

## STABILO<sup>®</sup> Professional

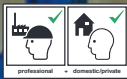
### Drabina wolnostojąca

Wytrzymała drabina aluminiowa do użytku profesjonalnego.

- + wysoki pałąk z przymocowaną śrubami półką na narzędzia oraz hakiem na wiadro
- + stabilne połączenia podłużnic obejmujące je metalowymi przegubami, mocowanymi za pomocą śrub
- + konstrukcja przegubów zabezpiecza przed zaciśnięciem i zranieniem podczas składania drabiny
- + aluminiowa, antypoślizgowa, profilowana platforma z zawiasami po obu stronach
- + zamocowane w metalowych obejmach wytrzymałe pasy ograniczające rozstaw (od 6 stopni)
- + mocne, wpustowe połączenia stopni z podłużnicami zapewniają długą żywotność przy profesjonalnym wykorzystaniu – czyli w trybie pracy ciągłej
- + dwukomponentowe stopki (SafetyCap) umożliwiające stabilne ustawienie
- + dodatkowe wzmocnienia narożne dolnego stopnia zapewniające stabilność



Dodatkowy stabilizator do drabin Profi - Strona 90



Ilość stopni łącznie z platformą			4	5	6	7	8	10	12
1	A do ok.	w m	2,95	3,20	3,40	3,65	3,90	4,35	4,80
	B ok.	w m	0,95	1,20	1,40	1,65	1,90	2,35	2,80
2	C ok.	w m	1,70	1,95	2,20	2,45	2,70	3,20	3,70
	D ok.	w m	1,60	1,80	2,05	2,30	2,50	3,00	3,45
Waga produktu ok.		w kg	6,4	7,3	8,4	9,5	10,5	13	15,6
	Szerokość (B) ok.	w m	0,50	0,53	0,56	0,58	0,61	0,67	0,73
	Głębokość (T) ok.	w m	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
	Długość (L) ok.	w m	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,25	3,75
Nr kat.			124517	124524	124531	124548	124555	124562	124579

#### Aksesoria:



Stopki do drabiny odprowadzające ładunki elektrostatyczne

Strona 90



Strona 11