



## Seria 50

Profesjonalne aluminiowe rusztowanie jezdne z podwójną powierzchnią roboczą.

- + atestowane przez TÜV, nośność 200 kg/m<sup>2</sup> (grupa rusztowań 3) według PN-EN 1004-1
- + wysokość robocza do 14,40 m
- + wcześniejsze zamocowanie poręczy GuardMatic-System<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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
- + wytrzymałe, stalowe stabilizatory jezdne zapewniają optymalną stabilność podczas pracy (od wysokości roboczej 4,40 m)
- + rolki jezdne z regulacją wysokości (Ø 150 mm) umożliwiają użytkowanie na nierównym podłożu (zakres regulacji: 220–335 mm)
- + pomost roboczy o powierzchni ponad 3,00 m<sup>2</sup> 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 6,40 m
- + długość pola pracy: 2,00 m i 2,50 m
- + szerokość pola rusztowania: 1,50 m



Długość pola rusztowania	Szerokość pola rusztowania	Max. wys. robocza	Rolki jezdne	Stabilizator	Wejście za pomocą
2,00 m	1,50 m	14,40 m	Ø 150 mm z regulacją wysokości	Stal	Rama pionowa
2,50 m					

45%

**Szybsza budowa rusztowania**  
 Czas montażu rusztowania krótszy o ok. 45% w porównaniu ze starym systemem

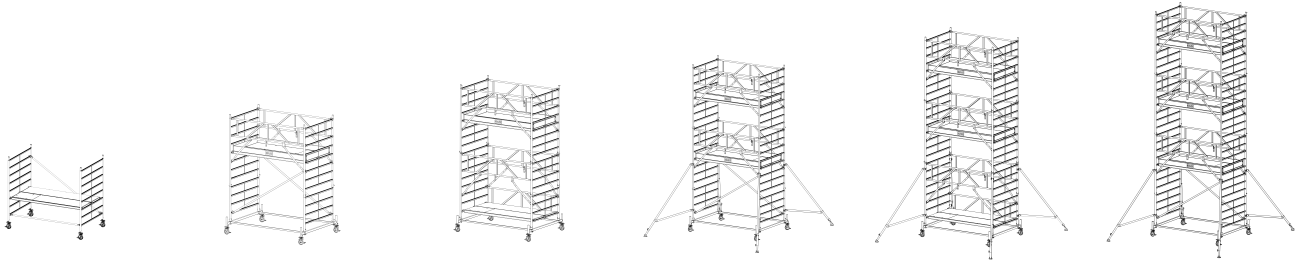
max. 200 kg/m<sup>2</sup>

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

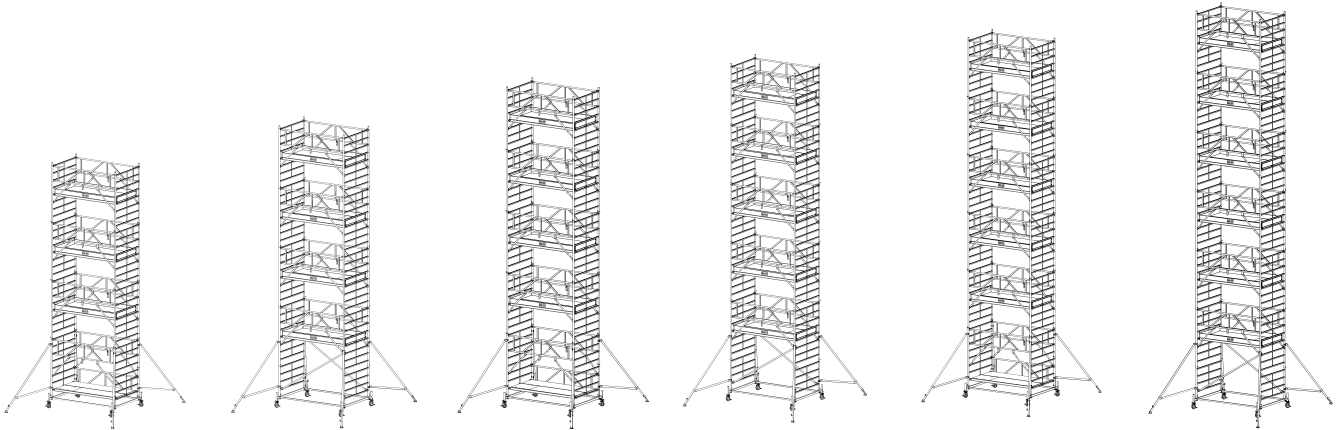
	A do ok.	m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40
	B ok.	m	1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	C ok.	m	2,30	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Powierzchnia rozstawienia	m	1,65 x 2,25	2,00 x 2,25	2,00 x 2,25	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60	3,85 x 4,60
Ciężar	kg	72,5	140,0	192,5	243,0	295,5	320,5	373,0	398,0	450,5	475,0	527,5	552,5	
<b>Nr kat.</b>			<b>781017P</b>	<b>781024P</b>	<b>781031P</b>	<b>781048P</b>	<b>781055P</b>	<b>781062P</b>	<b>781079P</b>	<b>781086P</b>	<b>781093P</b>	<b>781109P</b>	<b>781116P</b>	<b>781123P</b>

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

	A do ok.	m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40
	B ok.	m	1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	C ok.	m	2,30	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Powierzchnia rozstawienia	m	1,65 x 2,75	2,00 x 2,75	2,00 x 2,75	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60	4,35 x 4,60
Ciężar	kg	80,0	153,5	212,5	266,5	325,5	354,0	413,0	441,0	500,5	528,5	587,5	616,0	
<b>Nr kat.</b>			<b>782014P</b>	<b>782021P</b>	<b>782038P</b>	<b>782045P</b>	<b>782052P</b>	<b>782069P</b>	<b>782076P</b>	<b>782083P</b>	<b>782090P</b>	<b>782106P</b>	<b>782113P</b>	<b>782120P</b>



Wysokość robocza:	3,00 m	Wysokość robocza:	4,40 m	Wysokość robocza:	5,40 m	Wysokość robocza:	6,40 m	Wysokość robocza:	7,40 m	Wysokość robocza:	8,40 m
Wysokość pomostu:	1,00 m	Wysokość pomostu:	2,40 m	Wysokość pomostu:	3,40 m	Wysokość pomostu:	4,40 m	Wysokość pomostu:	5,40 m	Wysokość pomostu:	6,40 m
Wysokość rusztowania:	2,30 m	Wysokość rusztowania:	3,50 m	Wysokość rusztowania:	4,50 m	Wysokość rusztowania:	5,50 m	Wysokość rusztowania:	6,50 m	Wysokość rusztowania:	7,50 m



Wysokość robocza:	9,40 m	Wysokość robocza:	10,40 m	Wysokość robocza:	11,40 m	Wysokość robocza:	12,40 m	Wysokość robocza:	13,40 m	Wysokość robocza:	14,40 m
Wysokość pomostu:	7,40 m	Wysokość pomostu:	8,40 m	Wysokość pomostu:	9,40 m	Wysokość pomostu:	10,40 m	Wysokość pomostu:	11,40 m	Wysokość pomostu:	12,40 m
Wysokość rusztowania:	8,50 m	Wysokość rusztowania:	9,50 m	Wysokość rusztowania:	10,50 m	Wysokość rusztowania:	11,50 m	Wysokość rusztowania:	12,50 m	Wysokość rusztowania:	13,50 m

### Wykaz elementów

Wysokość robocza m	Długość pola rusztowania 2,00 m	Długość pola rusztowania 2,50 m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40
Wysokość pomostu m			1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
Wysokość rusztowania m			2,30	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Nazwa elementów	Nr kat.	Nr kat.	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka	Sztuka
Rama pionowa 2,00 m	705181	705181	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Rama pionowa 1,00 m	705198	705198	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Pomost z klapą	701213	701220	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Pomost bez kłapy	701251	701268	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Stężenie ukośne	702852	702845	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Poręcz podwójna	702517	702500	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System®	702579	702586	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Stężenie poziome	702210	702203	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stężenie podstawy	912848	912831	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Stabilizator	704177	704177	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Podpory	702760	702760	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Burta poprzeczna	703750	703750	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Burta podłużna	703712	703729	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Stopa ocynkowana	914026	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Rollki jezdne, zestaw z regulacją wysokości Ø 150 mm	914323	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Zawlecza	704405	704405	0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

### Akcesoria i części zamienne

Wszystkie akcesoria i części zamienne do serii rusztowań jezdnych STABILO znajdują się od strony 192.