



Scări suspendabile, din aluminiu, pentru lucrări pe stâlpi zăbreliți

Cod: vezi tabel

Scările suspendabile sunt echipamente tehnice recomandate a fi utilizate la lucrări pe stâlpii LEA IT în construcție metalică (stâlpi zăbreliți) pentru intervenții la lanțurile de izolatoare de susținere și la clemele de susținere a conductoarelor.

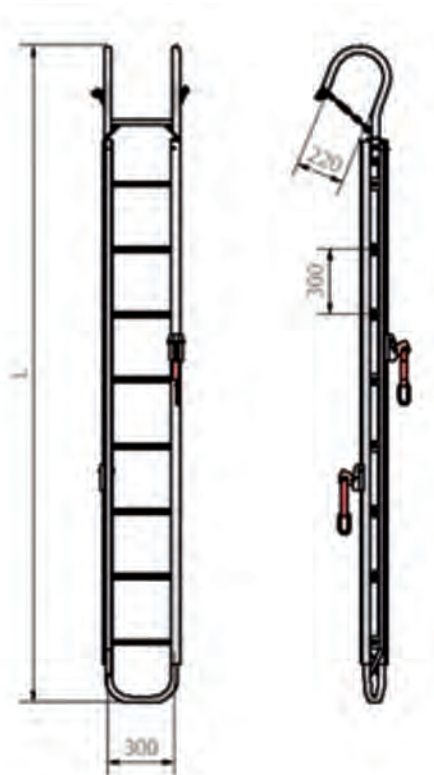
Scările suspendabile se utilizează **exclusiv în poziție verticală**, prin agățarea lor de consolele metalice ale stâlpilor zăbreliți. Ele sunt realizate din profile de aluminiu și sunt prevăzute la unul din capete cu două cârlige din oțel prevăzute cu lanțuri de siguranță împotriva desprinderii accidentale. La cerere scările pot fi prevăzute cu cârlige de oțel cu deschidere de până la 400 mm.

Scările sunt prevăzute pe unul (modele 011/A...) sau pe ambele lonjeroane (modele 011/B...) cu profile „T” având rolul de elemente suport pentru glisarea **opritoarelor de cădere cu alunecare** realizate în conformitate cu standardul EN 353-1. Opritoarele de cădere cu alunecare pot fi înlocuite. Scările suspendabile sunt realizate în mai multe variante (dintr-un singur modul sau din două module) și mai multe dimensiuni (la cerere) astfel încât, prin utilizarea lor, să se poată efectua o gamă cât mai largă de lucrări.

Scările pot fi utilizate de unul (modele 011/A...) sau doi lucrători (modele 011/B...).

Cod	Număr module	Lungime scară (m)	Masa* (kg)
011/A 3	1	3	11
011/A 3,5	1	3,5	12,4
011/A 4	1	4	13,8
011/A 6.2	2	6 (4 + 2)	20,4

* variantele constructive 011/B.... (prevăzute cu două opritoare de cădere) au o masă mai mare cu 0,5 kg/m.



Caracteristici tehnice scări suspendabile și scări platformă suspendabile

Încărcarea maximă de lucru (vertical / orizontal) (kg)	300 / 100
Deschidere cârlige (mm)	220
Lățime scară (mm)	305
Distanța între trepte (mm)	300
Lungime / deschidere cârlig basculant - modele 011/AG (mm)	900 / 100

Scări – platformă suspendabile, din aluminiu, pentru lucrări pe stâlpi zăbreliți

Cod: vezi tabel

Scările – platformă suspendabile sunt echipamente tehnice recomandate a fi utilizate la lucrări pe stâlpii LEA IT în construcție metalică (stâlpi zăbreliți) pentru intervenții la lanțurile de izolatoare de susținere sau de întindere și la armăturile lanțurilor.

Scările - platformă suspendabile se utilizează **atât în poziție verticală cât și în poziție orizontală**, prin agățarea lor de consolele metalice ale stâlpilor zăbreliți. Ele sunt realizate din profile de aluminiu și sunt prevăzute la unul din capete cu două cârlige din oțel prevăzute cu lanțuri de siguranță împotriva desprinderii accidentale, iar la celălalt capăt cu un **cârlig basculant** care permite utilizarea scării sub formă de platformă. Scările sunt prevăzute pe unul din lonjeroane cu un profil „T” având rolul de element suport pentru glisarea opritorului de cădere cu alunecare, realizat în conformitate cu standardul EN353-1.

Scările - platformă suspendabile sunt realizate în mai multe variante (dintr-un singur modul sau din două module) și mai multe dimensiuni astfel încât, prin utilizarea lor, să se poată efectua o gamă cât mai largă de lucrări. În poziționare orizontală, scările - platformă pot fi utilizate de **un singur lucrător**. Caracteristici tehnice: vezi tabelul de mai sus

Cod	Număr module	Lungime scară (m)	Masa (kg)
011/AG 3	1	3	14,8
011/AG 3,5	1	3,5	16,3
011/AG 4	1	4	17,9
011/AG 6.2	2	6 (4 + 2)	25,2

