

System-Rohbautreppe



ALTRAD Baumann GmbH

Ritter-Heinrich-Straße 6-12, D-88471 Laupheim
Tel. +49 (0) 73 92/70 98-0, Fax +49 (0) 73 92/70 98-555

www.altradbaumann.de

E-Mail: info@altradbaumann.de



TÜV geprüft BGR 113

INHALTSVERZEICHNIS

3
BESCHREIBUNG

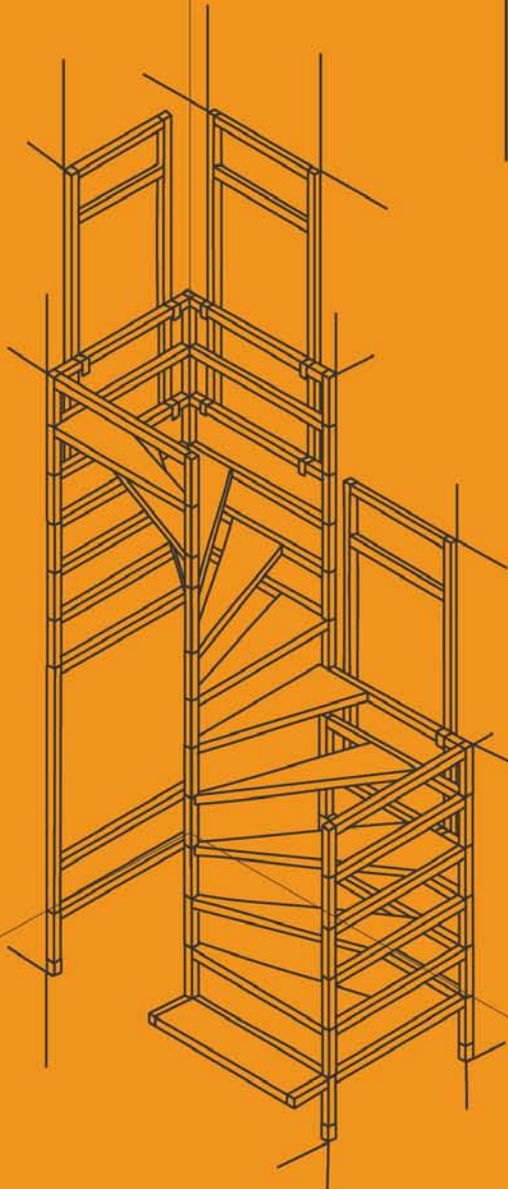
4 - 6
TREPPEN

7 - 9
FUNKTION

10 - 11
AUFBAU

12 - 13
LAGERUNG /
TRANSPORT

14 - 15
ELEMENTE



Sie als Unternehmer kennen die Problematik nur allzu gut. Ihre Kunden benötigen zu Ihrer Wunschtreppe eine kostengünstige und praktikable Lösung während der gesamten Bauzeit. Hier sind Sie als Unternehmer gefragt und gefordert, Ihrem Kunden eine Komplettlösung zu bieten. Die eigentliche Treppe gehört zu den letzten Einbauten in jedes Gebäude. Wir bieten Ihnen während der gesamten Bauzeit die optimale Lösung.

SYSTEM- ROHBAUTREPPE

Die ERSTE und EINZIGE mit System!

Viele Kunden werden sich für eine Treppe aus Ihrem Haus entscheiden und Sie können mit der System-Rohbautreppe während der gesamten Bauzeit den sicheren Weg über alle Etagen gewährleisten. Vorbei ist die Zeit, in der Sie mit Bohlen, Planken, Leitern und selbstgebauten Gerüstelementen waghalsige und vor allem Umständliche Notlösungen konstruieren.

Denn jetzt kommt die sensationelle und kostengünstige System-Rohbautreppe. Und ist die Bauphase abgeschlossen und die eigentliche Einbautreppe installiert, bauen Sie die System-Rohbautreppe bei Ihrem nächsten Kunden genauso schnell wieder auf.

B
E
S
C
H
R
E
I
B
U
N
G

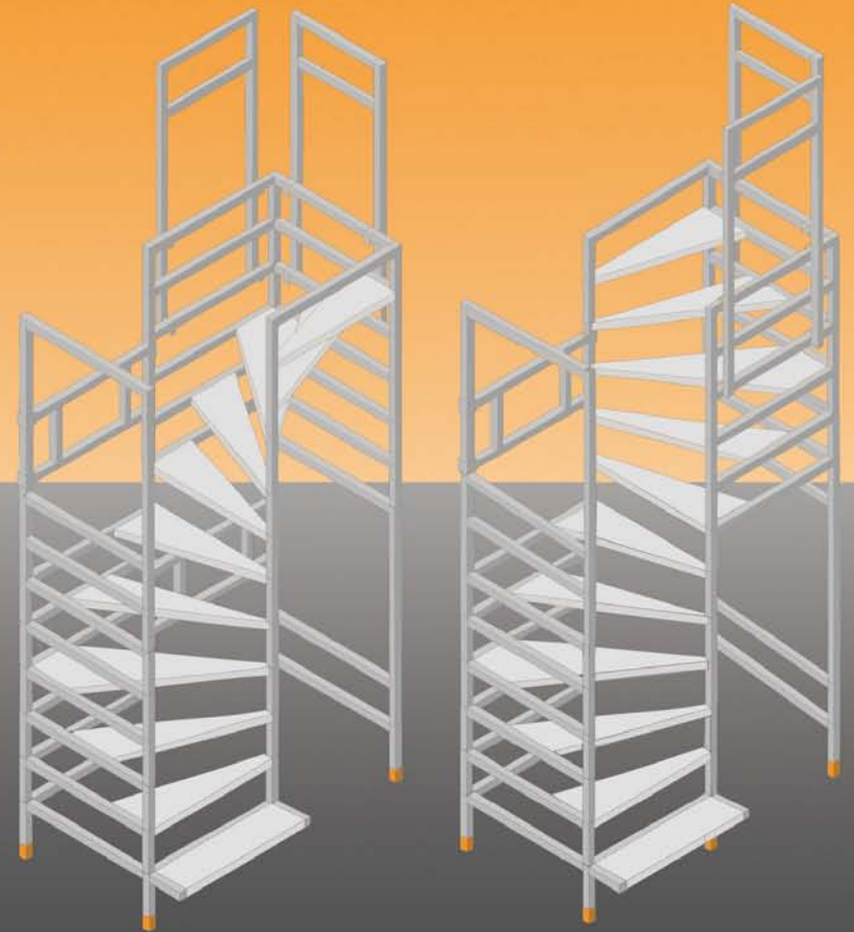


TREPPEN

JAHRELANGE LEBENSDAUER!

Unsere Bautreppen sind aus feuerverzinktem Stahl gefertigt, erreichen dadurch ihre enorme Stabilität und haben auch bei ständigem Einsatz eine jahrelange Lebensdauer.

Die gesamten Treppenkonstruktionen können freitragend errichtet werden und werden lediglich aus Sicherheitsgründen fixiert. Die rutschfesten Lochblechstufen sorgen bereits beim Aufbau für sicheren Halt.



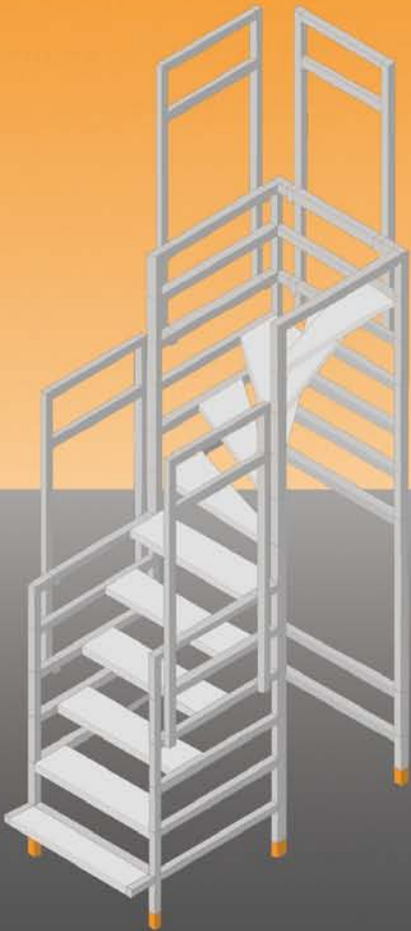
HALBGEWENDELT



S-FORM



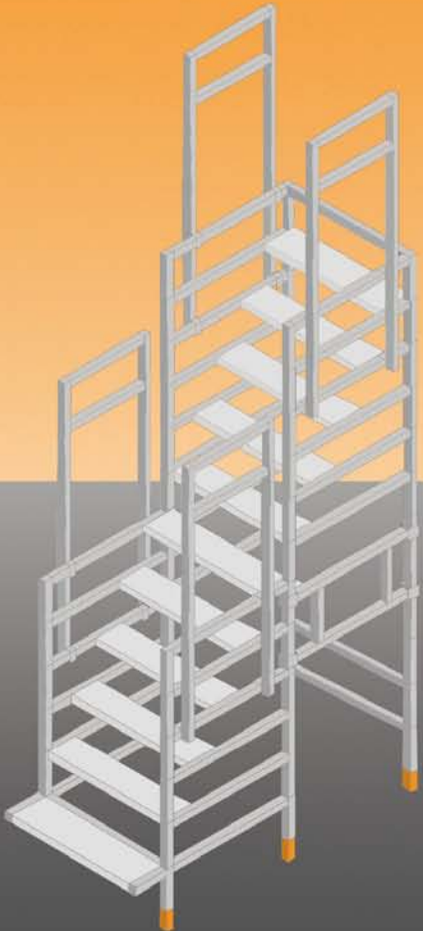
TREPPEN



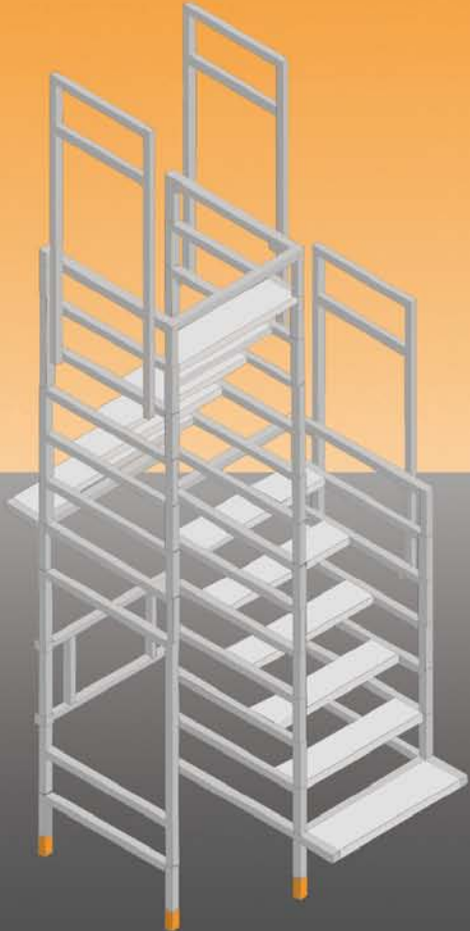
VIERTELGEWENDELT OBEN



VIERTELGEWENDELT UNTEN



GERADE



SPLITLEVEL



DETAILS

Gewicht

Stufenmodul ca. 7 Kg

Etage ca. 130 Kg

Maße in cm (Breite / Tiefe / Höhe)

Stufenmodul 80 / 80 / 23,6

Etage 156 / 80 / 284

Erweiterbar

3 Stück übereinander aufbaubar

Stufen

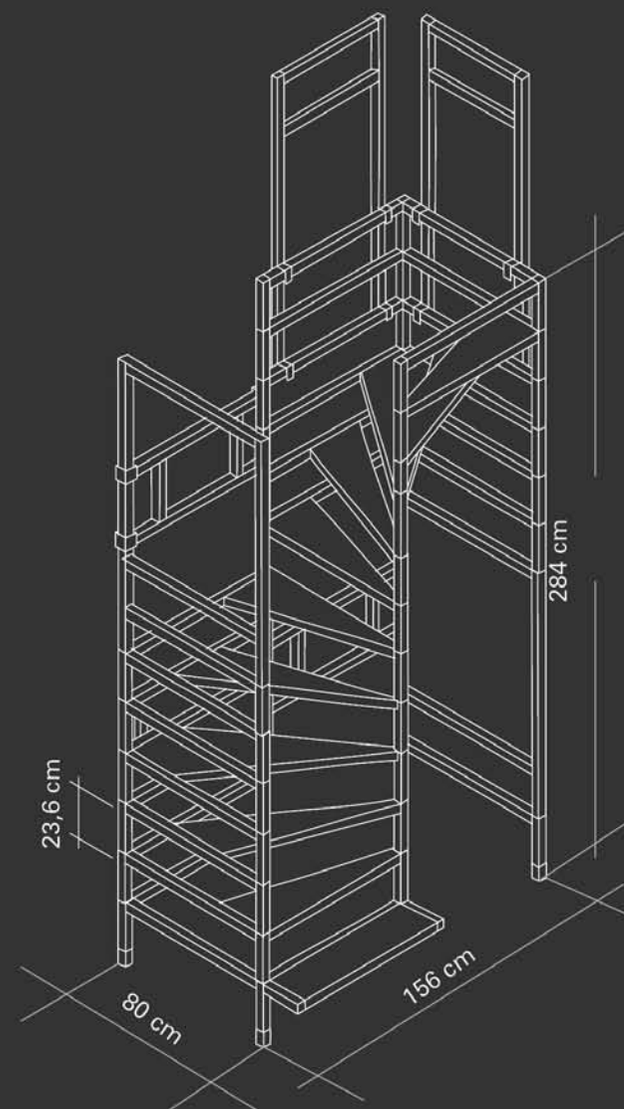
Anzahl Steigungen 12

Material

feuerverzinkter Stahl

Lagerung / Transport

EURO-Palette

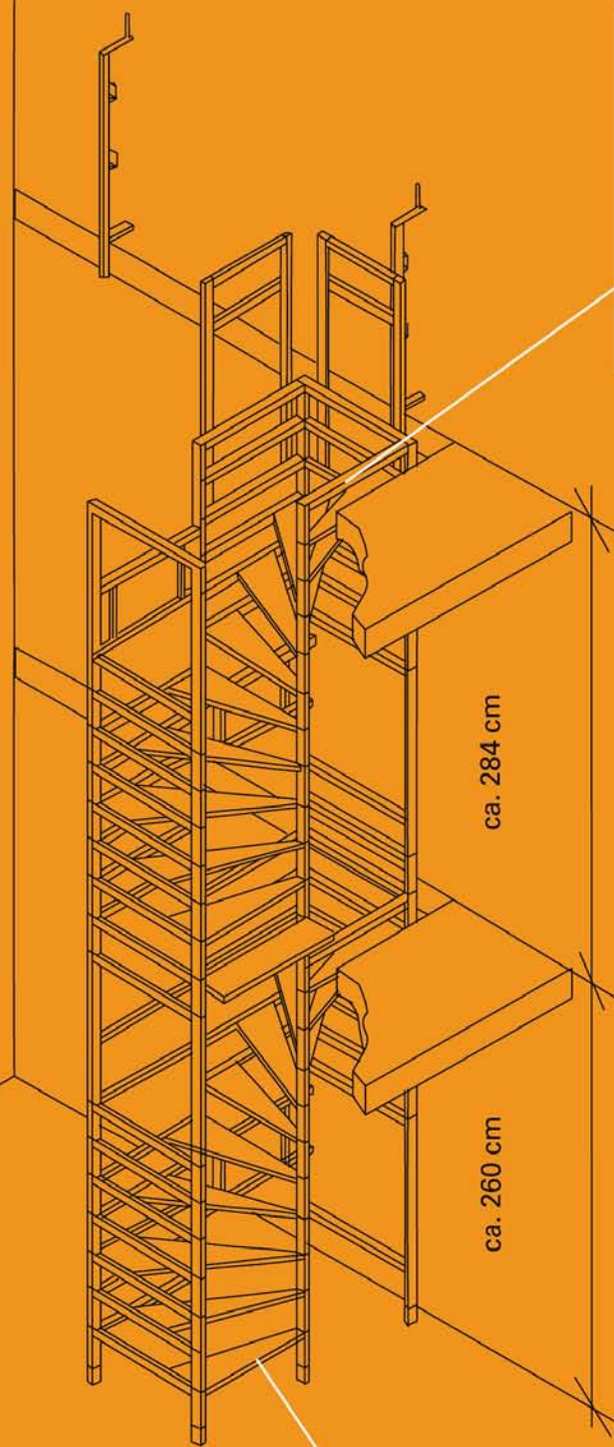


Details passen zu jeder System-Rohbautreppe!
Alle Treppen können links- wie rechtsläufig aufgebaut werden!

M

MEISTERT KOMPLEXE ROHBAUTEN!

Die System-Rohbautreppe ist durch das problemlose Stecksystem kombinierbar und erweiterbar. So sind sie auch Etage für Etage in komplexer Rohbauten flexibel und einsetzbar.



ca. 12 cm

Der Austritt ist ca. 12 cm höher als der Betonboden und berücksichtigt dadurch den fehlenden Estrich.

Im Kellergeschoss ist auf den Antritt zu verzichten.

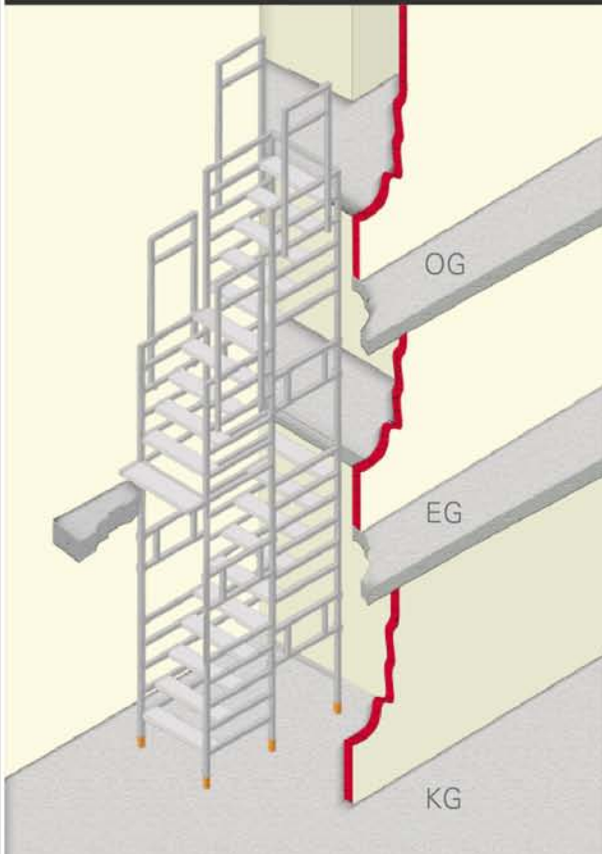


F
U
N
K
T
I
O
N

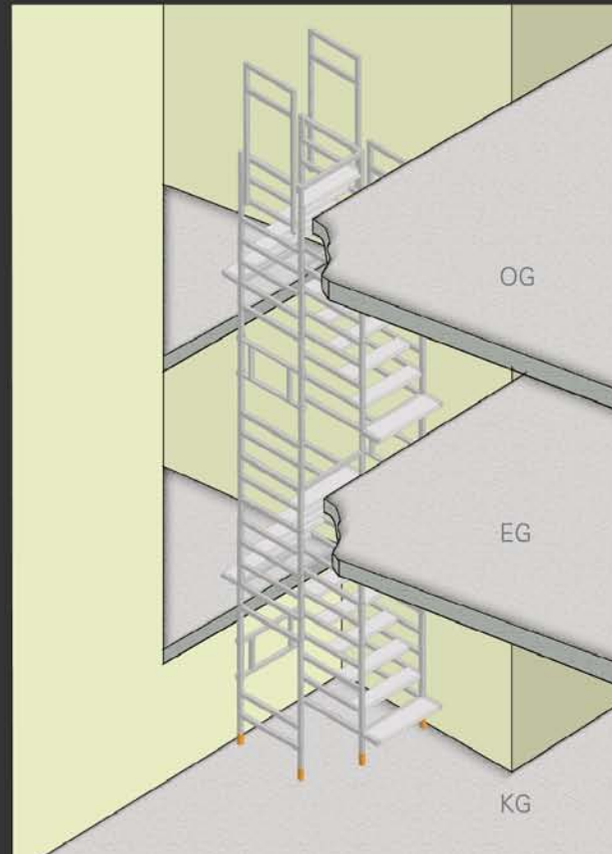
V VERSCHIEDENE BAUSITUATIONEN!

Um die Flexibilität der System-Rohbautreppen etwas näher zu bringen, zeigen wir hier ein paar Beispiele von Rohbauten. Auch Sonderhöhen und Splittlevel sind für die System-Rohbautreppen ein Kinderspiel.

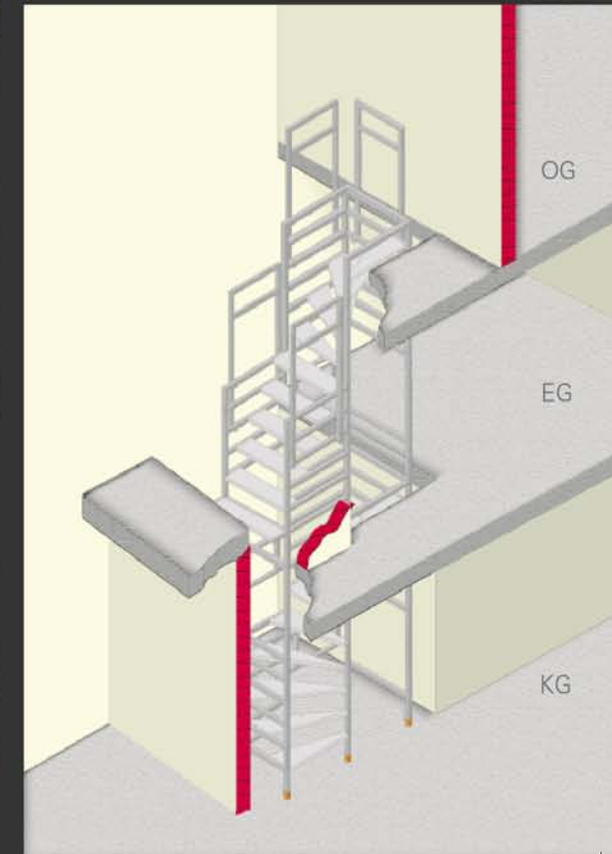
GERADE ÜBEREINANDER



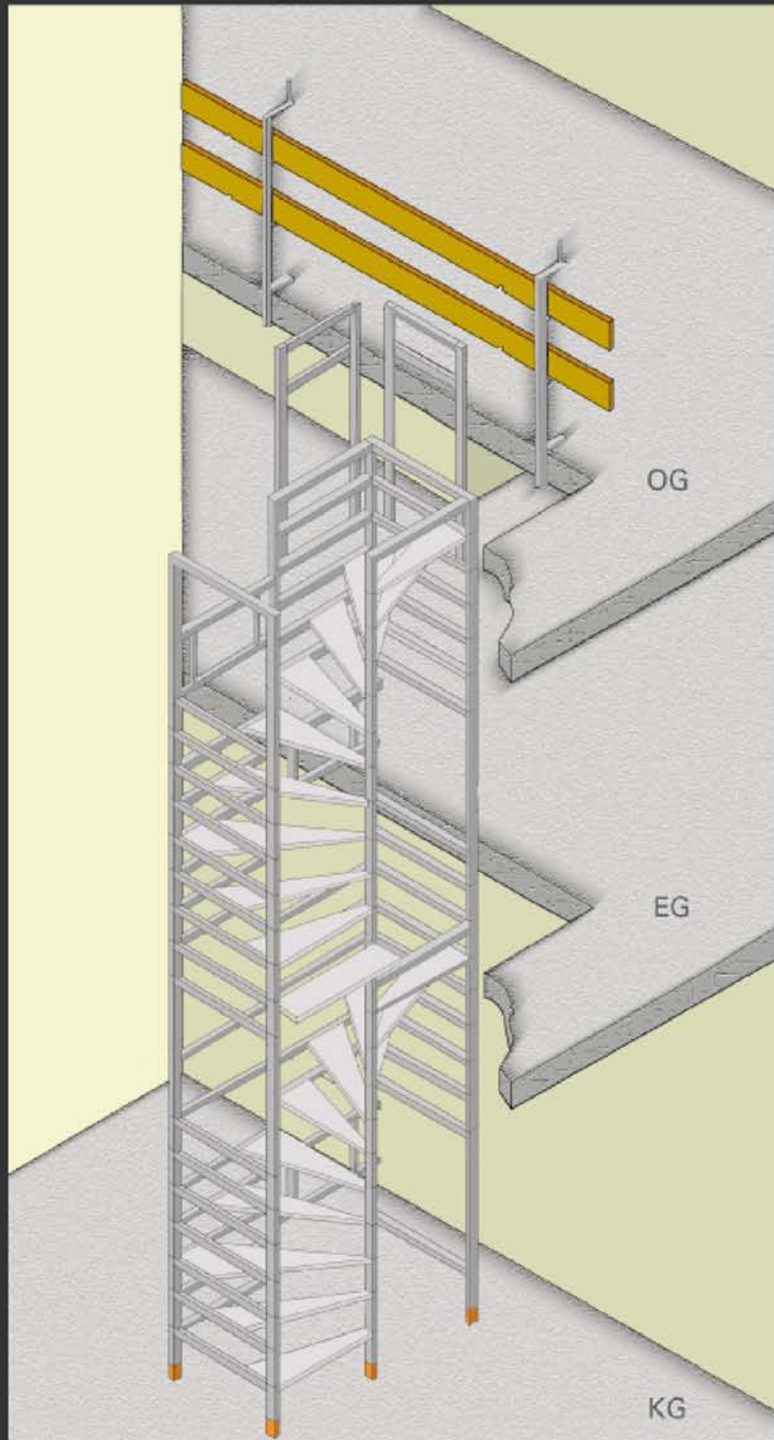
SPLITTELEVEL



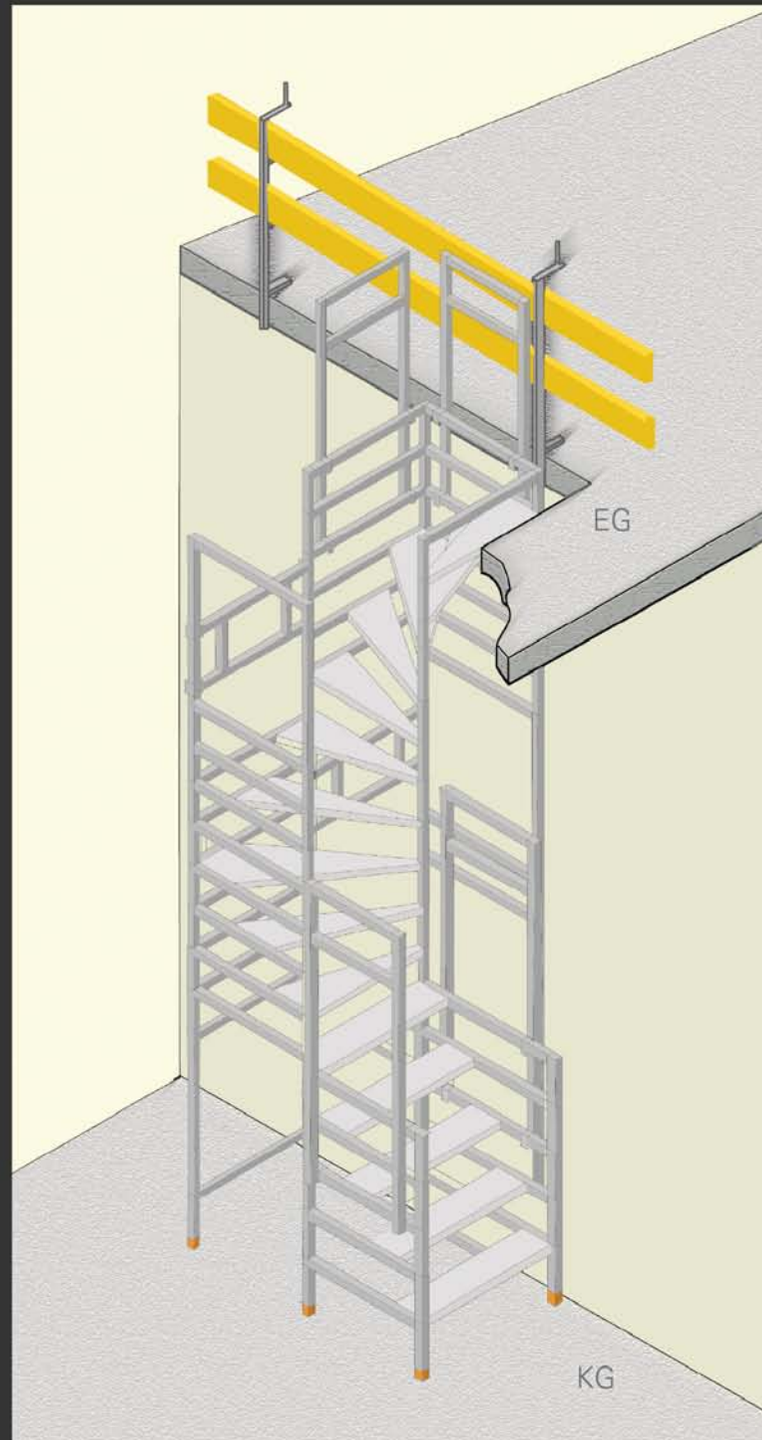
HALBGEWENDELT UND
VIERTELGEWENDELT ÜBER-
EINANDER



HALBGEWENDELT ÜBEREINANDER



SONDERHÖHE



FUNKTION



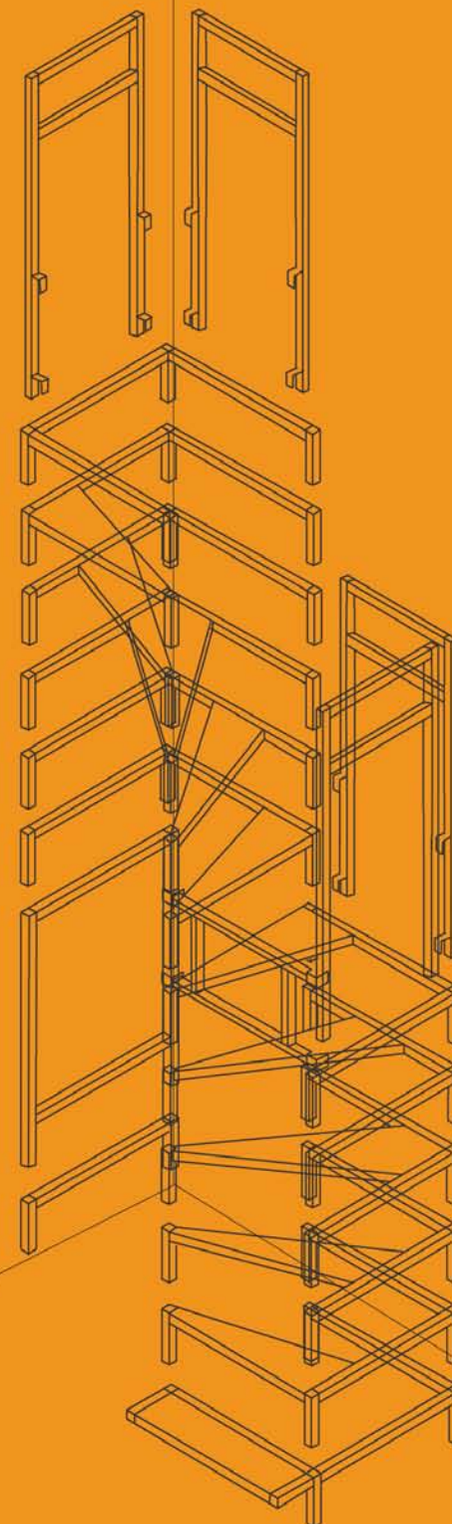
AUFBAU

15 MINUTEN AUFBAUZEIT!

Die System-Rohbautreppen haben handliche Einzelelemente, die eine Person ohne Hilfe kinderleicht aufbauen kann. Durch die einfache Stecksystematik liegt die Aufbauzeit für eine Treppe unter 15 Minuten und kann beliebig Etage für Etage erweitert werden.

UND SO GEHT'S:

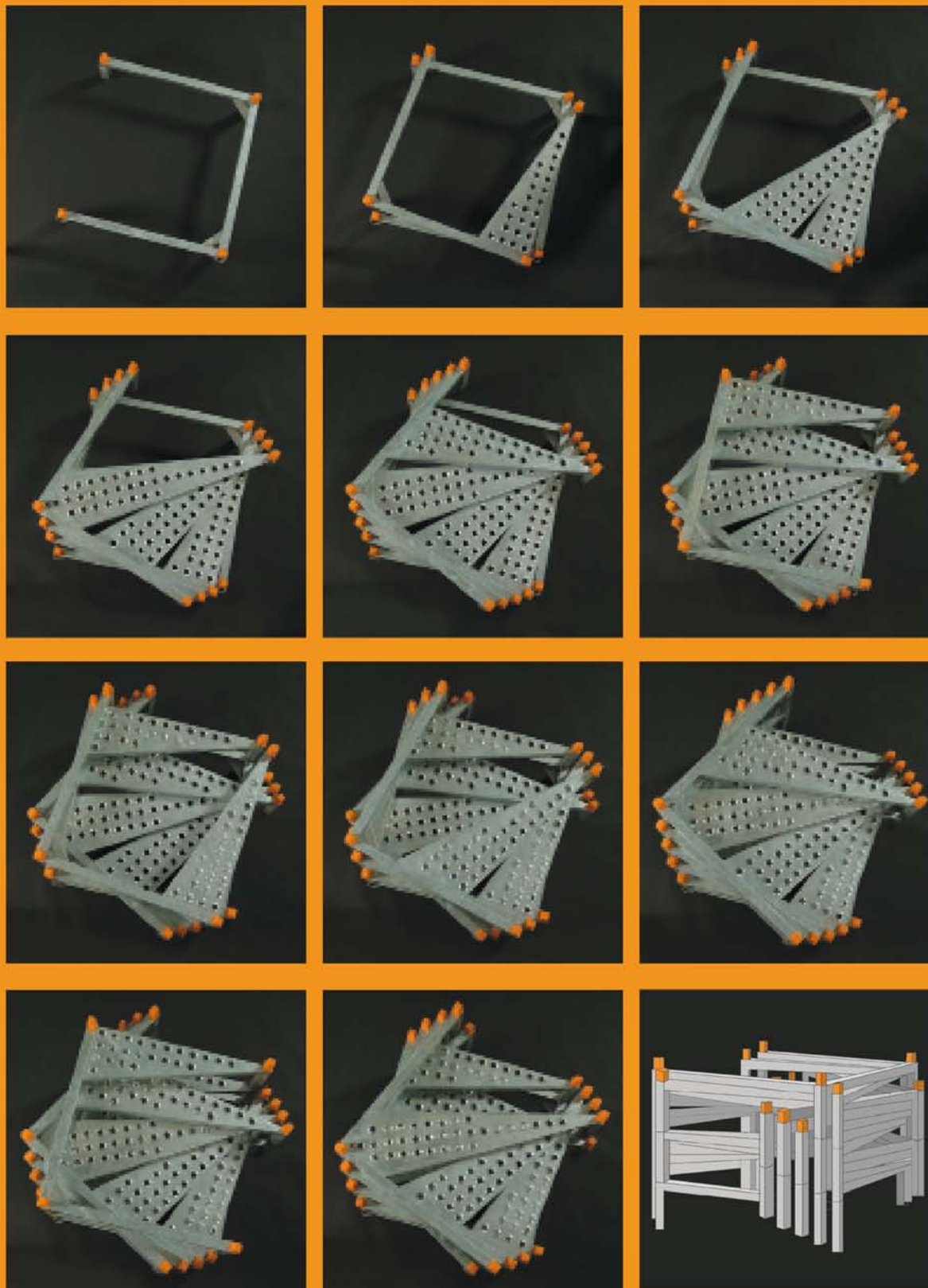
Als erstes die Grundholme auf einem festen und geraden Untergrund ausrichten. Danach systematisch die Treppenteile Ebene für Ebene zusammen stecken. Durch das problemlose Stecksystem werden nur eine Schlagbohrmaschine, Steinbohrer 10 mm, Gabelschlüssel 13 mm und einen Gummihammer als Werkzeuge benötigt.



AUFBAU



LAGERUNG





PLATZSPARENDE LAGERUNG UND TRANSPORT!

Mit der System-Rohbautreppe erwerben Sie ein lückenloses Treppensystem für den täglichen Baustellenbetrieb. Von der wirtschaftlichen Lagerung, über den einfachen Transport bis hin zum schnellen Auf- und Abbau der kompletten Systembautreppe.

Für die Lagerung oder den Transport schichten Sie einfach die Elemente wie gezeigt übereinander. Im Nu erhalten Sie ein kompaktes Gebinde, welches sich mit einem kleinen Transporter oder Anhänger mühelos transportieren lässt.



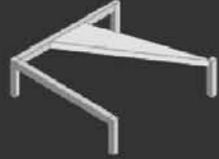
**T
R
A
N
S
P
O
R
T**



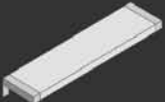
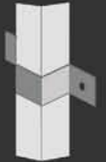
ELEMENTE

ALLE ELEMENTE ZUM NACHBESTELLEN!

Durch ständigem Einsatz gehen Elemente doch einmal abhanden, die Sie jeder Zeit einzeln nachbestellen können.

					Antrittsmodul mit Laschen Art.-Nr. 100.006
	Stufenmodul gewandelt Nr. 3 / ●●● Art.-Nr. 100.003		Stufenmodul gewandelt Nr. 4 / ●●●● Art.-Nr. 100.004		Stufenmodul gewandelt Nr. 5 / ●●●●● Art.-Nr. 100.005
	Stufenmodul gerade Nr. 4 = Stufe Nr. 2 Art.-Nr. 100.050.002		Stufenmodul gerade Nr. 5 = Stufe Nr. 1 Art.-Nr. 100.050.001		Austrittsmodul Art.-Nr. 100.006
	Stabilisierungsgeländer Art.-Nr. 100.010		Befestigungssplint Art.-Nr. 100.015		Estrichausgleichsfüsse Art.-Nr. 100.007

E L E M E N T E

	Antrittsstufe Art.-Nr. 100.011		Stufenmodul gewandelt Nr. 1 / ● Art.-Nr. 100.001		Stufenmodul gewandelt Nr. 2 / ●● Art.-Nr. 100.002
	Stufenmodul gerade Nr. 1 / ● Art.-Nr. 100.050.001		Stufenmodul gerade Nr. 2 / ●● Art.-Nr. 100.050.002		Stufenmodul gerade Nr. 3 / ●●● Art.-Nr. 100.020.003
	Kleine Stütze Art.-Nr. 100.009		Große Stütze Art.-Nr. 100.008		Absturzgeländer Art.-Nr. 100.030
	Befestigungs- klammern Art.-Nr. 100.014		Einzelstütze Art.-Nr. 100.040.000		Spindel- geländerzwinde Art.-Nr. 700900

HABEN SIE FRAGEN ODER BENÖTIGEN SIE NOCH MEHR INFOMATERIAL?
DANN KONTAKTIEREN SIE UNS! WIR STEHEN IHNEN GERN ZUR
VERFÜGUNG.



ALTRAD Baumann GmbH

Ritter-Heinrich-Straße 6-12, D-88471 Laupheim
Tel. +49 (0) 7392/7098-0, Fax +49 (0) 7392/7098-555

www.altradbaumann.de
E-Mail: info@altradbaumann.de