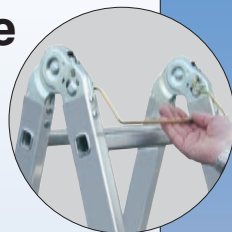




**TriMatic®**

## Drabiny dwuelementowe przegubowe

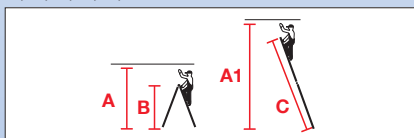
- Aluminiowe, dwuczęściowe drabiny przegubowe z możliwością stosowania jako dwustronnej drabiny wolnostojącej lub drabiny przystawnej.
- Opatentowany przez firmę KRAUSE zapadkowy przegub bezpieczeństwa z pałąkiem do obsługi jedną ręką zapewnia szybkie i bezpieczne korzystanie z drabiny przez jednoczesne odblokowanie pary przegubów.
- Profilowane szczeble zapewniają bezpieczne wchodzenie i schodzenie z drabiny.
- Szeroki stabilizator u podstawy z dwuczęściowymi stopkami zwiększa powierzchnię podparcia oraz stabilność drabiny.
- Antypoślizgowe, dwuczęściowe stopki dolne podłużnic: część twarda gwarantuje skuteczne połączenie z podłużnicą, a część miękka zabezpiecza skutecznie drabinę przed poślizgiem



Wys. robocza do ok. m <b>A</b>	3,30	3,85	
Wys. robocza do ok. m <b>A1</b>	4,70	5,75	
Wys. drabiny ok. m <b>B</b>	1,75	2,30	
Dł. drabiny ok. m <b>C</b>	3,60	4,70	
Ilość szczebli	2x6	2x8	
Ciężar ok. kg	8,6	10,5	
Wymiary transportowe	Dł. ok. m	1,84	2,40
	Szer. ok. m	0,36	0,36
	Wys. ok. m	0,14	0,14
Nr katalogowy	121325	121332	

Certificate  
**EN 131**  
Norm

System Combi (wyposażenie zwiększające bezpieczeństwo) oraz inne akcesoria znajdują Państwo na stronach od 112. Do takiej drabiny pasują elementy systemu Combi: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8.



Nr katalogowy 121325