

[i] RAPIDTECH ALU-FAHRGERÜST

für jeden Handwerker das passende Fahrgerüst-System

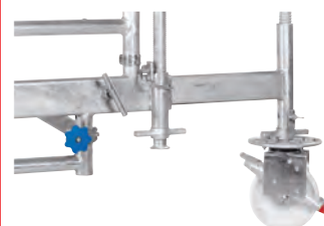
FORDERN SIE UNSEREN GESAMTKATALOG AN



4602



4601



[I] RAPIDTECH ALU-FAHRGERÜST

Ausgefeilte Technik für optimales und sicheres Arbeiten

Gerade bei Fahrgerüsten entscheidet die der Konstruktion zugrunde liegende Technik maßgeblich, ob das Arbeiten mit dem Fahrgerüst als angenehm oder anstrengend empfunden wird. Wenige, leichte Bauteile, flexible Einsatzmöglichkeiten, schnelle Montage und Demontage, nachgewiesene Stand-sicherheit auch bei großen Höhen, robust und langlebig, geprüfte Sicherheit – das sind die Eigenschaften, die ein modernes Fahrgerüstsystem erfüllen muss, um den Anforderungen der professionellen Anwender gerecht zu werden. Die RapidTech Aluminium Fahrgerüstsysteme wurden unter höchsten Qualitätsmaßstäben entwickelt und haben sich über viele Jahre in vielen Einsätzen bewährt. Zahlreiche Lösungen im Detail, machen dieses Fahrgerüstsystem zu einem der ausgereiftesten und technisch hochwertigsten Systeme im Markt. Alle RapidTech Fahrgerüstsysteme entsprechen den Anforderungen der EN 1004 (03/05) und besitzen eine BG-Prüfbescheinigung.

Das RapidTech Aluminium-Fahrgerüstprogramm erfüllt die Anforderungen, die an ein modernes Fahrgerüstsystem gestellt werden.

Ob Handwerker, Techniker, Gerüstbauer oder Industriebetrieb – unter den verschiedenen RapidTech Fahrgerüstsystemen findet sich garantiert das passende Fahrgerüst. Sowohl für den Einsatz im Freien als auch innerhalb geschlossener Räume gewährleisten die RapidTech Fahrgerüstsysteme eine sichere Arbeitsplattform in der erforderlichen Arbeitshöhe.

Der teleskopierbare Fahrbalken bildet die sichere Gerüstgrundlage bei größeren Aufbauhöhen sowie Freien. Mit der stufenlos einstellbaren Stützspindel bleibt das Fahrgerüst waagrecht, auch wenn der verstellbare Fahrbalken ausgezogen wird. Zum Feststellen des Teleskoparmes wird bei den RapidTech Fahrgerüsten kein Werkzeug wie Hammer oder ähnliches benötigt.

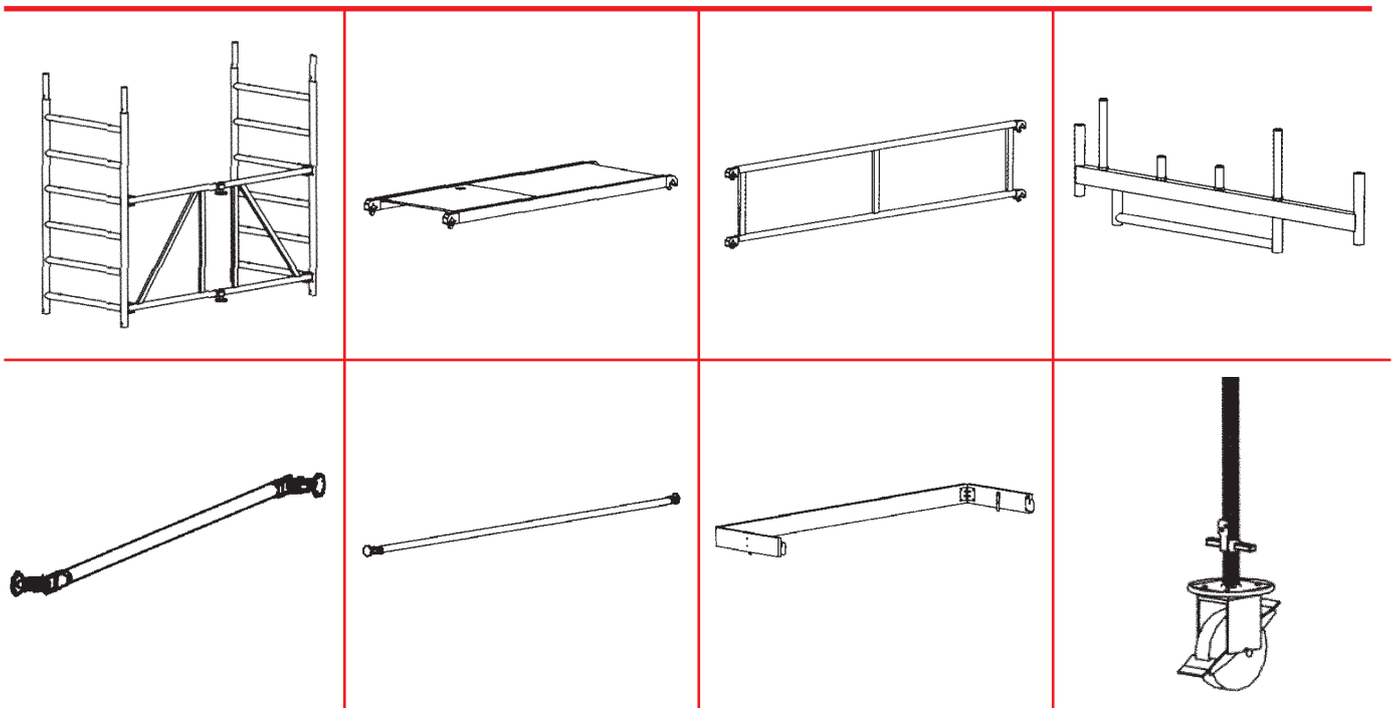
Ergonomisch geformte Sterngriffe erlauben eine leichte Montage der 10 kg schweren Ballastgewichte ohne Werkzeug.

Der Rapidverschluss aus Alu-Kokillen bzw. Alu-Druckguss – bei Belägen, Riegeln und Diagonalen. Mit federunterstütztem Schließbügel aus schlagfestem Polyamid mit Stahleinlage. Die farblichen Bügel ermöglichen die einfache Unterscheidung zwischen Längsriegeln und Diagonalen – ohne zu messen. Die als Innenaufstieg dienenden Sprossen der Vertikalrahmen sind rutschsicher profiliert.

Die 11,9 kN Fahrrolle, Ø 200 mm, kann in allen RapidTech Aluminium Fahrgerüsten, unabhängig von der Aufbauhöhe, verwendet werden. Der an der Spindelmutter angebrachte Außenring erleichtert das Auf- und Abspindeln wesentlich und verhindert Verletzungen an Kanten.

Der clevere Helfer bei der Demontage. Der Rapidverschluss an der Alu-Rahmentafel lässt sich auf der Sprosse auflegen, ohne selbsttätig wieder einzurasten.

So können die Rahmentafeln von einem Mann ein- und ausgehängt werden.



Die Baustellenaufnahmen zeigen nicht notwendigerweise die vollständige Baustelle oder Sicherheitssituation. Aus sicherheitstechnischer Sicht sind diese Darstellungen nicht als Beispiel gedacht. Änderungen in Technik, Ausstattung und Preis vorbehalten. Nachdruck oder Fotokopien sind auch auszugsweise untersagt. © ALTRAD Baumann



ALTRAD BAUMANN GMBH
Ritter-Heinrich-Strasse 6-12 - 88471 Laupheim, Germany
Tel.: +49 7392 7098-0 - Fax: +49 7392 7098-555

www.altradbaumann.de - E-mail: info@altradbaumann.de
www.altradbaumann.at - E-mail: info@altradbaumann.at
www.altradbaumann.ch - E-mail: info@altradbaumann.ch