

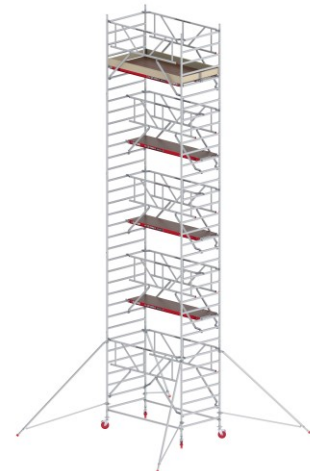
## Altrex Fahrgerüst RS Tower 42-S Aluminium Safe-Quick mit Holz-Plattform 9,20m AH 1,35x1,85m



Art. Nr.: AT425009

**4.760,85 €**~~UVP 5.601,33 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR****Plattformlänge:** 1,85 m**Plattformbreite:** 1,35 m**Standhöhe:** 7,2 m**Gerüsttyp:** RS Tower 42**Arbeitshöhe:** 9,2 m**Hersteller:** Altrex**Material:** Aluminium**Kategorie:** Rollgerüst

### RS TOWER 42-S Fahrgerüst breit mit Safe-Quick. Für alle professionellen Arbeiten

Das RS TOWER 42 ist ein komplettes Fahrgerüst. Perfekt für jeden Profi. Gepresste Verbindungen zwischen Klaue und Strebenrohr machen das RS TOWER 42 so stark. Mit diesem Gerüst können Sie bis zu einer Arbeitshöhe von maximal 10,20 im Außenbereich und 14,2 m im Innenbereich arbeiten. Rundum geschweißte rutschsicheren Sprossen und machen den Rahmen außerdem sehr robust und 100%ig zuverlässig. Mit den breiten Aufbaurahmen von 1,35 Metern und einer Belastbarkeit bis zu 250 kg pro Plattform eignet dieses Gerüst sich für die Arbeit mit zwei Personen. Die Plattform ist in den folgenden Längen erhältlich: 1,85 oder 2,45. Mit der optionalen Safe-Quick® GuardRail-Ausführung sind Sie rundherum geschützt und stehen Sie immer sicher. Breite Fahrgerüste haben einen Rahmen von 1,35 Metern

- **Fahrgerüst breit, große Arbeitsfläche** | Breite Fahrgerüste haben einen Rahmen von 1,35 Metern. Das heißt, dass zwei Plattformen nebeneinander liegen können. Dadurch erhalten Sie eine größere Arbeitsfläche. Mit der Innovation Safe-Quick® GuardRail montieren Sie schon vor dem Betreten der Plattform ein verbleibendes Geländer

- **Immer sicher mit Safe-Quick®** | Mit der Innovation Safe-Quick® GuardRail montieren Sie schon vor dem Betreten der Plattform ein verbleibendes Geländer. Dann sind Sie rundherum auf jedem Niveau geschützt. Gepresste Verbindungen zwischen Klaue und Strebenrohr machen das RS TOWER 42 so stark
- **Starke Verbindungen** | Gepresste Verbindungen zwischen Klaue und Strebenrohr machen das RS TOWER 42 so stark. Die Verbindungen sind nicht geschweißt und sind sehr strapazierfähig. Das System wird mit Holzplattformen und Bordbrettern geliefert
- **Holzplattformen und Bordbretter** | Das System wird mit Holzplattformen und Bordbrettern geliefert. Vertraut und solide. Mit den Doppelstopp-Lenkrollen steht Ihr Fahrgerüst sicher und stabil an einer Stelle
- **Doppelstopp-Lenkrollen** | Mit den Doppelstopp-Lenkrollen steht Ihr Fahrgerüst sicher und stabil an einer Stelle. Bis 10 cm höhenverstellbar (spindelbar).



Plattformhöhe (m)	2,20	3,20	4,20	5,20	6,20	7,20	8,20	9,20	10,20
Arbeitshöhe (m)	4,20	5,20	6,20	7,20	8,20	9,20	10,20	11,20	12,20
Teilleiste (RS Tower 42 - breiter Rahmen 1,35m mit Safe-Quick)									
Aufbaurahmen breit 135-7 RS4	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Aufbaurahmen breit 135-4 RS4	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Lenkrolle mit Rad Ø200 mm RS4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Plattform mit Luke RS4	1	1	2	2	3	3	4	4	5
Plattform ohne Luke RS4	1	2	1	1	1	1	1	1	1
Safe-Quick Geländer RS4	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Horizontalstrebe RS4	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dreiecksausleger Easy-Lock RS4	-	-	-	-	-	4	4	4	4

Dreiecksausleger RS4 bis 6.2 ph	-	4	4	4	4	-	-	-	-
Bordbrettssystemsatz Aluminium RS4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ausführung Holz-Deck									
1,85 m	T420013	T425007	T420014	T425008	T420015	<b>T425009</b>	T420016	T425010	T420017
2,45 m	T420019	T425012	T420020	T425013	T420021	T425014	T420022	T425015	T420023