



## Scară KRAUSE articulată, din aluminiu - tip Multimatic

EN 131

Cod: vezi tabel

Scările KRAUSE articulate, tip Multimatic, sunt realizate din profile de aluminiu și au 4 tronsoane.  
Scările tip Multimatic pot fi utilizate în următoarele variante de lucru:

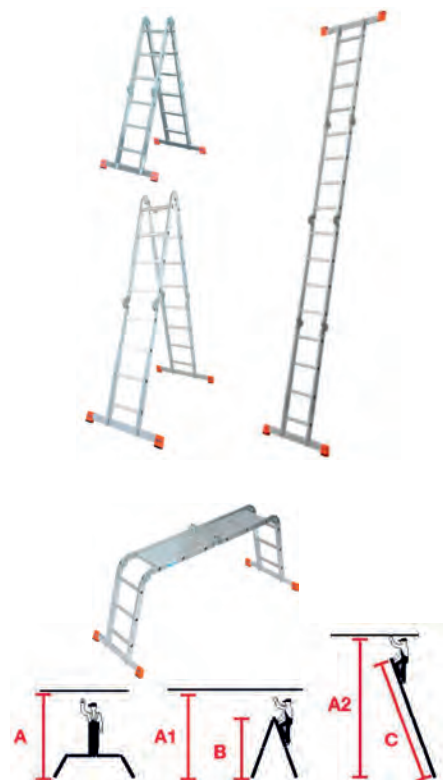
- ▶ rezemate
- ▶ sub formă de scară dublă (tip  $\Lambda$ )
- ▶ ca platformă de lucru (numai la varianta 4 x 3 trepte)

Scările Multimatic 4x3 sunt prevăzute cu platformă.

Scările sunt prevăzute cu un **sistem brevetat de articulație** (cu blocare de siguranță cu mână operabilă cu o singură mână) care asigură transformarea rapidă și sigură a scării.

Scările sunt prevăzute cu două traverse late, de bază, prevăzute cu capace antiderapante, cu două compartimente din materiale de duritate diferită, care măresc suprafața de așezare și care asigură aderență pe suprafețe netede și împiedică alunecarea involuntară a scării. Scările tip Multimatic pot fi depozitate ușor și rapid și pot fi introduse în portbagajul unui autovehicul.

Tipul scării	Multimatic	
Codul scării	120687	120694
<b>Număr tronsoane x trepte</b>	<b>4 x 3</b>	<b>4 x 4</b>
Înălțime de lucru A (m)	3,00	3,50
Platforma de lucru (m)	1,75	2,30
Înălțime de lucru A1 (m)	3,30	3,85
Înălțime de lucru A2 (m)	4,70	5,75
Înălțime scară dublă B (m)	1,75	2,30
Lungime scară extinsă C (m)	3,60	4,70
Lungime scară strânsă (m)	1,00	1,30
Masa (kg)	13,50	15,50



NOTĂ: Nu este permisă folosirea scării tip Multimatic 4 x 4 sub formă de platformă de lucru

## Scară KRAUSE telescopică articulată, din aluminiu, cu 4 prelungitoare - tip TeleVario

EN 131

Cod: vezi tabel

Scările KRAUSE telescopice articulate, cu 4 prelungitoare, tip TeleVario, din aluminiu, pot fi configurate în funcție de înălțimea de lucru și pot fi utilizate în următoarele variante de lucru: rezemate, sub formă de scară dublă (tip  $\Lambda$ ), sau ca două scări duble separate.

Extinderea telescopică a părților exterioare ale scării treaptă cu treaptă (**sistem ClickMatic**), împreună cu cele 4 prelungitoare integrate ale profilelor laterale (interval de reglare până la 230 mm), permit utilizarea scării pe trepte, praguri și suprafețe denivelate fără accesorii suplimentare.

Componentele scării pot fi configurate ca două scări duble separate, utilizabile cu ajutorul unei podini, ca masă sau banc de lucru.

Scara este prevăzută cu evazări la bază ce asigură o mai mare stabilitate a acesteia.

Capacele de bază antiderapante sunt compuse din două componente: componenta rigidă ce asigură îmbinarea solidă cu profilul lateral și componenta moale ce asigură o aderență mare pe suprafețe netede și împiedică alunecarea involuntară a scării.



Sistem ClickMatic



Prelungitor

Tipul scării	Scări TeleVario	
Codul scării	122126	122179
<b>Număr tronsoane x trepte</b>	<b>4 x 4</b>	<b>5 x 4</b>
Înălțime de lucru A (m)	3,00	3,00
Înălțime de lucru A1 (m)	3,35	3,90
Înălțime de lucru A2 (m)	5,00	6,05
Înălțime scară dublă B (m)	2,05	2,55
Lungime scară rezemată C (m)	4,20	5,35
Dimensiuni transport (L/l/h) (m)	1,35 / 0,67 / 0,21	1,60 / 0,67 / 0,21
Masa (kg)	15,70	18,20

