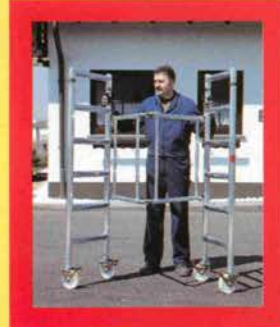




Der Clou: Die total praktische Grundfalteinheit inklusive Rollen!



Ein Handgriff genügt, und die Gerüstbasis steht sofort!

Klasse Zubehör!



Spindel mit ca. 25 cm Höhenausgleich



Ballastgewichte mit praktischer Anschraubkuppelung, je 10 kg.



Wandabstandhalter bei Verwendung in Wandposition



Das stabile Alu-Rollgerüst für Profis & Heimwerker!



AluKlik® 960V

ALUKLIK

Achtung: Auch für die gewerbliche Nutzung zugelassen!



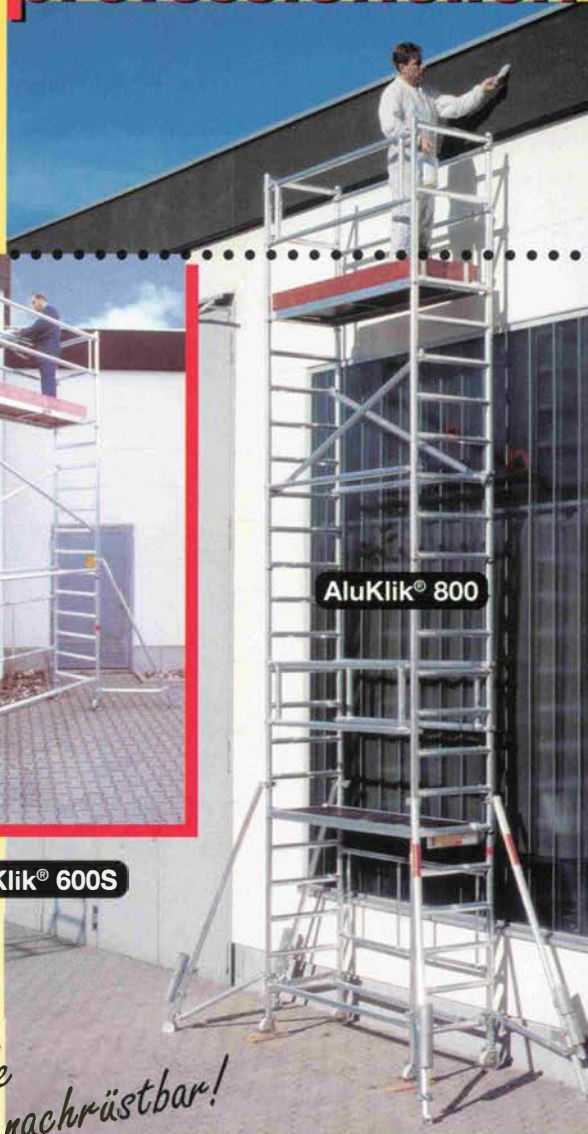
Info

AluKlik®-Varianten im professionellen Einsatz!

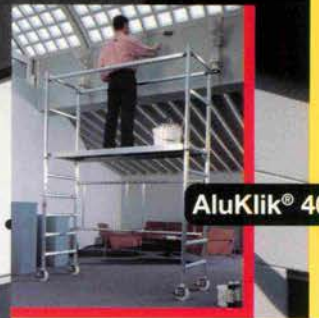
- ✓ Spitze! Arbeitshöhe bis **13,5 m** ausbaubar!
- ✓ Superleicht und extrem belastbar, da Ganz-Aluminium-Gerüst!
- ✓ Kein Werkzeug nötig, einfache Montage! Praktische Grundfalteinheit **inklusive fertigmontierten Rollen!** Alle Streben mit selbstsichernder **Aluminiumklaue** d.h. extrem schneller Aufbau!
- ✓ Keine Wandanker nötig! Dreiecksausleger und Wandabstandshalter garantieren Sicherheit und Standfestigkeit auch in großen Höhen!
- ✓ Hohe Belastbarkeit, Gerüstgruppe 3 = 200 kg/m² pro Belag 228 kg, Prüflast AluKlik 800 von **gesamt 1250 kg!**



AluKlik® 600S



AluKlik® 800



AluKlik® 400

- W I C H T I G**
- Fahrbare Arbeitsbühne EN 1004-3-8/12 Z.H. 1/534.7
 - Europäisches Harmonisierungsdokument HD 1004 (DIN 4422)
 - Zulässige Belastung auf einer Arbeitsebene 228 kg
 - Arbeitsfläche max. 200 kg/m²
 - Arbeitshöhe max. 13,5 m in geschlossenen Räumen und 10 m im Freien ohne Verankerung am Gebäude



AluKlik® 500

Alle Teile einzeln nachrüstbar!

DAS AluKlik®-BAUKASTENSYSTEM:

Breite 0,70 m
Länge 1,90 m
(ohne Ausleger)

Nutzlast:
200 kg/m² oder
228 kg gesamt

* Ballastierung gemäß Aufbau- und Benutzeranweisung erforderlich. ** AluKlik® 600 S wird nur mit 1 Durchstiegsbelag geliefert. *** AluKlik 960 S wird mit nur 2 Durchstiegsbelägen geliefert.

	AluKlik® 400*	AluKlik® 500	AluKlik® 600**	AluKlik® 700*	AluKlik® 800*	AluKlik® 960V***	AluKlik® 1200*	AluKlik® 1400*
Arbeitshöhe / m	3,8	5,2	5,8	7,2	7,7	9,6	11,6	13,5
Gerüsthöhe / m	2,8	4,2	4,8	6,2	6,7	8,6	10,6	12,5
Standhöhe / m	1,8	3,2	3,8	5,2	5,7	7,6	9,6	11,5
Gewicht / kg	52,0	102	125	143	150	206	218	243



Nikolaus-Otto-Straße 18
56727 Mayen
Tel. 02651-4019300
Fax 02651-4019301
www.altec-alu.de
mail@altec-alu.de

Es ist unbedingt die Aufbau- und Gebrauchsanweisung zu beachten. Alle Maße sind Richtwerte. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.