Iegādes datums	

Ikgadējās pārbaudes			
Datums	Komentāri	Atbildīgā persona, paraksts	
1			
2			
3			
4			
5			

AC350 vertikālas troses satveršanas sistēma

CE0082, EN353-1;2002

Lietošanas instrukcija

AC350 ir vadāma tipa pret kritiena sistēma uz nekustīgi nostiprinātās trošu atsaites.

AC350 sistēma ir viena no pret kritiena aizsardzības komponentiem.

AC350 sistēma ir paredzēta vienai personai.

AC350 vertikālas troses satveršanas sistēma ir izgatavota no nerūsējošā tērauda un **paredzēta savienošanai ar drošības ievērojamu priekšējo aizķēšanas punktu.**

Sistēmas pamatkomponenti ir: trose, pret kritiena ierīce, savienojuma karabīnes, troses žņaugi, spriegotājs.

AC350 sistēmā paredz kritiena amortizāciju un tai nav nepieciešams papildus kritiena amortizators.

Galvenie pārbaudes kritēriji

1. Identifikācijas pase jāaizpilda kompetentai personai un jā saglabā visu sistēmas lietošanas laiku.
2. Pirmā lietošanas reize pēc sistēmas instalācijas identifikācijas pasē jāieraksta sistēmas lietošanas sākuma datums un firmas nosaukums, kura veikusi sistēmas instalāciju.
3. Pārbaudes periodiskums ikgadējo pārbaudi jāveic ražotājam vai tā pārstāvim visas AC350 sastāvdaļas (trose, pret kritiena ierīce, savienojuma karabīnes, troses žņaugi, spriegotājs) jāpārbauda uz mehāniskiem ķīmiskiem un termiskiem defektiem, pārbaudes rezultāts jāieraksta identifikācijas kartē.
4. Ipašā pārbaude ja noticis kritiens, tad sistēma jādemontē un jāveic sistēmas detalizēta pārbaude. Ja kāds no sistēmas komponentiem ir bojāts, tad tas ir jānomaina.
5. Lietošanas ilgums šai sistēmai nav paredzēts lietošanas ierobežojums ar nosacījuma, ja tiek veiktas detalizētas ikgadējās pārbaudes.
6. Uzglabāšana sistēmas komponenti jāuzglabā sausā, ventilētā vietā istabas temperatūrā.
7. Kopšana sistēmas komponentu tīrīšana jāveic ar siltu ūdeni un parastām mājas ziepēm. Tīrīšanai nedrīkst izmantot skābi un sārms saturošus šķīdinātājus. Pēc tīrīšanas komponenti jānoslauka un jāžāvē istabas temperatūrā.
8. Remontēšana kategoriski aizliegts veikt patvaļīgu sistēmas remontu, kā arī aizliegts pievienot neatbilstošus komponentus.

Instalācija secība

Enkurs, karabīne, trose, pret kritiena slīdošā ierīce, distancers (1 uz 10m), troses žņaugi, spriegotājs, karabīne, enkurs.

Marķējums



aprikojuma nosaukums (tips)
atsauces nr.
norāde par troses izmēru
ražošanas datums

seriālais nr.

standarts

CE marķējuma nr.

norādījums ka nepieciešams iepazīties ar lietošanas noteikumiem