



SC ALVEROSAL SRL.

417430 Sacadat, nr. 449

Bihor- Romania

Tel.: +40/259 422 423 Fax: +40/259 422 424

Nr.de înregistrare la Registrul Comerțului J05/2316/2008

Cod fiscal:RO 24460057

alverosal@alverosal.ro , www.alverosal.ro

FISA TEHNICA

SCARĂ DIN ALUMINIU SIMPLA PROFESIONALA COD 7111

A.UTILIZARE

Instalații electrice, cladiri, copaci, etc.. Se poate utiliza ca scara rezemata.

B.COMPONENTA

- element de bază(profile laterale din aluminiu si trepte striate din aluminiu).
- capace antiderapante (plastic/cauciuc) la capetele profilelor, cu doua compartimente netede care impiedica alunecarea involuntara a scarii.
- Bara stabilizatoare in partea inferioara a scarii, mareste latimea scarii ceea ce ofera o mai buna stabilitate la sol.

C. CARACTERISTICI TEHNICO-FUNCTIONALE

Caracteristici generale:

- Scara din aluminiu portabila, inaltime totala - 3.13 m
- Latime scara – 0.34 m
- Distanta intre trepte 0.28 m
- Forma profilelor – dreptunghiulara din aluminiu extrudat
- Lungime stabilizator – 0.7 m
- Forma treptelor – patrute din aluminiu extrudat antiderapante.
- Construita in conformitate cu norma EN-131
- Inaltime de lucru – 3.91 m

Caracteristi tehnice:

Portanta admisa – 150 kg. la o inclinare nomonala de 70-75 de grade.

Masa scara - 4.8 kg

Rezistență la încovoiere:

- pe orizontală - 70 daN
- a treptei - 350 daN
- lateral - 50 daN

Rezistența statica :Fiecare element rezista la o forta de tractiune de 15 kN.

Durata utilizare, ganantii:

Rezistența statica Garantie 5 ani. Durata medie de utilizare 10 ani.