

**ALTREX RS TOWER 52 FAHRGERÜST | 3.05 X 1.35 | SAFE-QUICK® | FIBERDECK**
**4.764,00 € - 12.622,00 € 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**

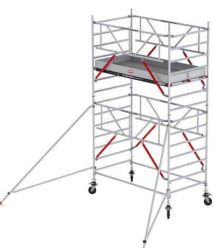
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T525022	Plattformhöhe (m): 3.20 Arbeitshöhe (m): 5.20 Gerüsthöhe (m): 4.20 Im Lieferumfang enthalten: 4 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 1 x 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 2 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 4 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebbe 305 RS5 4 x 513001 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS TOWER 5 4.2m PH 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	5,20 Meter	Allgemein 6.353,00 € 5.400,00 € inkl. MwSt.

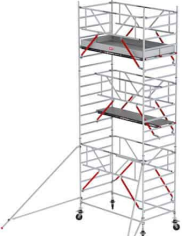
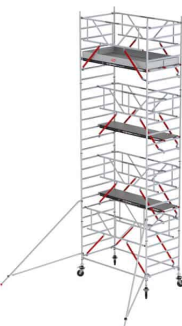
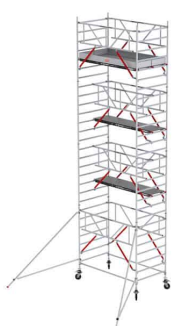
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T520064	Plattformhöhe (m): 4.20 Arbeitshöhe (m): 6.20 Gerüsthöhe (m): 5.20 Im Lieferumfang enthalten: 4 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 2 x 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 6 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513001 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS TOWER 5 4.2m PH 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	6,20 Meter	Allgemein <u>7.433,00 €</u> <u>6.318,00 € inkl.</u> MwSt.
	T525024	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 6 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	7,20 Meter	Allgemein <u>7.717,00 €</u> <u>6.559,00 € inkl.</u> MwSt.
	T520066	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 8 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	8,20 Meter	Allgemein <u>9.362,00 €</u> <u>7.958,00 € inkl.</u> MwSt.
	T525026	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 8 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	9,20 Meter	Allgemein <u>9.546,00 €</u> <u>8.114,00 € inkl.</u> MwSt.

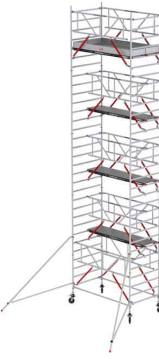
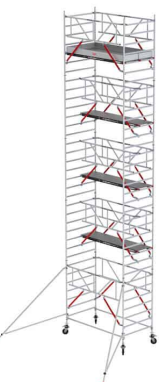
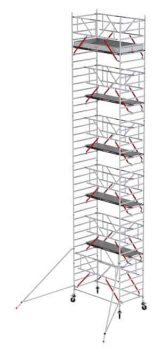
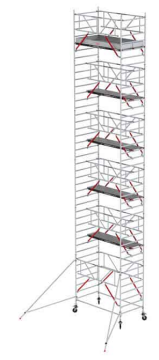
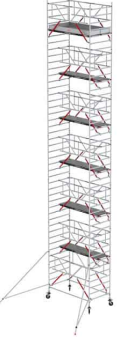
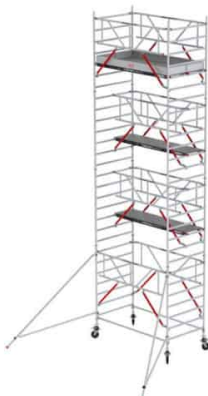
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T520068	Plattformhöhe (m): 8.20 Arbeitshöhe (m): 10.20 Gerüsthöhe (m): 9.20 lm Lieferumfang enthalten: 8 x 301607 Aufbaurahmen breit 135-7 RS5 2 x 301604 Aufbaurahmen breit 135-4 RS5 4 x 511230 Lenkrolle mit Rad ø200 mm RS5 4 x 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 10 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	10,20 Meter	Allgemein <u>11.191,00 €</u> <u>9.513,00 € inkl. MwSt.</u>
	T525028	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 10 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	11,20 Meter	Allgemein <u>11.375,00 €</u> <u>9.668,00 € inkl. MwSt.</u>
	T520070	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 12 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	12,20 Meter	Allgemein <u>13.020,00 €</u> <u>11.067,00 € inkl. MwSt.</u>
	T525030	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 12 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	13,20 Meter	Allgemein <u>13.204,00 €</u> <u>11.223,00 € inkl. MwSt.</u>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	T520072	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 14 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513010 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS5 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	14,20 Meter	Allgemein <u>14.850,00 €</u> <u>12.622,00 € inkl.</u> MwSt.
	T520062	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 305410 Fiber-Deck® Plattform 305 mit Luke RS5 1 x 305420 Fiber-Deck® Plattform 305 ohne Luke RS5 4 x 360267 Safe-Quick® Geländer 305 RS5 2 x 303708 Horizontalstrebe 305 RS5 4 x 513001 Roter Dreieckausleger Easy- Lock® RS TOWER 5 4.2m PH 1 x 305806 Bordbrettsystemssatz Aluminium 135-305 RS5	4,20 Meter	Allgemein <u>5.604,00 €</u> <u>4.764,00 € inkl.</u> MwSt.

## GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

**ALTREX RS TOWER 52 FAHRGERÜST | 3.05 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 | 3.05 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 | 3.05 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	8	10	10	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 305 mit Luke RS5	305410	8711563133297	1	2	2	3	3	4	4	5	6
Fiber-Deck®											
Plattform 305 ohne Luke RS5	305420	8711563133303	1	2	1	1	1	1	1	1	1
Safe-Quick® Geländer 305 RS5	360267	8711563222359	4	6	6	8	8	10	10	12	14
Horizontalstreb 305 RS5	303708	8711563133389	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS5	513010	8711563239968	-	-	4	4	4	4	4	4	4
Roter Dreieckausleger Easy-Lock® RS TOWER 5 4.2m PH	513001	8711563262942	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Bordbrettsetsatz Aluminium 135-305 RS5	305806	8711563216440	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Referenznummer L = 3.05											
	T520062	T525022	T520064	T525024	T520066	T525026	T520068	T525028	T520070	T525030	T520072

## 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>	+ / - 3.00 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



