

## Rusztowanie jezdne Seria 10

Profesjonalne aluminiowe rusztowanie jezdne.

- + atestowane przez TÜV, nośność 200 kg/m<sup>2</sup> (grupa rusztowań 3) według DIN EN 1004
- + wysokość robocza do 14,40m
- + stabilny, stalowy stabilizator jezdny zapewnia stabilność przy użytkowaniu (od wysokości roboczej 4,40m)
- + regulowane rolki jezdne (Ø 150 mm) umożliwiają użytkowanie na nierównym podłożu (zakres regulacji: 220-335mm)
- + bezproblemowa zmiana wysokości pomostów (co 25 cm) bez konieczności demontażu i ponownego montażu innych elementów rusztowania
- + w zestawach o wysokości roboczej pow. 7,40 m znajdują się podpory
- + długości pola pracy: 2,00 i 2,50 m
- + szerokość pola rusztowania: 0,75 m



W zależności od konfiguracji rusztowania należy zastosować elementy balastowania (wyposażenie dodatkowe). Dane dotyczące balastowania znajdują się w instrukcji montażu oraz na naszej stronie internetowej: <http://www.krause-systems.pl>. Elementy systemu znajdują Państwo od strony 154.



		Długość pola rusztowania: 2,00 m – Szerokość pola rusztowania: 0,75 m												
	A do ok.	w 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. w 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. w m	2,30	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Powierzchnia rozstawienia	w m	2,10 x 0,85	2,10 x 1,80	2,10 x 1,80	2,10 x 1,80	4,25 x 2,70	4,25 x 2,70	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85
Ciężar	w kg	49,0	98,0	106,0	117,0	161,0	172,0	195,0	207,0	234,0	246,0	253,0	264,0	
Nr kat.			731302P	731319P	731326P	731333P	731340P	731357P	731364P	731371P	731388P	731395P	731401P	731418P

		Długość pola rusztowania: 2,50 m – Szerokość pola rusztowania: 0,75 m												
	A do ok.	w 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. w 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. w m	2,30	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Powierzchnia rozstawienia	w m	2,60 x 0,85	2,60 x 1,80	2,60 x 1,80	2,60 x 1,80	4,75 x 2,70	4,75 x 2,70	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85
Ciężar	w kg	53,0	109,0	117,0	131,0	179,0	193,0	216,0	230,0	262,0	276,0	284,0	297,0	
Nr kat.			741301P	741318P	741325P	741332P	741349P	741356P	741363P	741370P	741387P	741394P	741400P	741417P

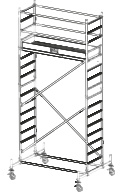
## Rusztowanie jezdne Seria 10



Wys. robocza: 3,00 m  
Wys. rusztowania: 2,30 m  
Wys. pomostu: 1,00 m



Wys. robocza: 4,40 m  
Wys. rusztowania: 3,40 m  
Wys. pomostu: 2,40 m



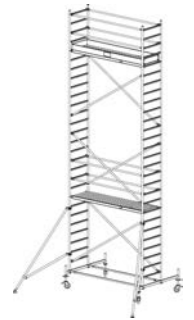
Wys. robocza: 5,40 m  
Wys. rusztowania: 4,40 m  
Wys. pomostu: 3,40 m



Wys. robocza: 6,40 m  
Wys. rusztowania: 5,40 m  
Wys. pomostu: 4,40 m



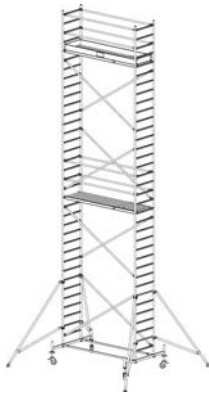
Wys. robocza: 7,40 m  
Wys. rusztowania: 6,40 m  
Wys. pomostu: 5,40 m



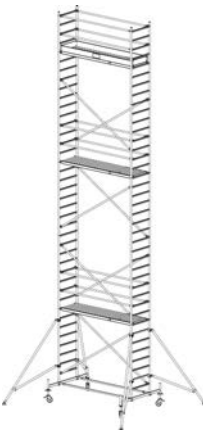
Wys. robocza: 8,40 m  
Wys. rusztowania: 7,40 m  
Wys. pomostu: 6,40 m



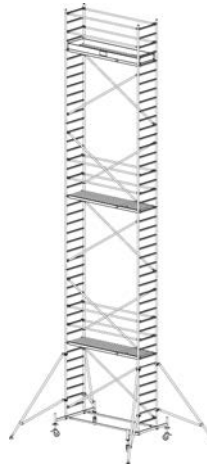
Wys. robocza: 9,40 m  
Wys. rusztowania: 8,40 m  
Wys. pomostu: 7,40 m



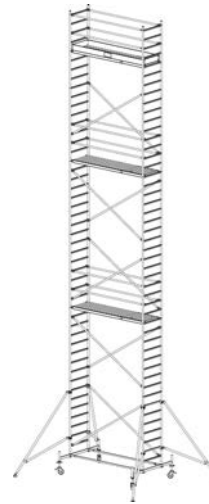
Wys. robocza: 10,40 m  
Wys. rusztowania: 9,40 m  
Wys. pomostu: 8,40 m



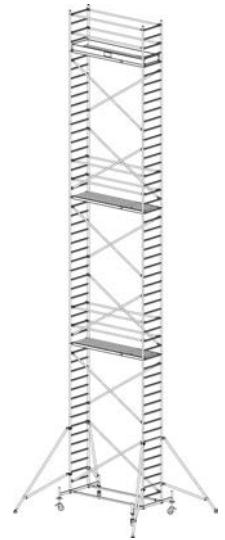
Wys. robocza: 11,40 m  
Wys. rusztowania: 10,40 m  
Wys. pomostu: 9,40 m



Wys. robocza: 12,40 m  
Wys. rusztowania: 11,40 m  
Wys. pomostu: 10,40 m



Wys. robocza: 13,40 m  
Wys. rusztowania: 12,40 m  
Wys. pomostu: 11,40 m



Wys. robocza: 14,40 m  
Wys. rusztowania: 13,40 m  
Wys. pomostu: 12,40 m

Wys. robocza m	Długość pola 2,00 m	Długość pola 2,50 m	3,00 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m	14,40 m
Wys. pomostu m			1,00 m	2,40 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m
Wys. rusztowania m			2,30 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m
Nazwa	Nr kat.	Nr kat.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.	il. szt.
Rama pionowa 2 m	705167	705167	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Rama pionowa 1 m	705174	705174	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Pomost z klapą	701213	701220	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Stężenie ukośne	702852	702845	1	2	3	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Stężenie poziome	702210	702203	1	4	4	4	8	8	8	8	12	12	12	12
Stężenie podstawy	912848	912831	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Stabilizator jezdny	914071	914071	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Podpora	914095	914095	0	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4
Burta poprzeczna	703743	703743	0	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6
Burta podłużna	703712	703729	0	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6
Stopa stabilizatora	914026	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Rolka jezdna Ø 150 mm z reg. wys.	914101	914101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Zawleczka	704405	704405	4	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32

### Akcesoria

Nr kat.	Nazwa	Ciężar (kg)
910059	Łącznik kotwiący 1,2 m + złącze krzyżowe	6,9
910066	Łącznik kotwiący 1,5 m + złącze krzyżowe	8,4
704306	Ciężarek balastowy	10,0
914309	Zest. rolek jezdnych Ø 150 mm z regulacją wysokości	14,0
714138	Rolka jezdna Ø 150 mm z powłoką gumową	3,5