Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Altrex RS Tower 55 ohne Safe-Quick® 11,8m Arbeitshöhe Fiber-Deck 2,45m

Breites Gerüst mit großer Arbeitsfläche



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/altre

Art. Nr.: AT550026

10.208,15 €

**UVP 11.302,62 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

<b>Plattformbreite:</b> 1,35	Plattformlänge: 2,45	Gerüsttyp: RS Tower
m	m	55
Standhöhe: 9,8 m	Arbeitshöhe: 11,8 m	Hersteller: Altrex
Material: Aluminium	Kategorie: Rollgerüst	

## Das klappbare RS TOWER 55 Zimmergerüst ist ein breites Fahrgerüst mit Ausbaumöglichkeiten.

Ein praktisches Zimmergerüst mit einer großen Arbeitsfläche, für Innenund Außen geeignet. Das System kann flexibel mit den Komponenten der Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

RS TOWER 5-Serie erweitert werden. So können Sie das Zimmergerüst ganz einfach selbst bis zu einer Arbeitshöhe von 13,80 m ausbauen.

Dank der breiten Rahmen von 1,35 m eignet dieses Zimmergerüst sich hervorragend für die Arbeit mit zwei Personen. Der Klappteil im Rahmen des Gerüsts hat wenig lose Bauteile und das Gerüst wird in einem Stück zusammengeklappt. Außerdem können Sie den teleskopischen Klapprahmen mit Plattformen von 1,85 m, 2,45 m oder 3,05 m verwenden. Die Rahmen aus der 5-Serie sind 2 mm dick. Das macht das RS TOWER 55 zum stärksten Zimmergerüst.

- Breites Gerüst, große Arbeitsfläche
- breite Ausführung
- Leichtgewicht
- Ausbaufähig bis 13,8 m
- Mit allen Komponenten der RS TOWER 5-Serie kombinierbar
- mit Fiber-Deck®-Plattformen oder Holzplattformen

EN 1004 CLASS 3

EN 1298





Plattformhöhe (m)	1,00	1,80	3,80	5,80	7,80	9,80	11
Arbeitshöhe (m)	3,00	3,80	5,80	7,80	9,80	11,80	13
Teileliste (RS Tower !	55 - breit	1,35m)					
Klappgerüstrahmen							
breit teleskop 6-SP	1	1	1	1	1	1	1
RS5							

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Aufbaurahmen breit 135-7 RS5	-	-	2	4	6	8	10
Aufbaurahmen breit 135-4 RS5	-	2	2	2	2	2	2
Safe-Quick® Geländer RS5	-	2	2	2	2	2	2
Lenkrolle mit Rad Ø200 mm RS5	-	-	4	4	4	4	4
Satz Räder Ø150mm mit Bremse	1	1	_	-	-	-	-
Plattform ohne Luke RS5	2	1	1	1	1	1	1
Plattform mit Luke RS5	-	2	2	3	4	5	6
Diagonalstrebe RS5	-	1	3	7	11	13	17
Horizontalstrebe RS5	1	2	6	10	14	18	22
Dreiecksausleger Easy-Lock® RS5	-	-	-	4	4	4	4
Rote Dreiecksausleger Easy-Lock® RS TOWER 5 4.2m PH	-	4	4	-	-	-	-
Dreieckausleger Kappgerüst RS5	4	-	-	-	-	-	<b>-</b>
Bordbrettsystemsatz Aluminium RS5	-	1	1	1	1	1	1
			-	-	-	-	•

Seite

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Ausführung Holz-Deck							
1,85 m	T550001	T550003	T550005	T550007	T550009	T550011	T5
2,45 m	T550015	T550017	T550019	T550021	T550023	T550025	T5
3,05 m	T550029	T550031	T550033	T550035	T550037	T550039	T5
Ausführung Fiber-Deck							
1,85 m	T550002	T550004	T550006	T550008	T550010	T550012	T5
2,45 m	T550016	T550018	T550020	T550022	T550024	T550026	T5
3,05 m	T550030	T550032	T550034	T550036	T550038	T550040	T5

				1	1		
Plattformhöhe (m)	2,80	4,80	6,80	8,80	10,80		
Arbeitshöhe (m)	4,80	6,80	8,80	10,80	12,80		
Teileliste (RS Tower 55-S mit Safe-Quick®2-Geländer - breit 1,35m)							
Klappgerüstrahmen breit teleskop 6-SP RS5	1	1	1	1	1		
Aufbaurahmen breit 135-7 RS5	2	4	6	8	10		
Lenkrolle mit Rad Ø200 mm RS5	-	4	4	4	4		
Satz Räder Ø150mm mit Bremse	1	-	-	-	-		
Plattform ohne Luke RS5	1	1	1	1	1		
Plattform mit Luke RS5	2	2	3	4	5		
Safe-Quick® Geländer 185 RS5	3	5	7	9	11		
Horizontalstrebe RS5	1	1	1	1	1		

Seite

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263 E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Dreiecksausleger Easy- Lock® RS5	-	4	4	4	4		
Bordbrettsystemsatz Aluminium RS5	1	1	1	1	1		
Ausführung Holz-Deck							
1,85 m	T550043	T550045	T550047	T550049	T550051		
2,45 m	T550053	T550055	T550057	T550059	T550061		
3,05 m	T550063	T550065	T550067	T550069	T550071		
Ausführung Fiber-Deck							
1,85 m	T550044	T550046	T550048	T550050	T550052		
2,45 m	T550054	T550056	T550048	T550050	T550052		
3,05 m	T550064	T550066	T550068	T550070	T550072		