



SC ALVEROSAL SRL.

417430-Sacadat, nr. 449

Jud. 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 PLATFORM LUCRU (SCHELA) MODEL 8507

A. UTILIZARE

Schela din aluminiu destinata pentru uz gospodaresc. Platforma poate fi folosita atat in spatii interioare cat si exterioare datorita constructiei modulare platforma se asambleaza rapid.

Mobilitatea produsului ofera posibilitatea de a fi folosita ca si **platforma, scara simpla, culisanta, dubla, scara dubla adaptabila pe trepte.**

B.COMPONENTA

- 2 stalpi de sprijin, situati in plan vertical, tip scara;
- 2 talpe(stabilizatoare) dispuse la baza platformei cu tamponi din plastic+ cauciuc, care nu permite alunecarea involuntara a schelei/scarii.Lungime stabilizatorare-0,7 m.
- 1 platforma de lucru(schelei aluminiu + din tejo):
- 4 contrafise de rigidizare schelet platforma de lucru

C. CARACTERISTICI TEHNICO-FUNCTIONALE

Caracteristici generale:

- Inaltime de lucru maxima platforma – 3.87 m
- Inaltime maxima a platformei – 1.0 m
- Inaltimea schelei 2.0 m
- Dimensiunile platformei de lucru – 0.37 x 1.22 m
- Dimensiune scara in forma dubla tip A – 1.8 m
- Dimensiune scara extinsa – 3.14 m
- Componenta material – Aluminiu

Caracteristici tehnice:

Sarcina nominala: 150 kg

Masa proprie: 12.9 kg

Timp de montare :max.10 minute

Rezistență la încovoiere

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