

Drabina kominiarska

Aluminiowa drabina kominiarska do mocowania na stałe do dachu.

- + podłużnice i szczeble z aluminium
- + półokrągłe, mocno ryflowane szczeble
- + półokrągły kształt szczebli umożliwiający użytkowanie drabiny na dachach o różnych nachyleniach
- + szerokie (90 mm) podłużnice zapewniające odstęp co najmniej 60 mm między szczeblami a powierzchnią dachu
- + możliwość przedłużenia drabiny za pomocą łączników

i Do drabin długo pozostających na dachu polecamy zastosować zabezpieczenia do haków przed oderwaniem się, nr kat.804525. Na dachach o nachyleniu większym niż 75° nie wolno używać drabin.



Ilość szczebli		7	10	14	
Długość drabiny ok.	w m	1,95	2,80	3,95	
Szerokość drabiny ok.	w m	0,33	0,33	0,33	
Ciężar produktu ok.	w kg	3,1	4,4	6,4	
	Szerokość (B) ok.	w m	0,33	0,33	
	Głębokość (T) ok.	w m	0,09	0,09	0,09
	Długość (L) ok.	w m	2,00	2,85	3,95
Nr kat. (aluminium)		804617	804624	804631	
Nr kat. (czerwony)		804679	804686	804693	
Nr kat. (brązowy)		804730	804747	804754	
Nr kat. (antracytowy)		804792	804808	804815	

Akcesoria:	
	Łączniki do drabin kominiarskich (para)
	Nr kat. (aluminium) 804556
	Nr kat. (brązowy) 804570
	Nr kat. (antracytowy) 804587

15

Elementy zamocowania do dachu

+ do drabin dachowych i kominiarskich

i Haki dachowe wg normy DIN EN 517. Aby zapobiec bocznym przesunięciom do pierwszej drabiny wymagane są 2 haki dachowe montowane na drugim szczeblu od góry (patrz nacięcia) i najniższym, do następnych przyłączanych drabin należy zamontować minimum 1 hak do każdej drabiny.

Zabezpieczenie przed oderwaniem	Hak dachowy do dachów pokrytych łupkiem (wg DIN EN 517)	Hak dachowy do dachów pokrytych dachówką lub esówką (wg DIN EN 517)
Nr kat. 804525	Nr kat. (aluminium) 804518 Nr kat. (czerwony) 804716 Nr kat. (brązowy) 804778 Nr kat. (antracytowy) 804839	Nr kat. (aluminium) 804501 Nr kat. (czerwony) 804709 Nr kat. (brązowy) 804761 Nr kat. (antracytowy) 804822