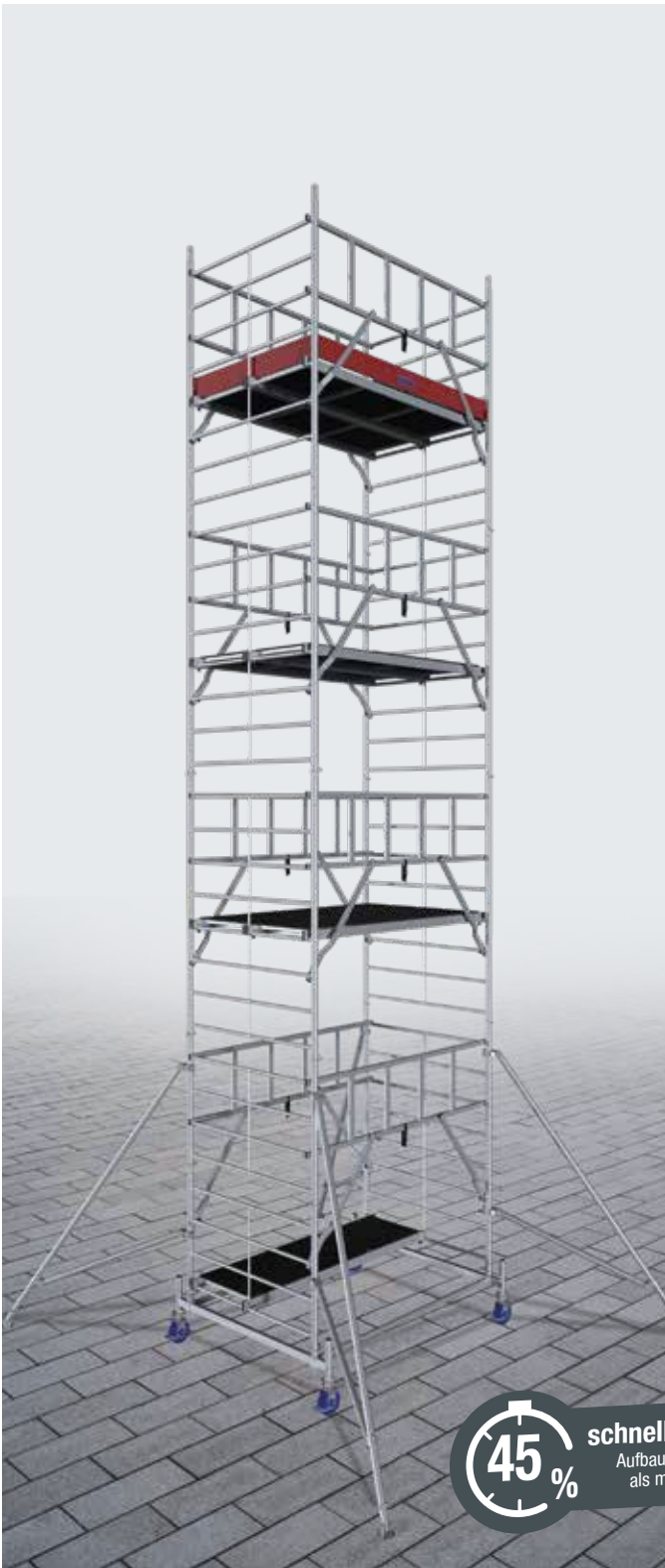


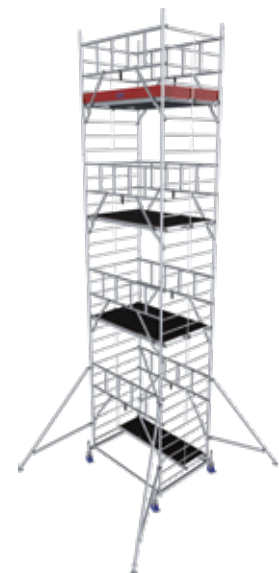
## Alu-FahrGerüst Breitaufbau

Das massive ProTec<sup>®</sup> XXL mit extra großer Arbeitsfläche für effizientes Arbeiten.

- + TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m<sup>2</sup> nach DIN EN 1004-1
- + Max. Arbeitshöhe 12,30 m
- + Durch die Befestigung des Geländerrahmens GuardMatic-System<sup>®</sup> vor dem Einhängen der nächsthöheren Belagbühne ist der sichere Aufbau gewährleistet. Beim Durchsteigen der Belagbühne ist ein komplettes Geländer und damit eine Absturzsicherung vorhanden
- + Die Integration der Diagonalen in das GuardMatic-System<sup>®</sup> gewährleistet eine einfache und sichere Montage. Für Transport oder Lagerung kann der Geländerrahmen platzsparend zusammengeklappt werden
- + Die 6-Punkt-Fixierung des GuardMatic-Systems<sup>®</sup> sorgt für maximale Stabilität in der Höhe. Kraftschlüssige halbautomatische Diagonalen-Verbindungen ermöglichen den einfachen, schnellen und sicheren Aufbau
- + Die innovative Form der Diagonalen bietet eine maximale Nutzfläche auf der Belagbühne und stört in keiner Weise
- + Maximaler Belagbühnenabstand von 2,00 m für komfortablen und sicheren Aufbau ohne Hilfsmittel
- + Sicherer Innenaufstieg durch rutschhemmende profilierte Sprossen
- + Zwei im Lieferumfang enthaltene 1-Meter Vertikalrahmen, die zu einem 2-Meter Vertikalrahmen zusammengesteckt werden können, ermöglichen flexiblen Aufbau
- + Wetterfeste und rutschhemmende Belagbühnen mit einer Arbeitsfläche von 2,00 m x 1,20 m
- + Gebremste, höhenverstellbare Fahrrollen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- + Leicht zu montierende Ausleger sorgen ab einer Arbeitshöhe von 6,30 m für zusätzliche Standsicherheit
- + Optimale Standsicherheit durch hochfeste Stahl-Traverse ab einer Arbeitshöhe von 4,30 m



**45%** **schnellerer Aufbau!**  
 Aufbauzeit ca. 45% schneller als mit dem alten System



**i** Je nach Aufbauvariante müssen Ballastgewichte verwendet werden (Zubehör). Die Ballastierungsangaben finden Sie in der Aufbau- und Verwendungsanleitung oder auf unserer Homepage [www.krause-systems.de](http://www.krause-systems.de)

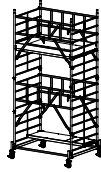
Gerüstfeldlänge: 2,00 m – Gerüstfeldbreite: 1,40 m												
	A bis ca.	m	2,90	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	B ca.	m	0,90	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
	C ca.	m	2,35	3,45	4,45	5,45	6,45	7,45	8,45	9,45	10,45	11,45
Grundfläche max.		m	1,50 x 2,20	1,75 x 2,20	1,75 x 2,20	3,75 x 4,30	3,75 x 4,30	3,75 x 4,30	3,75 x 4,30	3,75 x 4,30	3,75 x 4,30	3,75 x 4,30
Gewicht		kg	60,4	113,1	137,8	207,5	210,2	237,9	262,6	287,6	315,0	335,0
Art.-No.			945105	945112	945129	945136	945143	945150	945167	945174	945181	945198



Arbeitshöhe: 2,90 m  
Standhöhe: 0,90 m  
Gerüsthöhe: 2,35 m



Arbeitshöhe: 4,30 m  
Standhöhe: 2,30 m  
Gerüsthöhe: 3,45 m



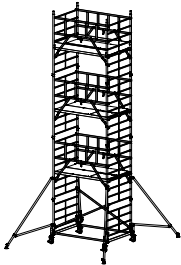
Arbeitshöhe: 5,30 m  
Standhöhe: 3,30 m  
Gerüsthöhe: 4,45 m



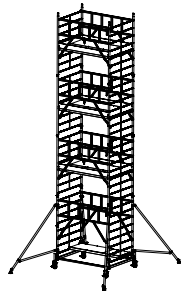
Arbeitshöhe: 6,30 m  
Standhöhe: 4,30 m  
Gerüsthöhe: 5,45 m



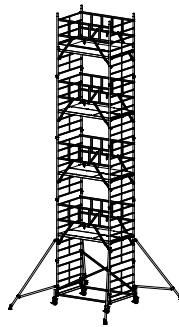
Arbeitshöhe: 7,30 m  
Standhöhe: 5,30 m  
Gerüsthöhe: 6,45 m



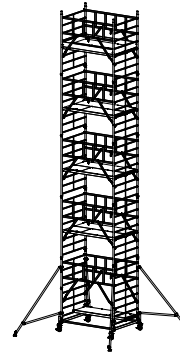
Arbeitshöhe: 8,30 m  
Standhöhe: 6,30 m  
Gerüsthöhe: 7,45 m



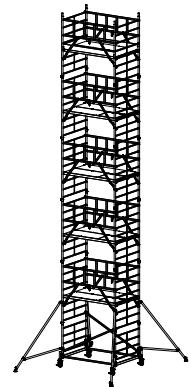
Arbeitshöhe: 9,30 m  
Standhöhe: 7,30 m  
Gerüsthöhe: 8,45 m



Arbeitshöhe: 10,30 m  
Standhöhe: 8,30 m  
Gerüsthöhe: 9,45 m



Arbeitshöhe: 11,30 m  
Standhöhe: 9,30 m  
Gerüsthöhe: 10,45 m



Arbeitshöhe: 12,30 m  
Standhöhe: 10,30 m  
Gerüsthöhe: 11,45 m

Arbeitshöhe m		2,90	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
Standhöhe m		0,90	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
Gerüsthöhe m		2,35	3,45	4,45	5,45	6,45	7,45	8,45	9,45	10,45	11,45
Bezeichnung	Art.-No.	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück
Vertikalrahmen 2,00 m	915078	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Vertikalrahmen 1,00 m	915085	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Belagbühne mit Luke 2,00 x 0,60 m	911001	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
Belagbühne ohne Luke 2,00 x 0,60 m	911018	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5
Diagonalstrebe	912879	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Geländerstrebe	912855	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Basisstrebe 2,00 m	912848	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fahrtraverse	914071	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ausleger	914095	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4
Querbord 1,35 m	913562	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Längsbord 2,00 m	913517	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fahrrollensatz höhenverstellbar Ø 150 mm	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fußplatte	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Fallstecker	704405	4	8	10	12	14	16	18	20	22	24
GuardMatic-System®	910073	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10

#### Zubehör

Stabilisierungs-Set 1,2 m	Stabilisierungs-Set 1,5 m	Ballastgewicht, 10 kg	Fahrrolle höhenverstellbar Ø 150 mm	Sicherungsset Belagbühne M5 x 95 mm
Art.-No. 910059	Art.-No. 910066	Art.-No. 704306	Art.-No. 914118	Art.-No. 718853