

**ALTREX RS TOWER 52 FAHRGERÜST | 2.45 X 1.35 | SAFE-QUICK® | FIBERDECK**
**4.537,00 € - 11.900,00 € inkl. MwSt.**


Arbeitshöhe: 4,20m - 14,20m  
 Länge: 1.85m | 2.45m | 3.05m  
 Breite: 1.35m  
 Rollen: Ø200mm höhenverstellbar  
 Gerüstklasse: 3  
 Einsatzbereich: Handwerk - Industrie

**Artikelnummer: N / A**
**VARIATIONEN**

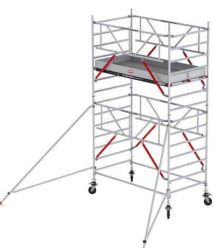
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T525012	Plattformhöhe (m): 3.20 Arbeitshöhe (m): 5.20 Gerüsthöhe (m): 4.20 Im Lieferumfang enthalten: 4 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 1 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 2 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 4 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebbe 245 RS5 4 x 513001 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS TOWER 5 4.2m PH 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	5,20 Meter	Allgemein 6.016,00 € 5.114,00 € inkl. MwSt.

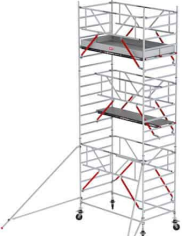
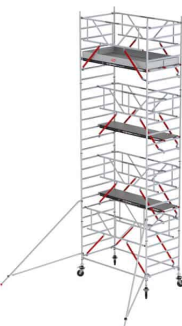
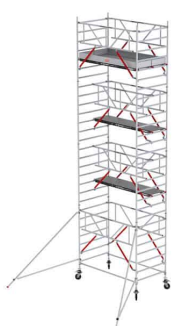
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T520052	Plattformhöhe (m): 4.20 Arbeitshöhe (m): 6.20 Gerüsthöhe (m): 5.20 Im Lieferumfang enthalten: 4 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 2 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 6 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513001 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS TOWER 5 4.2m PH 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	6,20 Meter	Allgemein <u>7.050,00 €</u> <u>5.993,00 € inkl.</u> MwSt.
	T525014	Plattformhöhe (m): 5.20 Arbeitshöhe (m): 7.20 Gerüsthöhe (m): 6.20 Im Lieferumfang enthalten: 6 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 2 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 6 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513001 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS TOWER 5 4.2m PH 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	7,20 Meter	Allgemein <u>7.333,00 €</u> <u>6.233,00 € inkl.</u> MwSt.
	T520054	Plattformhöhe (m): 6.20 Arbeitshöhe (m): 8.20 Gerüsthöhe (m): 7.20 Im Lieferumfang enthalten: 6 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 3 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 8 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS5 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	8,20 Meter	Allgemein <u>8.863,00 €</u> <u>7.533,00 € inkl.</u> MwSt.
	T525016	Plattformhöhe (m): 7.20 Arbeitshöhe (m): 9.20 Gerüsthöhe (m): 8.20 Im Lieferumfang enthalten: 8 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 3 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 8 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS5 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	9,20 Meter	Allgemein <u>9.046,00 €</u> <u>7.689,00 € inkl.</u> MwSt.

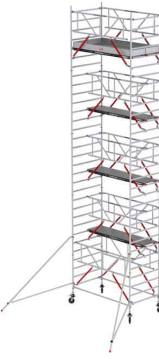
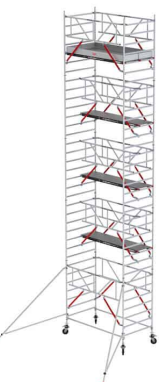
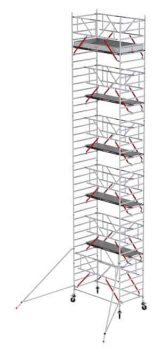
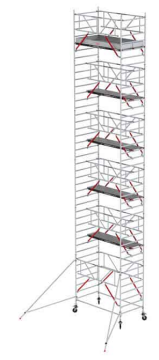
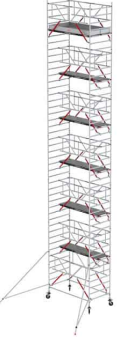
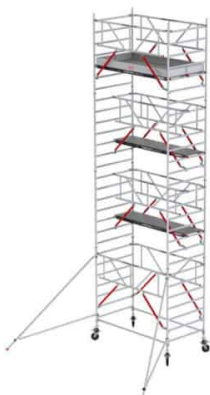
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T520056	Plattformhöhe (m): 8.20 Arbeitshöhe (m): 10.20 Gerüsthöhe (m): 9.20 lm Lieferumfang enthalten: 8 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 4 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 10 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	10,20 Meter	Allgemein <u>10.575,00 €</u> <u>8.989,00 € inkl. MwSt.</u>
	T525018	Plattformhöhe (m): 9.20 Arbeitshöhe (m): 11.20 Gerüsthöhe (m): 10.20 lm Lieferumfang enthalten: 10 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 4 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 10 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	11,20 Meter	Allgemein <u>10.758,00 €</u> <u>9.144,00 € inkl. MwSt.</u>
	T520058	Plattformhöhe (m): 10.20 Arbeitshöhe (m): 12.20 Gerüsthöhe (m): 11.20 lm Lieferumfang enthalten: 10 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 5 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 12 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	12,20 Meter	Allgemein <u>12.287,00 €</u> <u>10.444,00 € inkl. MwSt.</u>
	T525020	Plattformhöhe (m): 11.20 Arbeitshöhe (m): 13.20 Gerüsthöhe (m): 12.20 lm Lieferumfang enthalten: 12 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 5 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 12 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	13,20 Meter	Allgemein <u>12.471,00 €</u> <u>10.600,00 € inkl. MwSt.</u>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T520060	Plattformhöhe (m): 12.20 Arbeitshöhe (m): 14.20 Gerüsthöhe (m): 13.20 lm Lieferumfang enthalten: 12 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 6 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 14 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS5 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	14,20 Meter	Allgemein <u>14.000,00 €</u> <u>11.900,00 € inkl. MwSt.</u>
	T520050	Plattformhöhe (m): 2.20 Arbeitshöhe (m): 4.20 Gerüsthöhe (m): 3.20 lm Lieferumfang enthalten: 2 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 1 x 305310 Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5 1 x 305320 Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5 4 x 360266 Safe-Quick® Geländer 245 RS5 2 x 303706 Horizontalstrebe 245 RS5 4 x 513001 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS TOWER 5 4.2m PH 1 x 305805 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	4,20 Meter	Allgemein <u>5.338,00 €</u> <u>4.537,00 € inkl. MwSt.</u>

## GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

**ALTREX RS TOWER 52 FAHRGERÜST | 2.45 X 1.35 | SAFE-QUICK® | FIBERDECK | DIN EN 1004-1**

**Das Altrex RS Tower 52 FahrGerüst | Safe-Quick® | FiberDeck-Plattform ist das modernste und sicherste RollGerüst, dass auf dem Sektor Steig- und Zugangstechnik verfügbar ist. Für den Einsatz in geschlossenen Räumen und im Freien. Zahlreiche Einsatzmöglichkeiten Erhältlich in drei Längen: 1.85m | 2.45m | 3.05m**

**Die Vorteile des Altrex RS Tower 52 FahrGerüst | 2.45 x 1.35 | Safe-Quick® | FiberDeck | DIN EN 1004-1 auf einen Blick:**

- Maximale Arbeitshöhe für den Einsatz in geschlossenen Räumen 14,2 m und im Freien 10,2 m. Ein höherer Aufbau ist möglich, wenn die vom Gesetz und/oder Lieferanten vorgeschriebenen Vorehrungen getroffen werden.
- Bauteile können mit anderen Komponenten aus der RS5 Serie des Modularen Gerüstsystems kombiniert werden.
- Zulässige Belastbarkeit pro Plattform 250 kg und für das gesamte Gerüst 750 kg
- Rahmen sind mit einer rundum geschweißten Sprossen-Holm-Verbindung versehen.
- Mit Mobile Safety QR-Code für Aufbau- und Verwendungsanleitung auf Plattformen

**Aufbaukombinationen des Altrex RS Tower 52 FahrGerüst | 2.45 x 1.35 | Safe-Quick® | FiberDeck | DIN EN 1004-1 in der Übersicht:**

Plattformhöhe (m):	2.2	3.2	4.2	5.2	6.2	7.2	8.2	9.2	10.2	11.2	12.2
Arbeitshöhe (m):	4.2	5.2	6.2	7.2	8.2	9.2	10.2	11.2	12.2	13.2	14.2
Gerüsthöhe (m):	3.2	4.2	5.2	6.2	7.2	8.2	9.2	10.2	11.2	12.2	13.2
Bezeichnung	Artikel-Nr. EAN										
Aufbaurahmen breit 135-7 RS5	301607	8711563104990	2	4	6	6	8	10	10	12	12
Aufbaurahmen breit 135-4 RS5	301604	8711563106574	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5	511230	8711563133310	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Fiber-Deck® Plattform 245 mit Luke RS5	305310	8711563133273	1	2	2	3	3	4	5	5	6
Fiber-Deck® Plattform 245 ohne Luke RS5	305320	8711563133280	1	2	1	1	1	1	1	1	1
Safe-Quick® Geländer 245 RS5	360266	8711563222342	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Horizontalstrebe 245 RS5	303706	8711563133372	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Rotter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5	513010	8711563239968	-	-	4	4	4	4	4	4	4
Rotter Dreieckausleger Easy-Lock® RS TOWER 5 4.2m PH	513001	8711563262942	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-245 RS5	305805	8711563216433	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Referenznummer L = 2.45											
	T520050	T525012	T520052	T525014	T520054	T525016	T520056	T525018	T520058	T525020	T520060

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Arbeitshöhe</b>	4,20 Meter, 5,20 Meter, 6,20 Meter, 7,20 Meter, 8,20 Meter, 9,20 Meter, 10,20 Meter, 11,20 Meter, 12,20 Meter, 13,20 Meter, 14,20 Meter
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Fahrrollen</b>	ø 200mm Rollen mit Spindel (stufenlos höhenverstellbar)
<b>Hersteller-Garantie</b>	10 Jahre
<b>Gerüst-Modell</b>	RS-52   breit
<b>Gerüst-Serie</b>	altrex RS TOWER 5
<b>Gerüst-Typ</b>	Rollgerüst - breit, Rollgerüst mit Auslegern
<b>Gerüstbelag</b>	FIBER-DECK® - extrem leicht & langlebig
<b>Gerüstklasse</b>	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m <sup>2</sup> (200kg/m <sup>2</sup> )
<b>Hersteller</b>	ALTREX
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Normen</b>	DIN EN 1004-1
<b>Plattform-Breite</b>	doppelte Breite
<b>Plattform-Länge (m)</b>	+ / - 2.50 Meter
<b>Produktprüfung</b>	TÜV - GS geprüfte Sicherheit
<b>Wandstärke</b>	2,0mm
<b>Verwendung</b>	freistehend - 4 Ausleger
<b>Technische Regeln für Betriebssicherheit</b>	TRBS 2121-1
<b>Förderungen</b>	BG-Bau gefördert



