Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Altrex Fahrgerüst RS Tower 42 Aluminium mit Holz-Plattform 13,20m AH 1,35x2,35m

altrex

Art. Nr.: AT425005 Aut/pictures/generated/product/1/653\_500\_90/altre

6.894,65 €

**UVP 7.633,85 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

**Plattformbreite:** 1,35 **Gerüsttyp:** RS Tower **Plattformlänge:** 2,45

m 42

**Standhöhe:** 11,2 m **Arbeitshöhe:** 13,2 m **Hersteller:** Altrex

Material: Aluminium Kategorie: Rollgerüst

## RS TOWER 42 Fahrgerüst breit. 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

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

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
- 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).

EN 1004 CLASS 3

EN 1298





Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Plattformhöhe (m)	2,20	3,20	4,20	5,20	6,20	7,20	8,
Arbeitshöhe (m)	4,20	5,20	6,20	7,20	8,20	9,20	10
Teileliste (RS Tower 4	12 - breite	er Rahmer	1,35m)				
Aufbaurahmen breit 135-7 RS5	2	2	4	4	6	6	8
Aufbaurahmen breit 135-4 RS5	-	2	-	2	-	2	-
Safe-Quick® Geländer	2	2	2	2	2	2	2
Geländerrahmen schmal 135 RS5	2	2	2	2	2	2	2
Lenkrolle mit Rad Ø200 mm RS5	4	4	4	4	4	4	4
Plattform mit Luke RS5	1	1	1	2	2	2	2
Plattform ohne Luke RS5	1	1	1	2	2	2	2
Diagonalstrebe RS5	4	8	8	12	12	16	16
Horizontalstrebe RS5	6	6	6	10	10	10	10
Dreiecksausleger Easy-Lock RS5	-	-	-	-	-	4	4
Dreiecksausleger RS4 bis 6.2 ph	-	4	4	4	4	-	-
Bordbrettsystemsatz Aluminium RS5	1	1	1	1	1	1	1
Ausführung Holz-Dec	k						

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

1,85 m	C420007	C425031	C420008	C425032	C420009	C425033	C4
2,45 m	C420001	C425001	C420002	C425002	C420003	C425003	C4