



ProTec[®] XS System

Alu-FaltGerüst

Das schnell aufzubauende und leicht zu transportierende Alu-FaltGerüst mit gebremsten Fahrrollen für Innen- und Außenarbeiten.

- + TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m² nach DIN EN 1004-1
- + Grundeinheit faltbar für schnelleren Aufbau
- + Die Grundeinheit passt mit 1,80 m Höhe aufgebaut durch Türrahmen und ist aufstockbar bis zu einer Arbeitshöhe von 11,80 m
- + Durch die Befestigung des Geländerrahmens GuardMatic-System 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 gewährleistet eine einfache und sichere Montage. Für Transport oder Lagerung kann der Geländerrahmen platzsparend zusammengefaltet werden
- + Die 6-Punkt-Fixierung des GuardMatic-Systems 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 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 (2,00 x 0,60 m)
- + Gebremste Fahrrollen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (ab Arbeitshöhe 3,80 m höhenverstellbar)
- + Leicht zu montierende Ausleger sorgen ab einer Arbeitshöhe von 6,80 m für zusätzliche Standsicherheit
- + Optimale Standsicherheit durch hochfeste Stahl-Traverse ab einer Arbeitshöhe von 3,80 m



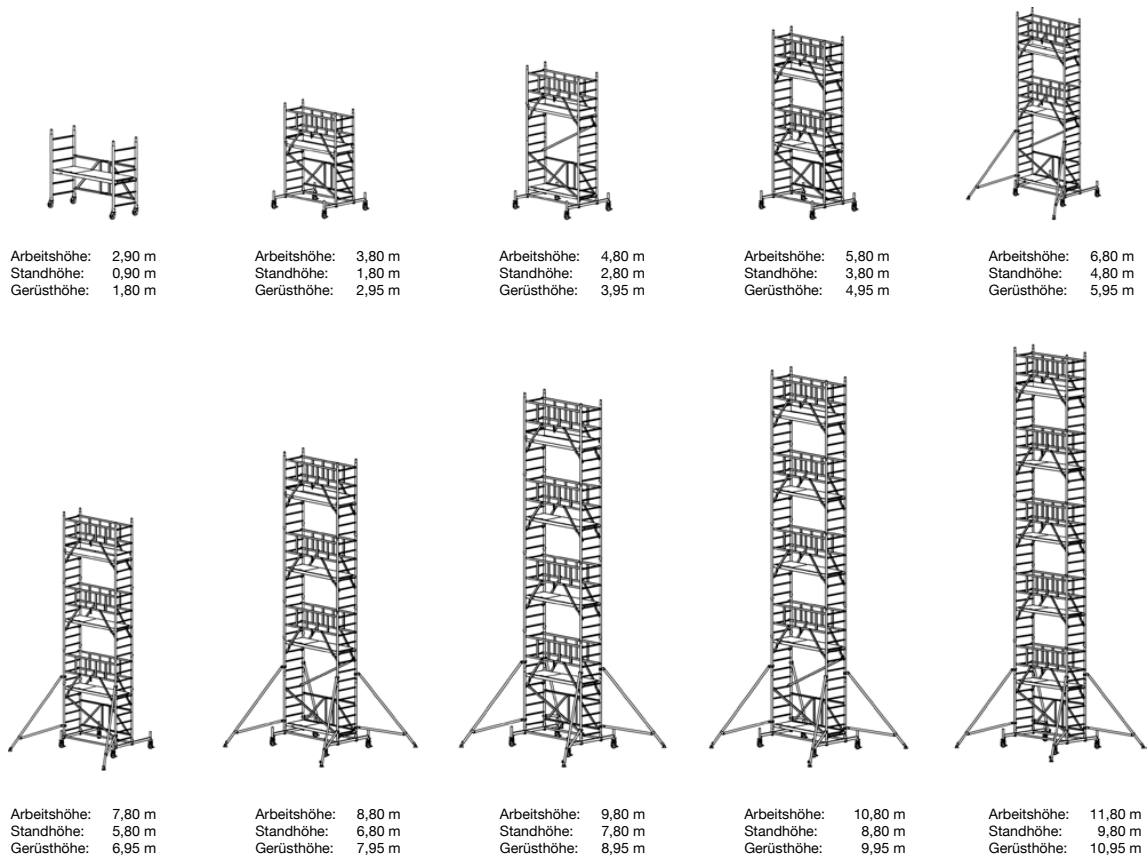
45% **schnellerer Aufbau!**
 Aufbauzeit ca. 45% schneller als mit dem alten System



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

21

Gerüstfeldlänge: 2,00 m – Gerüstfeldbreite: 0,70 m												
	A bis ca.	m	2,90	3,80	4,80	5,80	6,80	7,80	8,80	9,80	10,80	11,80
	B ca.	m	0,90	1,80	2,80	3,80	4,80	5,80	6,80	7,80	8,80	9,80
	C ca.	m	1,80	2,95	3,95	4,95	5,95	6,95	7,95	8,95	9,95	10,95
Grundfläche	m		0,85 x 2,15	1,85 x 2,25	1,85 x 2,25	1,85 x 2,25	3,05 x 3,75	3,05 x 3,75	3,65 x 3,75	3,65 x 3,75	3,65 x 3,75	3,65 x 3,75
Gewicht	kg		39,0	93,0	111,0	127,0	141,0	181,0	199,0	215,0	233,0	249,0
Art.-No.			942104	942111	942128	942135	942142	942159	942166	942173	942180	942197



Arbeitshöhe m		2,90 m	3,80 m	4,80 m	5,80 m	6,80 m	7,80 m	8,80 m	9,80 m	10,80 m	11,80 m
Standhöhe m		0,90 m	1,80 m	2,80 m	3,80 m	4,80 m	5,80 m	6,80 m	7,80 m	8,80 m	9,80 m
Gerüsthöhe m		1,80 m	2,95 m	3,95 m	4,95 m	5,95 m	6,95 m	7,95 m	8,95 m	9,95 m	10,95 m
Bezeichnung	Art.-No.	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück
Falteinheit	915009	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vertikalrahmen 2,00 m	915016	0	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Vertikalrahmen 1,00 m	915023	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
Diagonalstrebe	912879	0	1	2	1	2	1	2	1	2	1
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	0	2	2	4	4	4	4
Querbord 0,70 m	913555	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 125 mm	714169	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fahrrollensatz höhenverstellbar Ø 150 mm	914323	0	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	2	4	4	6	6	8	8	10

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