

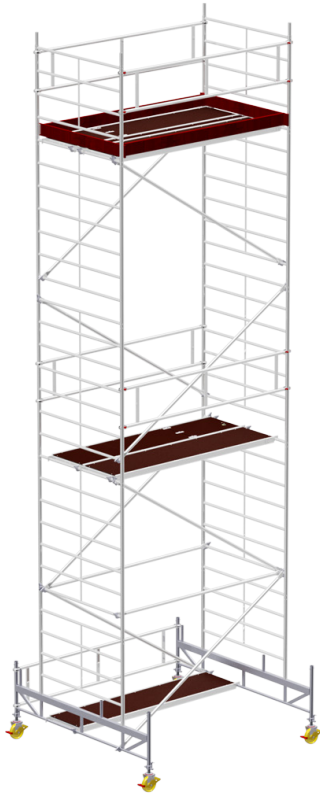
# FAHRGERÜSTE ALUFIX 6000

## INFORMATIONSBLATT

Ein hochwertiges, fahrbares Gerüst: das ist das ALFIX Fahrgerüst 6000.

Der Aufbau bis zu 3,30 m Arbeitshöhe ist ohne Fahrbalken möglich.

Ab einer Arbeitshöhe von 4,80 m Aufbau mit Rahmenfahrbalken.



### TECHNISCHE MERKMALE

- Bühnenmaß: 2,60 × 1,40 m
- Arbeitshöhe: 3,00 – 13,75 m
- Gerüsthöhe: 1,40 – 12,90 m
- Standhöhe: 1,00 – 11,75 m
- Tragfähigkeit: 600 kg gleichmäßig verteilt
- Gerüstmaß ohne Fahrbalken: 2,65 × 1,55 m
- Gerüstmaß mit Fahrbalken: 2,65 × 2,50 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: 88,8 – 444,0 kg
- Katalog und Aufbau- und Verwendungsanleitung finden Sie unter [www.alfix-systems.com](http://www.alfix-systems.com)



**TYP 6001**  
 Arbeitshöhe:  
 3,00 m



**TYP 6002**  
 Arbeitshöhe:  
 3,30 m



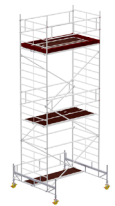
**TYP 6003**  
 Arbeitshöhe:  
 4,80 m



**TYP 6004**  
 Arbeitshöhe:  
 5,90 m



**TYP 6005**  
 Arbeitshöhe:  
 6,75 m



**TYP 6006**  
 Arbeitshöhe:  
 7,90 m



**TYP 6007**  
 Arbeitshöhe:  
 8,70 m



**TYP 6008**  
 Arbeitshöhe:  
 9,85 m



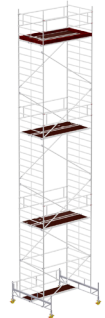
**TYP 6009**  
 Arbeitshöhe:  
 10,65 m



**TYP 6010**  
 Arbeitshöhe:  
 11,80 m



**TYP 6011**  
 Arbeitshöhe:  
 12,60 m



**TYP 6012**  
 Arbeitshöhe:  
 13,75 m