



KRAUSE PROTEC XS - KLAPPGERÜST

610,24 € - 3.910,30 € inkl. MwSt.

Arbeitshöhe : 2,90m - 11,80m
Länge: 2.00m
Breite: 0.70m
Rollen: Ø125mm | Ø150mm höhenverstellbar
Gerüstklasse: 3
Einsatzbereich: Handwerk - Hobby
TÜV geprüft

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	942104	Arbeitshöhe: 2,90m Gerüsthöhe: 1,80m Standhöhe: 0,90m Grundfläche ca.: 1,62 x 2,00m Gesamtgewicht ca.: 22,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 1 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 1 x Fahrrollensatz Ø 125 mm 4 x Fußplatte 4 x Fallstecker	2,90 Meter	simple 699,00-€ <u>610,24 €</u> inkl. MwSt.
	942111	Arbeitshöhe: 3,70m Gerüsthöhe: 2,90m Standhöhe: 1,70m Grundfläche ca.: 1,62 x 2,00m Gesamtgewicht ca. : 75,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 2 x Vertikalrahmen 1 m 1 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 1 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2,00 m 2 x Fahrtraverse 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 8 x Fallstecker 2 x GuardMatic-System	3,70 Meter	simple 1.318,50-€ <u>1.155,35 €</u> inkl. MwSt.
	942128	Arbeitshöhe: 4,80m Gerüsthöhe: 4,00m Standhöhe: 2,80m Grundfläche ca.: 1,62 x 2,00m Gesamtgewicht ca.: 95,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 1 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 2 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 10 x Fallstecker 2 x GuardMatic- System	4,80 Meter	simple 1.886,00-€ <u>1.643,90 €</u> inkl. MwSt.


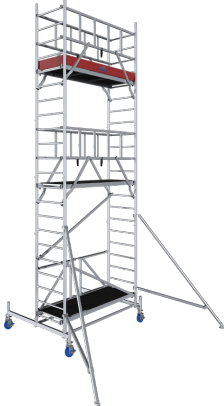
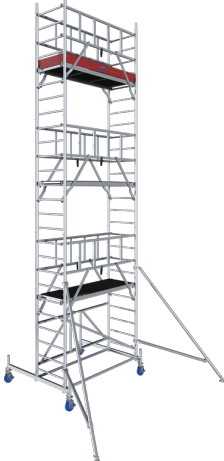
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	942135	<p>Arbeitshöhe: 5,80m Gerüsthöhe: 5,00m Standhöhe: 3,80m Grundfläche ca.: 1,62 x 2,00m Gesamtgewicht ca.: 106,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 2 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 2 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 1 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 12 x Fallstecker 4 x GuardMatic- System</p>	5,80 Meter	<p>simple 2.135,50 € <u>1.865,59 €</u> inkl. MwSt.</p>
	942142	<p>Arbeitshöhe: 6,80m Gerüsthöhe: 6,00m Standhöhe: 4,80m Grundfläche ca.: 2,85 x 3,65m Gesamtgewicht ca.: 141,0 kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 3 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 3 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 14 x Fallstecker 4 x GuardMatic- System</p>	6,80 Meter	<p>simple 2.770,50 € <u>2.413,54 €</u> inkl. MwSt.</p>
	942159	<p>Arbeitshöhe: 7,80m Gerüsthöhe: 7,00m Standhöhe: 5,80m Grundfläche ca.: 3,55 x 3,65m Gesamtgewicht ca.: 168,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 4 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 2 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 7 x Diagonalstrebe 8 x Geländerstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 16 x Fallstecker 6 x GuardMatic-System</p>	7,80 Meter	<p>simple 3.047,50 € <u>2.655,67 €</u> inkl. MwSt.</p>

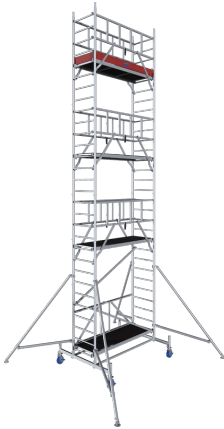
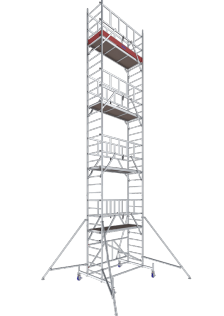
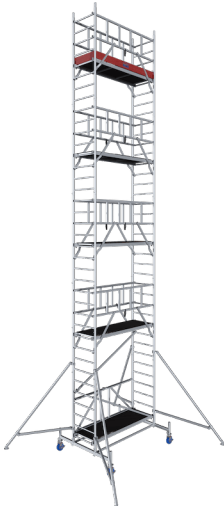
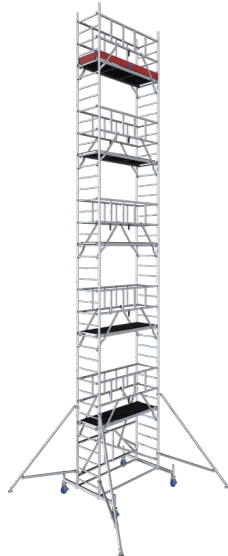
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	942166	Arbeitshöhe: 8,80m Gerüsthöhe: 8,00m Standhöhe: 6,80m Grundfläche ca.: 3,55 x 3,65m Gesamtgewicht ca.: 188,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 5 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 4 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 18 x Fallstecker 6 x GuardMatic- System	8,80 Meter	simple 3.540,00 € <u>3.082,88 €</u> inkl. MwSt.
	942173	Arbeitshöhe: 9,80m Gerüsthöhe: 9,00m Standhöhe: 7,80m Grundfläche ca.: 3,55 x 3,65m Gesamtgewicht ca.: 199,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 6 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 4 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 1 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 20 x Fallstecker 8 x GuardMatic- System	9,80 Meter	simple 3.790,50 € <u>3.305,97 €</u> inkl. MwSt.
	942180	Arbeitshöhe: 10,80m Gerüsthöhe: 10,00m Standhöhe: 8,80m Grundfläche ca.: 3,55 x 3,65m Gesamtgewicht ca.: 219,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 7 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 5 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 22 x Fallstecker 8 x GuardMatic- System	10,80 Meter	simple 4.236,50 € <u>3.687,98 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	942197	Arbeitshöhe: 11,80m Gerüsthöhe: 11,00m Standhöhe: 9,80m Grundfläche ca.: 3,55 x 3,65m Gesamtgewicht ca.: 229,0kg Im Lieferumfang enthalten: 1 x Falteinheit (Vertikal- und Faltrahmen) 8 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 5 x Belagbühne 2,00 x 0,60 m mit Luke 1 x Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 4 x Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 1 x Fahrrollensatz Ø 150 mm höhenverstellbar 4 x Fußplatte 24 x Fallstecker 10 x GuardMatic- System	11,80 Meter	simple 4.486,00-€ <u>3.910,30 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

KRAUSE PROTEC XS® · PROFI-FAHRGERÜST · DIN EN 1004-1

KRAUSE PROTEC XS — ALU-FALTGERÜST, FELDLÄNGE 2,00 M, BREITE 0,70 M, ARBEITSHÖHEN BIS 11,80 M

Das ProTec XS® ist das schnell aufzubauende **Faltgerüst** von KRAUSE — die Grundeinheit lässt sich klappen und passt mit 1,80 m Aufbauhöhe durch jeden Standard-Türrahmen. Aufstockbar bis 11,80 m Arbeitshöhe. Kraftschlüssige halbautomatische Diagonalen-Verbindungen, gebremste Fahrrollen für Innen- und Außeneinsatz. Mit dem **GuardMatic®**-Vorlauf-Geländer-System wird der

Geländerrahmen vor dem Einhängen der Belagbühne montiert — 6-Punkt-Fixierung mit selbstsicherndem KRAUSE-Verriegelungssystem, kraftschlüssige halbautomatische Diagonalen-Verbindungen. TÜV-geprüft nach DIN EN 1004-1 Klasse 3.

2,90–11,80 m

10 Arbeitshöhen

200 kg/m²

Lastklasse 3

faltbar

Grundeinheit durch Türrahmen 1,80 m

DIN EN 1004-1

TÜV-geprüft · Made in Germany

ARBEITSHÖHE

bis 11,80 m

STANDHÖHE

bis 9,80 m

FELDLÄNGE

2,00 m

FELDBREITE

0,70 m

BELASTBARKEIT

200 kg/m²

NORM

EN 1004-1

KRAUSE PROTEC XS® NACH DIN EN 1004-1 — JETZT NOCH SICHERER



GuardMatic®-Vorlauf-Geländer

Der Geländerrahmen wird VOR dem Einhängen der nächsthöheren Belagbühne montiert. Beim Durchsteigen ist bereits ein komplettes Geländer vorhanden — keine Absturzlücke. BG-Bau-förderfähig.



6-Punkt-Fixierung

Selbstsicherndes KRAUSE-Verriegelungssystem mit formschlüssiger Verbindung — maximale Stabilität in jeder Lage, auch bei heftigem Wind.



Halbautomatische Diagonalen-Verbindung

Kraftschlüssiger Steck-/Schraub-Hybrid mit Sicherungsblech — spezifisch für ProTec/ClimTec. Streben werden formschlüssig mit dem Gerüstrahmen verriegelt für maximale Stabilität auch unter Last.



TÜV-geprüft DIN EN 1004-1

Lastklasse 3 — Belastbarkeit 200 kg/m². Erfüllt die Anforderungen der überarbeiteten Norm 1004-1 (gültig seit 01.12.2021) für fahrbare Arbeitsbühnen. Made in Germany, KRAUSE-Werk Alsfeld.

TECHNISCHE DATEN — PROTEC XS ALU-FALTGERÜST

Eigenschaft	Wert
Norm	DIN EN 1004-1 · Lastklasse 3 · TÜV-geprüft
Arbeitshöhen	2,90 · 3,80 · 4,80 · 5,80 · 6,80 · 7,80 · 8,80 · 9,80 · 10,80 · 11,80 m
Standhöhen	0,90 – 9,80 m

Gerüsthöhen	1,80 - 10,95 m
Gerüstfeldlänge	2,00 m
Gerüstfeldbreite	0,70 m
Belastbarkeit	200 kg/m ² (Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1)
Max. Belagbühnenabstand	2,00 m
Gewicht (komplett)	ca. 50 kg - 250 kg (je nach Aufbau)
Fahrrollen	Ø 200 mm (höhenverstellbar ab AH 3,80 m), gebremst
Fahrtraverse	Hochfeste Stahl-Traverse ab Arbeitshöhe 3,80 m
Ausleger ab	Arbeitshöhe 6,80 m für zusätzliche Standsicherheit
Aufstieg	über Vertikalrahmen mit rutschhemmenden profilierten Sprossen
Sicherheits-System	GuardMatic® mit 6-Punkt-Fixierung + kraftschlüssige halbautomatische Diagonalen-Verbindungen
Hersteller	KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG, Alsfeld (Deutschland)



Hersteller-Bild: KRAUSE

Lieferumfang & Stückliste je Aufbauhöhe

Komponenten je Aufbauhöhe — einzeln bestellbar oder als Aufstockung im Tab „Einzelteile & Zubehör“.

Plattformhöhe (m):			0,90	1,80	2,80	3,80	4,80	5,80	6,80	7,80	8,80	9,80
Arbeitshöhe (m):			2,90	3,80	4,80	5,80	6,80	7,80	8,80	9,80	10,80	11,80
Gerüsthöhe (m):			1,80	2,95	3,95	4,95	5,95	6,95	7,95	8,95	9,95	10,95
Bezeichnung	Artikel-Nr.	EAN										
Falteinheit	915009	4009199915009	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vertikalrahmen 2,00 m	915016	4009199915016	-	-	1	2	3	4	5	6	7	8

Plattformhöhe (m):				0,90	1,80	2,80	3,80	4,80	5,80	6,80	7,80	8,80	9,80
Vertikalrahmen 1,00 m	915023	4009199915023	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Belagbühne mit Luke 2,00 x 0,60 m	911001	4009199911001	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	5
Diagonalstrebe	912879	4009199912800	-	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
Basisstrebe 2,00 m	912848	4009199912848	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fahrtraverse	914071	4009199914071	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ausleger	914095	4009199914095	-	-	-	-	2	2	4	4	4	4	4
Querbord 0,70 m	913555	4009199913555	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Längsbord 2,00 m	913517	4009199913517	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fahrrollensatz ø 125 mm	714169	4009199714169	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fahrrollensatz höhenverstellbar ø 150 mm	914323	4009199914309	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fußplatte	914026	4009199914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Fallstecker	704405	4009199704405	4	8	10	12	14	16	18	20	22	24	24
GuardMatic-System®	910073		-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Bestell-Nr. (Komplettgerüst)				942104	942111	942128	942135	942142	942159	942166	942173	942180	942197

STÄRKEN — WAS DAS KRAUSE PROTEC XS® AUSMACHT

- **Kraftschlüssige halbautomatische Diagonalen-Verbindung:** Steck-/Schraub-Hybrid mit Sicherungsblech — die Streben werden formschlüssig mit dem Gerüststrahlen verriegelt. Schneller und sicherer Aufbau als bei reinen Steckverbindungen, kein Werkzeug für die Hauptverriegelung nötig.
- **GuardMatic®-Vorlauf-Geländer:** Der Geländerrahmen wird vor dem Einhängen der nächsthöheren Belagbühne montiert — Absturzsicherung von der ersten Ebene an, BG-Bau-förderfähig.
- **6-Punkt-Fixierung mit selbstsicherndem Verriegelungssystem:** Formschlüssige Verbindung zwischen Geländerrahmen und Vertikalrahmen — maximale Stabilität in der Höhe.
- **Hochfeste Stahl-Traverse ab Arbeitshöhe 3,80 m:** Optimale Standsicherheit auch in großer Höhe — die Stahl-Konstruktion ist deutlich steifer als Alu-Traversen und für Dauereinsatz ausgelegt.
- **Innovative Diagonalen-Form:** Maximale Nutzfläche auf der Belagbühne, die Diagonalen stören nicht im Arbeitsbereich.
- **Maximaler Belagbühnenabstand 2,00 m:** Komfortabler und sicherer Aufbau ohne Hilfsmittel oder Zwischenpodest.
- **Sicherer Innenaufstieg:** Rutschhemmende profilierte Sprossen, Innenaufstieg durch alle Ebenen.
- **Wetterfeste Belagbühnen:** Rutschhemmende Plattform — auch bei Feuchtigkeit und Nässe trittsicher.
- **Gebremste, höhenverstellbare Fahrrollen:** Ausgleich von Bodenunebenheiten, Doppelstopp-Bremsen für sicheren Stand.
- **Ausleger ab Arbeitshöhe 6,80 m:** Leicht zu montieren — für zusätzliche Standsicherheit bei größeren Höhen.
- **2x 1-Meter Vertikalrahmen im Lieferumfang:** Lassen sich zu einem 2-Meter-Vertikalrahmen zusammenstecken — flexibler Aufbau mit weniger Einzelteilen.
- **Made in Germany — KRAUSE-Werk Alsfeld:** Eigene Fertigung in Hessen, Ersatzteile direkt vom Hersteller, langfristige Verfügbarkeit aller Komponenten.

ANWENDUNGSBEREICHE

Das ProTec XS Alu-Faltgerüst ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Schneller Profi-Einsatz mit kurzen Aufbauzeiten — Grundeinheit faltbar vom Transportzustand zur 3,00 m Arbeitshöhe in Minuten
- Mobile Renovierungs-Aufträge mit häufigem Standortwechsel — passt durch Türen ohne Demontage
- Maler- und Tapezierarbeiten in Wohnräumen, Treppenhäusern und Fluren
- Trockenbau und Innenausbau bei wechselnden Einsatzorten — schnell verlastbar
- Außenarbeiten an niedrigen Gebäuden — gebremste Fahrrollen und Stabilisatoren ab 6,80 m

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das ProTec XS Alu-Faltgerüst ist nach **DIN EN 1004-1** in der **Lastklasse 3** zertifiziert: Belastbarkeit 200 kg/m², max. Belagbühnenabstand 2,00 m. Damit für den gewerblichen Einsatz nach **TRBS 2121-1** zugelassen. TÜV-geprüft.

Das **GuardMatic®**-Vorlauf-Geländer-System mit kraftschlüssiger halbautomatischer Diagonalen-Verbindung erfüllt die BG-Bau-Förderkriterien — die Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft fördert mit GuardMatic ausgestattete Fahrgerüste typischerweise mit 50 % des Anschaffungspreises, maximal 1.000 €. Wir erstellen die qualifizierte Rechnung für den Antrag.

KRAUSE PROFI-GERÜSTE IM VERGLEICH

KRAUSE bietet drei Profi-Linien für unterschiedliche Einsätze:

Modell	Konstruktion	Empfehlung
STABILO	7 Serien (10/50/100/500/1000/5000/5500), GuardMatic einhängbar	Standard-Profi-Fahrgerüste, Arbeitshöhen bis 14,50 m
ProTec	Stahl-Traverse, kraftschlüssige halbautomatische Diagonalen-Verbindung	Anspruchsvoller Profi-Dauereinsatz, schmal 0,70 m
ProTec XS	Faltbar — Grundeinheit durch Türrahmen 1,80 m	Mobile Profi-Einsätze, häufiger Standortwechsel
ProTec XXL	Breitaufbau 1,40 m, Arbeitsfläche 2,00 × 1,20 m	2-Personen-Teams, Fassaden, Industrie
ClimTec	Werkzeugloser Aufbau, einziehbare Traversen	Innenausbau — fertig aufgebaut durch Türen schiebbar

← Tabelle seitlich wischen für mehr →

Alle KRAUSE-Profi-Gerüste sind nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** zertifiziert, TÜV-geprüft und mit GuardMatic®-Vorlauf-Geländer ausgestattet — alle BG-Bau-förderfähig.

AUFBAU-HINWEISE (KRAUSE AUFBAU- UND VERWENDUNGSANLEITUNG)

Der Aufbau erfolgt nach KRAUSE Aufbau- und Verwendungsanleitung. Wichtige Eckdaten:

1. **Untergrund prüfen:** Tragfähig, eben, fest. Fahrrollen (Ø 200 mm (höhenverstellbar ab AH 3,80 m)) einbremsen, Niveau über höhenverstellbares Spindelgewinde ausgleichen.
2. **Vertikalrahmen einsetzen:** Im Lieferumfang sind zwei 1-Meter-Vertikalrahmen enthalten — diese lassen sich zu einem 2-Meter-Vertikalrahmen zusammenstecken. Mit Basisstrebe und Diagonalstrebe verbinden.
3. **Halbautomatische Diagonalen-Verbindung sichern:** Streben in die GuardMatic®-Aufnahme einsetzen — Sicherungsblech rastet kraftschlüssig ein. Schraubverbindung zum Gerüstrahmen prüfen.
4. **GuardMatic®-Geländerrahmen montieren:** Den Geländerrahmen **vor** dem Einhängen der nächsten Belagbühne anbringen — vom Boden bzw. der unteren Plattform aus. Die 6-Punkt-Fixierung sorgt für formschlüssige Verbindung.
5. **Belagbühne mit Luke einhängen:** Maximaler Belagbühnenabstand 2,00 m. Wetterfeste, rutschhemmende Plattform.
6. **Stahl-Traverse / Ausleger nach AuV-Tabelle:** Stahl-Traverse für optimale Standsicherheit ab vorgegebener Arbeitshöhe, Ausleger ab Arbeitshöhe 6,80 m für zusätzliche Stabilität.

Die vollständige **KRAUSE Aufbau- und Verwendungsanleitung** liegt jedem Gerüst bei (Pflicht-Lektüre nach DIN EN 1004-1). Vor jedem Einsatz erfolgt eine Sichtprüfung durch eine unterwiesene Person (TRBS 2121-1).

PFLEGE, WARTUNG, ERSATZTEILE

Das ProTec XS Alu-Faltgerüst ist auf Profi-Dauereinsatz ausgelegt — Aluminium-Konstruktion rostfrei, Stahl-Traverse hochfest, alle Bauteile als Originalersatzteile bei KRAUSE verfügbar:

- Aluminium-Bauteile rostfrei — Reinigung mit Wasser und mildem Reiniger genügt.
- Fahrrollen-Bremsen monatlich auf Funktion prüfen, Bremsbeläge bei Verschleiß tauschen.
- Spindelgewinde der höhenverstellbaren Fahrrollen leichtgängig halten — bei Bedarf mit harzfreiem Schmiermittel pflegen.
- Halbautomatische Diagonalen-Verbindung: Sicherungsblech und Schraubverbindung vor jedem Aufbau auf Funktion und festen Sitz prüfen.
- Fallstecker und 6-Punkt-Fixierung des GuardMatic-Systems vor jedem Aufbau auf Funktion prüfen.
- Stahl-Traverse auf Verformung prüfen — bei Anstoß-Schäden Teil austauschen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Arbeitshöhe	2,90 Meter, 3,70 Meter, 4,80 Meter, 5,80 Meter, 6,80 Meter, 7,80 Meter, 8,80 Meter, 9,80 Meter, 10,80 Meter, 11,80 Meter
Hersteller-Garantie	3 Jahre
Gerüst-Typ	Klappgerüst Zimmergerüst
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Gerüstklasse	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²)
Hersteller	KRAUSE
Material	Aluminium
Normen	DIN EN 1004-1 (NEU)
Plattform-Breite	einfache Breite
Plattform-Länge (m)	+ / - 2.00 Meter
Produktprüfung	TÜV - GS geprüfte Sicherheit