Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Altrex Fahrgerüst RS Tower 51 Plus Aluminium 0,90m breiter Rahmen mit Holz-Plattform 7,20m AH 0,90x3,05m



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

5.225,55 €

Art. Nr.: AT515165

UVP 5.785,78 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Plattformlänge: 3,05
mPlattformbreite: 0,90
mGerüsttyp: RS Tower 51
PLUSStandhöhe: 5,2 mArbeitshöhe: 7,2 mHersteller: AltrexMaterial: AluminiumKategorie: RollgerüstPlattformhöhe: 5,2 m

RS TOWER 51 PLUS Fahrgerüst mit 90 cm breitem Rahmen - Das System mit zahlreichen Anwendungsmöglichkeiten.

• Bis zu 10,2 m Arbeitshöhe

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

- Fahrgerüst schmal, für schmale Räume
- Mit allen Komponenten der RS TOWER 5-Serie kombinierbar
- Leichtgewicht Fiber-Deck®-Plattformen oder Holzplattformen

Das RS TOWER 51 ist ein Fahrgerüst, worauf man bauen kann, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Das System kann mit allen Komponenten der RS TOWER 5-Serie erweitert werden. Außerdem kann das Gerüst mit anderen Anwendungen wie beispielsweise einem Laufsteg oder einer Verbreiterungskonsole verbunden werden. Damit ist Ihr Gerüst nicht nur stabil und sicher, sondern auch sehr flexibel.

- Fahrgerüst breit, für bequemes Arbeiten | Breite Fahrgerüste haben einen Rahmen von 0,90 Metern. Das heißt, dass auf jeder Ebene eine Plattform liegen kann. Breite Gerüste eignen sich somit hervorragend, wenn Sie bequem mit mehreren Personen arbeiten wollen.
- Konfigurieren und kombinieren | Das Fahrgerüst-System kann mit Komponenten aus der RS TOWER 5-Serie erweitert werden und kann mit anderen Anwendungen wie zum Beispiel einem Laufsteg oder einer Verbreiterungskonsole kombiniert werden.
- 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.
- Starke Verbindungen | Gepresste Verbindungen zwischen Klaue und Strebenrohr machen das RS TOWER 51 so stark. Die Verbindungen sind nicht geschweißt und sind sehr strapazierfähig.
- Holzplattformen oder Leichtgewicht-Plattformen | Das System ist mit Holzplattformen oder mit Leichtgewicht-Plattformen lieferbar. Fiber-Deck® Plattformen sind 30% leichter und sorgen für einen schnelle und einfachen Auf- und Abbau.

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Integrierter Aufwähsicherung | Mit unser innovative Plattformhaken baut man noch schneller auf und ab. Die Aufwähsicherung ist im einzigartigen Entwurf integriert.
- Weiterbauen möglich | Mit unser RS Tower 5 ist es möglich um mehrere Gerüste zu kuppeln. So wird eine Große Arbeitsbühne kreiert, ohne Höhenunterschied zwischen die Plattformen, sehr praktisch und vor allem sehr sicher.
- Fest integrierte Sicherungsstifte | Die Sicherungsstifte sind direkt am Rahmen befestigt. Sie befinden sich also immer an der richtigen Stelle und sind jederzeit griffbereit.
- Jedes Bauteil ist austauschbar | Alle Bauteile können unabhängig voneinander ausgetauscht werden. Schnell bestellt, schnell geliefert und daher wieder schnell einsatzbereit.
- Doppelstopp-Lenkrollen | Mit den Doppelstopp-Lenkrollen steht Ihr Fahrgerüst sicher und stabil an einer Stelle. Die Bremse kann leicht von Hand gelöst werden. Die Lenkrollen sind bis zu 25 cm höhenverstellbar (spindelbar).
- Ihr RS TOWER, Ihre Identität | Kennzeichnen Sie Ihr RS TOWER mit den Farben Ihres Unternehmens. Dann sind Sie auf jedem Niveau sichtbar und erkennbar.

EN 1004 CLASS 3

EN 1298





Plattformhöhe (m)	2,20	3,20	4,20	5,20	6,20	7,20	8,2
Arbeitshöhe (m)	4,20	5,20	6,20	7,20	8,20	9,20	10

Teileliste (RS Tower 51 PLUS - breiter Rahmen 0,90m)

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Ø200 mm RS5 PLUS 1 2 2 2 3 3 4 Plattform mit Luke RS5 PLUS 1 2 2 2 3 3 4 Diagonalstrebe RS5 PLUS 2 4 6 6 8 10 1 Horizontalstrebe RS5 PLUS 2 6 6 6 10 10 1 Rote 1								
schmal 75-4 RS5 2 - 2 - 2 - 2 3 3 4	schmal 75-7 RS5	2	4	4	6	6	8	8
Geländer 185 RS5 2 3 3 4	schmal 75-4 RS5	2	-	2	-	2	-	2
Ø200 mm RS5 PLUS 4 5 9 4		2	2	2	2	2	2	2
RS5 PLUS Diagonalstrebe RS5 PLUS PLUS Horizontalstrebe RS5 PLUS Ausführung Holz-Deck 1		4	4	4	4	4	4	4
PLUS Horizontalstrebe RS5 PLUS Rote Dreiecksausleger Easy-Lock® RS5 Rote Dreiecksausleger Easy-Lock® RS TOWER 5 4.2m PH Bordbrettsystemsatz Aluminium RS5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	2	2	2	3	3	4
RS5 PLUS Rote Dreiecksausleger		2	4	6	6	8	10	12
Dreiecksausleger 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		2	6	6	6	10	10	14
Dreiecksausleger Easy-Lock® RS TOWER 5 4.2m PH Bordbrettsystemsatz Aluminium RS5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 PLUS Ausführung Holz-Deck	Dreiecksausleger	-	-	-	4	4	4	4
Aluminium RS5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 Ausführung Holz-Deck	Dreiecksausleger Easy-Lock® RS	4	4	4	-	-	-	_
	Aluminium RS5		1	1	1	1	1	1
1,85 m	Ausführung Holz-Dec	k	T	1	T	1	1	
	1,85 m	T511001	T515151	T511003	T515153	T511005	T515155	T5

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

T511018 T515164 T511020 T515166 T511022 T515168 T5

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

2,45 m	T511009	T515157	T511011	T515159	T511013	T515161	T5
3,05 m	T511017	T515163	T511019	T515165	T511021	T515167	T5
Ausführung Fiber-Deck							
1,85 m	T511002	T515152	T511004	T515154	T511006	T515156	T5
2,45 m	T511010	T515158	T511012	T515160	T511014	T515162	T5

Updatetest Testshop

3,05 m

Updatetest Testshop