



## GENERATIE NOUA

1

### COMANDA LA PICIOR

> mâinile sunt libere să  
manipuleze scara.

2

### PROFIL RECTANGULAR

> rigiditate mult mai mare față  
de profilele triunghiulare și rotunde.

3

### CONSTRUCȚIE TELESCOPICĂ PRIN SUPRAPOZIȚIONAREA TREPELOR

> plus de evazare la bază pentru  
trepte cu 50 % mai largi.



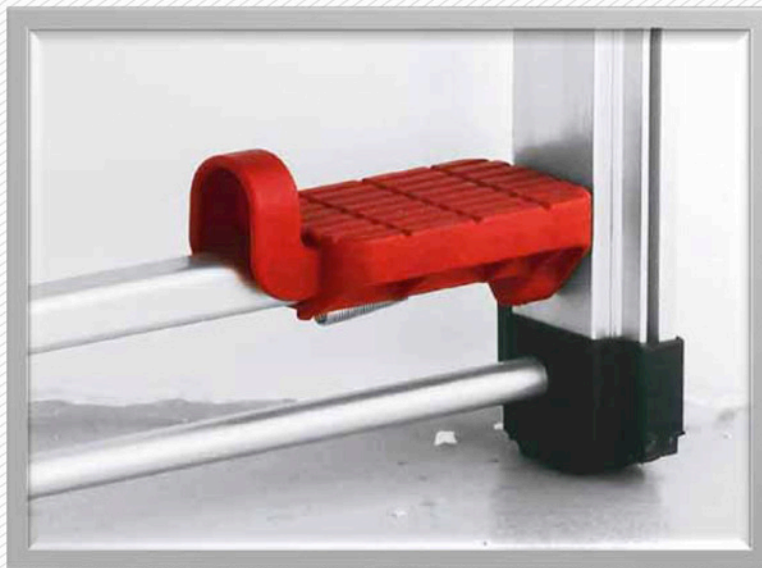


# DESCHIDERE RAPIDĂ

DESCHIDERE  
ÎNCHIDERE  
RAPIDĂ  
INEDITĂ

## COMANDA LA PICIOR

Mâinile sunt libere să  
manipuleze scara.



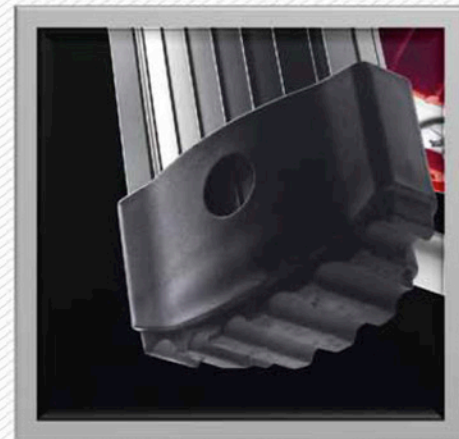
- > manevrarea fermă cu ambele mâini în momentul închiderii.
- > se evită efectul de "ghilotină" de la alte scări.



## **PROFIL RECTANGULAR**

**Rigiditate superioară  
față de profilul rotund  
sau triunghiular.**

**> nu există pericolul de  
revenire în timpul  
exploatării, efectul de  
deformare și flambare  
este minim.**







# | CONSTRUCȚIE INOVATIVĂ

## CONSTRUCȚIE TELESCOPICĂ PRIN SUPRAPOZIȚIONAREA TREPTELOR

Permite o bază supra evazată:

- > mai multă stabilitate.
- > trepte cu 50 % mai largi pe lățime.





## FACILITATE MARE LA TRANSPORT

### SOLIDĂ ȘI FACILĂ

- > ușoară: greutate de 14 kg, înălțimea de lucru de 5,20 m.
- > dimensiuni reduse: 105 cm x 55 cm, se potrivește în orice mașină, ușor de transportat în lift, pe scări, în spații mici.







# INTERIOR / EXTERIOR

## ÎNĂLȚIME 4 M

- > Posibilitate de urcare pe un acoperiș la 3 m.
- > Înălțimea de lucru: 5,20 m

**4** METRI

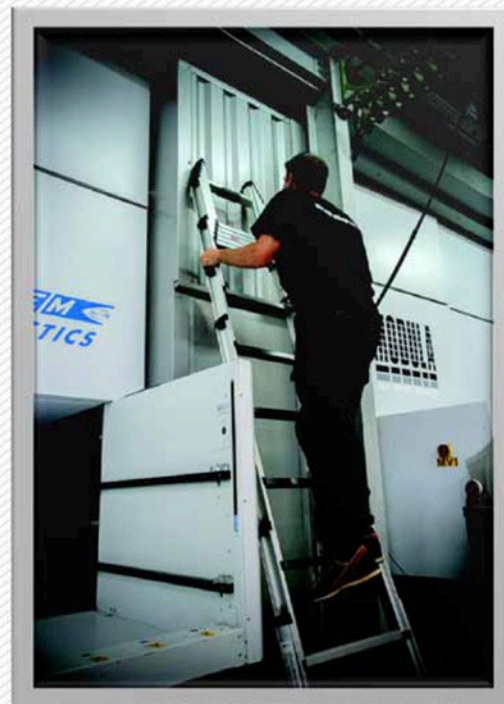




# INTERIOR / EXTERIOR

## ÎNĂLȚIME 4 M

- > Posibilitatea de a se deschide pe orice înălțime intermediară.
- > Pentru utilizări în exterior și interior.







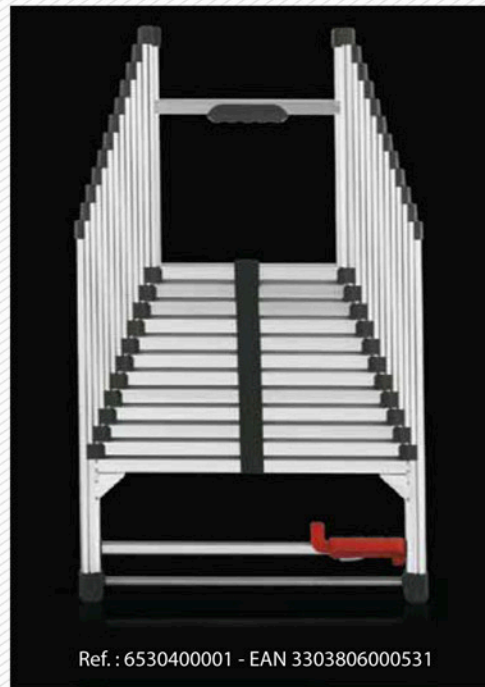
# MAI MULTE DATE

## CARACTERISTICI TEHNICE

Înălțimea de lucru	Înălțimea de acces	Înălțime scară	Înălțimea utilă de lucru
5,20 m	3 m	4 m	2,95 m

Dimensiuni închisă: L x l	Numărul de trepte	Numărul de trepte utile	Greutate	Sarcina maximă
1,05 x 55 cm	13	10	14 kg	150 kg

Lățime prima treaptă	Lățime ultima treaptă utilă	Grosime trepte
50 cm	33 cm	5 cm







**MAI MULTE DATE**

## PROIECTARE

- > Conform cu normele **EN 131**.
- > Respectarea cerințelor de siguranță ale noilor norme germane **GS**.



- > Sistem brevetat și protejat până în 2030.
- > Exclusivitate pentru concept **MOB**.
- > Garanție 5 ani.





# DEMO PENTRU UTILIZATORI



## COMUNICARE

- > Documentație dedicată.
- > Coduri QR pe ambalaj și documentație.
- > Demonstrație video pe YouTube și pe website:  
[www.moboutillage.com](http://www.moboutillage.com); [www.mob-ius.ro](http://www.mob-ius.ro)

