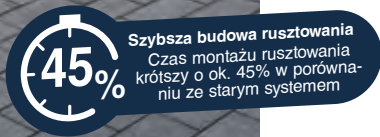


Seria 500

Profesjonalne rusztowanie jezdne z lekkim stabilizatorem aluminiowym i podwójną powierzchnią roboczą.

- + atestowane przez TÜV, nośność 200 kg/m² (grupa rusztowań 3) według PN-EN 1004-1
- + uniwersalne aluminiowe rusztowanie jezdne do prac prowadzonych na wysokości max. do 14,50 m (przy długości pola roboczego 2,00 m do 12,50 m)
- + wcześniejsze zamocowanie poręczy GuardMatic-System przed zawieszeniem pomostu gwarantuje bezpieczeństwo montażu. Przy wchodzeniu na pomost, mamy już zainstalowany komplet poręczy i tym samym pełne zabezpieczenie przed upadkiem
- + zintegrowanie stężeń ukośnych z GuardMatic-System zapewnia łatwy i bezpieczny montaż. Na czas transportu i przechowywania poręczę GuardMatic można złożyć w celu zaoszczędzenia miejsca
- + 6-punktowe mocowanie poręczy zapewnia maksymalną stabilność na wysokości. Unikalny, samoblokujący system połączeń zaciskowych KRAUSE umożliwia łatwy, szybki i bezpieczny montaż i demontaż
- + innowacyjny kształt stężeń ukośnych zapewnia maksymalną przestrzeń użytkową na pomoście
- + maksymalna odległość pomiędzy kolejnymi pomostami wynosi 2 m zapewniając przy tym szybki i beznarzędziowy montaż
- + każdy pomost wyposażony jest w burty ochronne
- + zmontowane rusztowanie można łatwo przemieszczać na stabilizatorach jezdnych
- + rolki jezdne z regulacją wysokości (Ø 200 mm) umożliwiają użytkowanie na nierównym podłożu (zakres regulacji: 300 - 580 mm)
- + pomost roboczy o powierzchni ponad 3,00 m² umożliwia wygodne rozstawienie narzędzi i materiałów
- + łatwe w montażu podpory z bezstopniową regulacją oraz teleskopową stopą (zakres regulacji do 230 mm) zapewniające dodatkową stabilizację i bezpieczne użytkowanie w konstrukcjach od wysokości roboczej 8,50 m
- + długość pola pracy: 2,00 m i 2,50 m
- + szerokość pola rusztowania: 1,50 m



STABILO Seria 500					
Długość pola rusztowania	Szerokość pola rusztowania	Max. wysokość robocza	Rolki jezdne	Stabilizator	Wejście za pomocą
2,00 m	1,50 m	12,50 m	Ø 200 mm z regulacją wysokości	Aluminium	Rama pionowa
2,50 m		14,50 m			

Długość pola rusztowania: 2,00 m – Szerokość pola rusztowania: 1,50 m

	A do ok.	m	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50
B ok.	m	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50
C ok.	m	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60
Powierzchnia rozstawienia max.	m	2,35 x 2,05	2,35 x 2,05	2,35 x 2,05	2,35 x 2,05	3,85 x 4,65	3,85 x 4,65	3,85 x 4,65	3,85 x 4,65	3,85 x 4,65	3,85 x 4,65
Ciężar	kg	155,5	208,0	219,5	272,50	309,5	362,0	373,5	426,0	438,0	438,0
Nr kat.			783011P	783028P	783035P	783042P	783059P	783066P	783073P	783080P	783097P

Długość pola rusztowania: 2,50 m – Szerokość pola rusztowania: 1,50 m

	A do ok.	m	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50	14,50
B ok.	m	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
C ok.	m	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60	13,60	14,60
Powierzchnia rozstawienia max.	m	2,85 x 2,05	2,85 x 2,05	2,85 x 2,05	2,85 x 2,05	4,35 x 4,65	4,35 x 4,65	4,35 x 4,65	4,35 x 4,65	4,35 x 4,65	4,35 x 4,65	4,35 x 4,65	4,35 x 4,65
Ciężar	kg	170,0	229,0	242,0	301,5	340,0	399,0	412,0	471,0	484,0	543,5	556,5	556,5
Nr kat.			784018P	784025P	784032P	784049P	784056P	784063P	784070P	784087P	784094P	784100P	784117P



Wysokość robocza: 4,50 m
Wysokość pomostu: 2,50 m
Wysokość rusztowania: 3,60 m



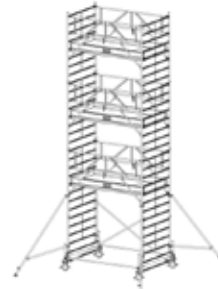
Wysokość robocza: 5,50 m
Wysokość pomostu: 3,50 m
Wysokość rusztowania: 4,60 m



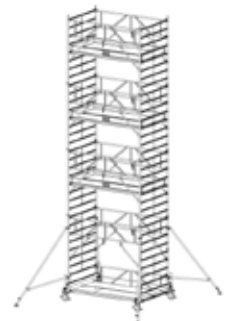
Wysokość robocza: 6,50 m
Wysokość pomostu: 4,50 m
Wysokość rusztowania: 5,60 m



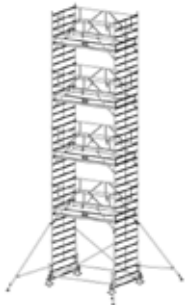
Wysokość robocza: 7,50 m
Wysokość pomostu: 5,50 m
Wysokość rusztowania: 6,60 m



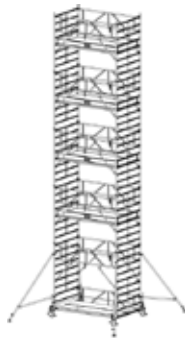
Wysokość robocza: 8,50 m
Wysokość pomostu: 6,50 m
Wysokość rusztowania: 7,60 m



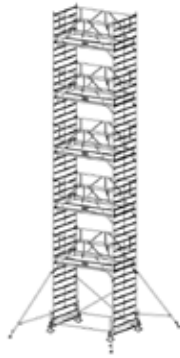
Wysokość robocza: 9,50 m
Wysokość pomostu: 7,50 m
Wysokość rusztowania: 8,60 m



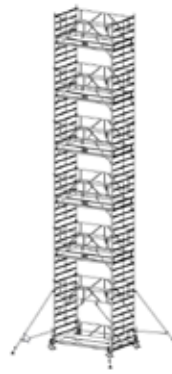
Wysokość robocza: 10,50 m
Wysokość pomostu: 8,50 m
Wysokość rusztowania: 9,60 m



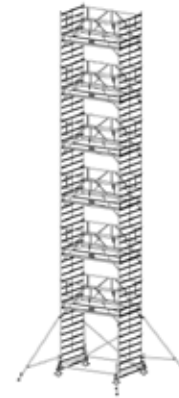
Wysokość robocza: 11,50 m
Wysokość pomostu: 9,50 m
Wysokość rusztowania: 10,60 m



Wysokość robocza: 12,50 m
Wysokość pomostu: 10,50 m
Wysokość rusztowania: 11,60 m



Wysokość robocza: 13,50 m
Wysokość pomostu: 11,50 m
Wysokość rusztowania: 12,60 m



Wysokość robocza: 14,50 m
Wysokość pomostu: 12,50 m
Wysokość rusztowania: 13,60 m

Wysokość robocza m	Długość pola rusztowania 2,00 m	Długość pola rusztowania 2,50 m	4,50 m	5,50 m	6,50 m	7,50 m	8,50 m	9,50 m	10,50 m	11,50 m	12,50 m	13,50 m	14,50 m
			2,50 m	3,50 m	4,50 m	5,50 m	6,50 m	7,50 m	8,50 m	9,50 m	10,50 m	11,50 m	12,50 m
			3,60 m	4,60 m	5,60 m	6,60 m	7,60 m	8,60 m	9,60 m	10,60 m	11,60 m	12,60 m	13,60 m
Części zamienne	Nr kat.	Nr kat.	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka
Rama pionowa 2 m	705181	705181	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Rama pionowa 1 m	705198	705198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Pomost z klapą	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Pomost bez kłapy	701251	701268	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Stężenie ukośne	702852	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Poręcz podwójna	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Stężenie podstawy	704085	704078	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Stabilizator teleskopowy	704214	704214	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Podpora	702760	702760	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4
Burta poprzeczna	703750	703750	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Burta podłużna	703712	703729	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Rolka jezdna Ø 200 mm z regulacją wysokości	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Zawlecзка	704405	704405	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

Akcesoria				
Łącznik kotwiący 1,2 m	Łącznik kotwiący 1,5 m	Ciężarek balastowy	VR Tuleja redukcyjna	Stopień dodatkowy
Ciężar 6,9 kg	Ciężar 8,4 kg	Ciężar 10,0 kg	Ciężar 0,3 kg	Ciężar 2,0 kg
Nr kat. 910059	Nr kat. 910066	Nr kat. 704306	Nr kat. 704160	Nr kat. 703972