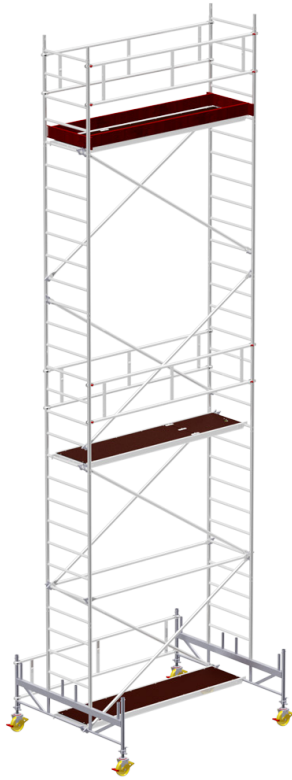


FAHRGERÜSTE ALUFIX 5000

INFORMATIONSBLATT

Das ALFIX Fahrgerüst 5000 zählt zu den Premium-Rollgerüsten mit einer Arbeitshöhe bis zu 13,75 m. Aufbau bis 3,30 m Arbeitshöhe ohne Rahmenfahrbalken möglich.



TECHNISCHE MERKMALE

- Bühnenmaß: 2,60 × 0,60 m
- Arbeitshöhe: 3,00 – 13,75 m
- Gerüsthöhe: 1,40 - 12,90 m
- Standhöhe: 1,00 – 11,75 m
- Tragfähigkeit: 300 kg gleichmäßig verteilt
- Gerüstmaß ohne Fahrbalken: 2,65 × 0,80 m
- Gerüstmaß mit Fahrbalken: 2,65 × 2,00 m
- Zulässige Belastung: $p = 2,00 \text{ kN/m}^2$ auf einer belasteten Belagfläche (Lastkl. 3, DIN EN 1004)
- Maximal zulässige Belaghöhe: 12 m im Gebäude, 8 m im Freien, Zugang über die Vertikalrahmen innen
- Gewicht: 57,2 – 352,3 kg
- Katalog und Aufbau- und Verwendungsanleitung finden Sie unter www.alfix-systems.com



TYP 5001
 Arbeitshöhe:
 3,00 m



TYP 5002
 Arbeitshöhe:
 3,30 m



TYP 5003
 Arbeitshöhe:
 4,80 m



TYP 5004
 Arbeitshöhe:
 5,90 m



TYP 5005
 Arbeitshöhe:
 6,75 m



TYP 5006
 Arbeitshöhe:
 7,90 m



TYP 5007
 Arbeitshöhe:
 8,70 m



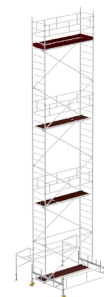
TYP 5008
 Arbeitshöhe:
 9,85 m



TYP 5009
 Arbeitshöhe:
 10,65 m



TYP 5010
 Arbeitshöhe:
 11,80 m



TYP 5011
 Arbeitshöhe:
 12,60 m



TYP 5012
 Arbeitshöhe:
 13,75 m