



SC ALVEROSAL SRL.

417430 - Sacadat

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 PROFESIONALĂ DIN ALUMINIU MULTIFUNCTIONALĂ 88612000 – 3 X12

TREPTE

A.UTILIZARE

Instalații electrice, cladiri, copaci, etc. pentru eliminarea riscului căderii de la înălțime și accesul la locurile de muncă aflate la înălțime. Se poate utiliza ca scara rezemata, culisanta sau dubla tip A, dubla cu elementul îngust prelungit în forma de Y întors.

B.COMPONENTA

- element de bază-talpa cu plastice din doua componente: plastic si cauciuc impotriva antialunecarii chiar si pe suprafete netede.
- elemente de ghidare din otel, elemente mecanice de autoblocare zincate
- 2 chingi de blocare a deplasarii modulelor
- trepte antiderapante

C. CARACTERISTICI TEHNICO-FUNCTIONALE

Caracteristici generale:

Scara multifunctionala cu 3 tronsoane L= 8.65 m – extinsa total

Înălțime de lucru: 9.5m

Scara neextinsa – 3.56 m

Scara dubla cu tronsonul îngust prelungit (Y întors)– 6.10 m

Lungime traversa (stabilizator): 1205 mm (cod intern stabilizator: 70100060R)

Cod intern plastic stabilizator: 15F19FS64

Dimensiuni profil stabilizator: 74 x 25 mm

Trepte striate cu dimensiunea de 28 x 28 mm, distanta între trepte 28 cm.

Un singur element de autofixare la partea superioara actionabil de la sol,

Talpa este demontabila cu elemente antiderapante fixate rigid.

Tronson 1

Latime tronson 1(ingust) - 0.34 m

Dimensiuni profil lateral: 97 x 25 mm

Cod intern plastic tronson: 15F199725

Tronson 2

Latime tronson 2 (mijlociu) – 0.41 m

Dimensiuni profil lateral: 97 x 25 mm

Cod intern plastic tronson: 15F199725

Tronson 3

Latime tronson 3 (lat)- 0.48 m

Dimensiuni profil lateral: 97 x 25 mm

Cod intern plastic tronson: 15F199725

Caracteristici tehnice:

Sarcina nominala pe scara :minim 300 daN

Masa scara = 29.3 kg

Timp de montare :max.5 minute

Rezistență la încovoiere

- Pe orizontală minim 70 daN
- a treptei minim 350 daN
- lateral minim 50 daN

Sarcină dinamică a sistemului de blocare împotriva caderii de la înălțime este de 150 kg.

Rezistența statică: Fiecare element rezista la o forta de tractiune de 17kN.

Conditii generale de mediu:

- temperatura minima exterioara - 25°C
- temperatura medie zilnica maxima 30°C
- temperatura maxima la soare 50°C

Durata utilizare, garantii:

Garantie 7 ani.

Durata medie de utilizare 14 ani

