

SC ALVEROSAL SRL.

417430 - Sacadat

Bihor - Romania

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

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

Cod fiscal:RO 24460057

alverosal@alverosal.ro , [www.alverosal.ro](http://www.alverosal.ro)

**FISA TEHNICA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Scară DIn ALUMINIU multifunctionalA helper 86625282 – 3 x 9 trepte

**a.utilizare**

 Instalaţii electrice, cladiri, copaci, etc. pentru eliminarea riscului căderii de la înălţime şi accesul la locurile de muncă aflate la înălţime. Se poate utiliza ca scara rezemata, culisanta sau dubla

tip A, dubla cu elementul ingust prelungit in forma de Y intors.

**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= 5.69 m – extinsa total

 Scara neextinsa – 2.58 m

Inaltime de lucru: 6.7 m

 Lungime traversa ( stabilizator): 900 mm (cod intern stabilizator: 70100254/70100358)

 Cod intern plastic stabilizator: 15394020/15194020

 Latime stabilizator: 20 mm

 Trepte striate cu dimensiunea de 25 x 25 mm, distanta intre 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 profile laterale: 60 x 20 mm

 Cod intern plastic tronson: 15696020

 **Tronson 2**

 Latime tronson 2 (mijlociu) – 0.4 m

 Dimensiuni profile laterale: 71.5 x 20 mm

 Cod intern plastic tronson: 15697120

 **Tronson 3**

 Latime tronson 3 (lat)- 0.45 m

 Dimensiuni profile laterale: 71.5 x 20 mm

 Cod intern plastic tronson: 15697120

**Caracteristici tehnice:**

Sarcina nominala pe scara :minim 300 daN

Masa scara = 13.1 kg

Timp de montare :max.5 minute

Rezistenţă la încovoiere

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

Sarcină dinamică a sistemului de blocare impotriva caderii de la inaltime este de 150 kg.

Rezistenţa statica: 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 5 ani.

Durata medie de utilizare 10 ani.

