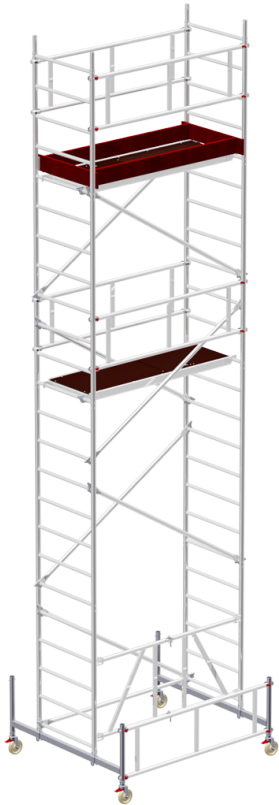


FAHRGERÜSTE ALUFIX 5280

INFORMATIONSBLATT

Das Fahrgerüst ALUFIX 5280 von ALFIX ist ein echter Allrounder für Arbeitseinsätze aller Art. Es ist in unterschiedlichen Arbeitshöhe von 2,90 m bis 10,60 m erhältlich.



TECHNISCHE MERKMALE

- Bühnenmaß: 1,80 × 0,60 m
- Arbeitshöhe: 2,90 – 10,60 m
- Gerüsthöhe: 1,85 – 9,85 m
- Standhöhe: 0,90 – 8,60 m
- Tragfähigkeit: 200 kg gleichmäßig verteilt
- Gerüstmaß ohne Fahrbalken: 1,85 × 0,80 m
- Gerüstmaß mit Fahrbalken: 1,85 × 1,60 m
- Zulässige Belastung: $p = 2,00 \text{ kN/m}^2$ auf einer belasteten Belagfläche (Lastkl. 3, DIN EN 1004)
- Maximal zulässige Belaghöhe: 10 m im Gebäude, 8 m im Freien, Zugang über die Vertikalrahmen innen
- Gewicht: 38,8 kg – 202,8 kg
- Katalog und Aufbau- und Verwendungsanleitung finden Sie unter www.alfix-systems.com



TYP 5281
 Arbeitshöhe:
 2,90 m



TYP 5282
 Arbeitshöhe:
 3,75 m



TYP 5283
 Arbeitshöhe:
 4,75 m



TYP 5284
 Arbeitshöhe:
 5,85 m



TYP 5285
 Arbeitshöhe:
 6,70 m



TYP 5286
 Arbeitshöhe:
 7,80 m



TYP 5287
 Arbeitshöhe:
 8,65 m



TYP 5288
 Arbeitshöhe:
 9,80 m



TYP 5289
 Arbeitshöhe:
 10,60 m