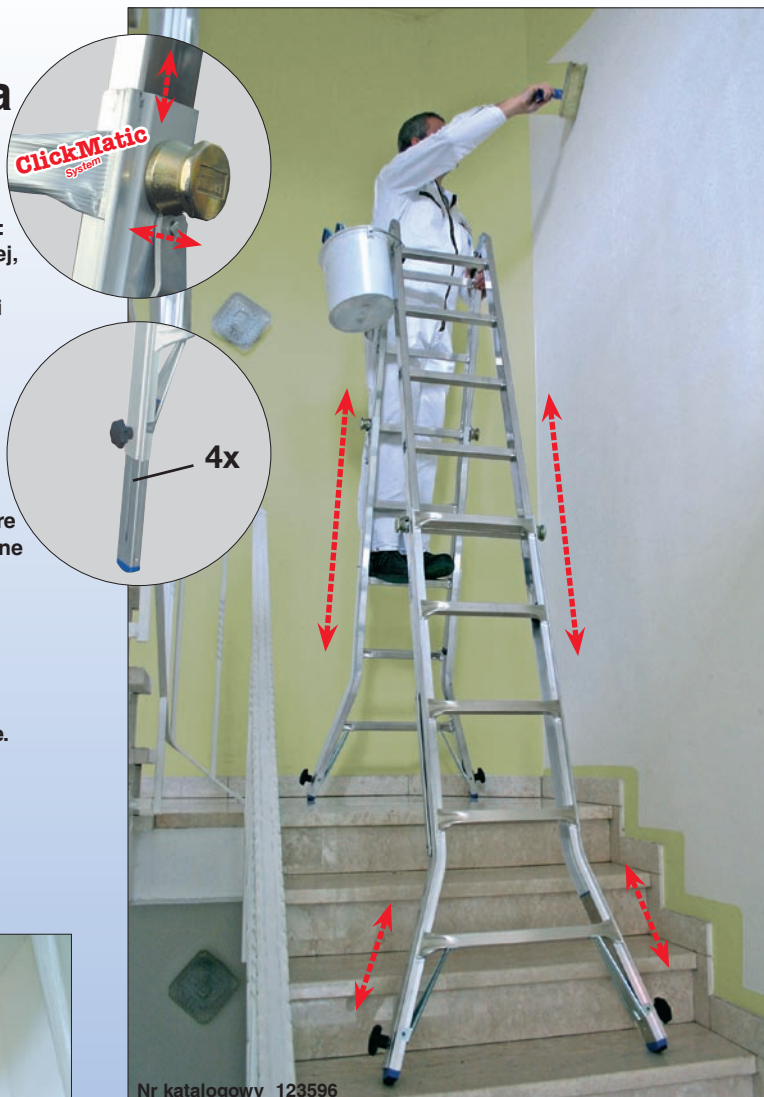


## STABILO®

### Przegubowa drabina teleskopowa z 4 regulowanymi nogami

- Aluminiowa, czteroczęściowa drabina przegubowa, teleskopowa: możliwość zastosowania jako dwustronnej drabiny wolnostojącej, drabiny przystawnej lub jako dwóch osobnych dwustronnych drabin wolnostojących, z 4 wbudowanymi regulowanymi nogami (bezstopniowa kompensacja nierówności podłoża do 230 mm).
- Dzięki teleskopowemu rozsuwaniu zewnętrznych części drabiny szczebel po szczeblu (system ClickMatic), oraz możliwości wysuwania 4 regulowanych nóg, drabina dopasowuje się do najróżniejszych warunków (schody, podesty, nierówności podłoża).
- Z wewnętrznych i zewnętrznych części drabiny można zmontować dwie osobne dwustronne drabiny wolnostojące, które w połączeniu z pomostem drewnianym mogą być wykorzystywane jako stół lub kozioł roboczy (w przypadku takiego zastosowania należy jako dolne poszerzenie podstawy drabiny wewnętrznej zastosować stabilizator z akcesoriów Combi, nr katalogowy 121417).
- Profilowane obustronnie szczeble zapewniają bezpieczne wchodzenie i schodzenie z drabiny.
- Dodatkowa stabilność dzięki usztywnieniom narożników na dole.
- Kompaktowa konstrukcja umożliwia przewożenie samochodem osobowym.
- Antypoślizgowe, dwuczęściowe stopki dolne podłużnic: część twarda gwarantuje skuteczne połączenie z podłużnicą, a część miękka zabezpiecza skutecznie drabinę przed poślizgiem.



Nr katalogowy 123596



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.



Wys. robocza do ok. m A		3,00	3,00
Wys. robocza do ok. m A1		3,60	4,15
Wys. robocza do ok. m A2		5,25	6,35
Wys. drabiny ok. m B		2,05	2,55
Dł. drabiny ok. m C		4,20	5,30
Ilość szczebli		4x4	4x5
Ciężar ok. kg		16,0	18,0
Wymiary transportowe	Dł. ok. m	1,35	1,60
	Szer. ok. m	0,69	0,69
	Wys. ok. m	0,20	0,20
Nr katalogowy		123589	123596

Certificate  
EN 131  
Norm

