

05

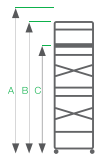


Klappgerüst mit Ausleger

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Klapprahmen aus Rechteckrohr-Holmen mit selbstarretierenden Scharnieren
- Platzsparend bei Transport und Lagerung
- Vier Lenkrollen Ø125 mm mit Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich
- Trittsichere Plattform für festen Stand
- Aluminium Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzicherung (ab Plattformhöhe 2,80 m)
- Einfacher Auf-, Ab- und Umbau ohne Werkzeug
- Unterschiedliche Plattformbreiten erhältlich (0,75 / 1,35 m)
- Plattformlängen 2,45 m und 3,00 m auf Anfrage
- Arbeitshöhen bis 13,88 m
- Lastklasse/Gerüstgruppe 2: 1,5 kN/m²

Abb. Bestell-Nr. 115139

! Nach DIN EN 1004 werden zum sicheren Auf- und Abbau dieses Gerüsts zwei Montagesicherungsgeländer benötigt.



| | 4,08 | 5,20 | 6,04 | 7,16 | 8,00 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|
| A Arbeitshöhe bis ca. m | 4,08 | 5,20 | 6,04 | 7,16 | 8,00 |
| B Gerüsthöhe m | 3,18 | 4,30 | 5,14 | 6,26 | 7,10 |
| C Plattformhöhe m | 2,08 | 3,20 | 4,04 | 5,16 | 6,00 |

| Plattformgröße 1,80 x 0,75 m | | | | | |
|------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Gewicht kg | 76,0 | 95,0 | 143,0 | 154,0 | 183,0 |
| Bestell-Nr. | 115100 | 115128* | 115139 | 115148 | 115159 |
| UVP ohne MwSt. Euro | 2.707,00 | 3.375,00 | 5.022,00 | 5.552,00 | 6.383,00 |

| Plattformgröße 1,80 x 1,35 m | | | | | |
|------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Gewicht kg | 96,0 | 120,0 | 163,0 | 197,0 | 241,0 |
| Bestell-Nr. | 115200 | 115228* | 115239 | 115248 | 115259 |
| UVP ohne MwSt. Euro | 3.273,00 | 4.001,00 | 5.192,00 | 6.598,00 | 7.789,00 |

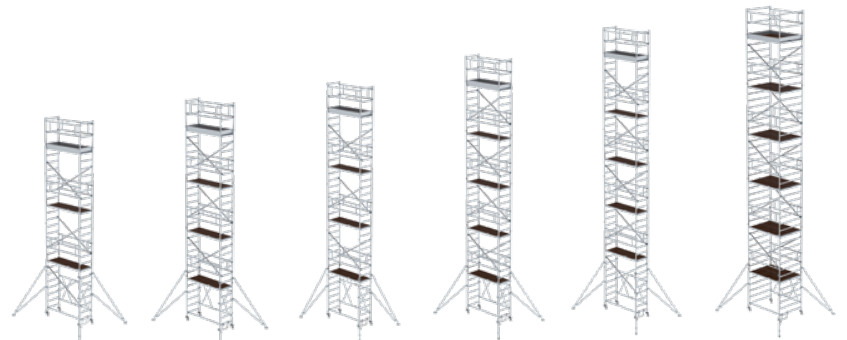
*Bei dieser Ausführung empfehlen wir eine zusätzliche Plattform zur leichteren Montage

05

| Plattformgröße m | | 1,80x0,75 | | | | | | | | | | 1,80x1,35 | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Plattformhöhe m | | 2,08 | 3,20 | 4,04 | 5,16 | 6,00 | 7,12 | 7,96 | 9,08 | 9,89 | 11,04 | 2,08 | 3,20 | 4,04 | 5,16 | 6,00 | 7,12 | 7,96 | 9,08 | 9,89 | 11,04 | 11,88 | |
| Stückliste | Best.-Nr. | 115000 | 115228 | 115139 | 115148 | 115159 | 115169 | 115179 | 115189 | 115199 | 115109 | Best.-Nr. | 115200 | 115228 | 115239 | 115248 | 115259 | 115269 | 115279 | 115289 | 115299 | 115209 | 115212 |
| Klapprahmeneinheit | 27971 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27972 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Aufsteckrah. 1,0 m | 27905 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 27902 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Aufsteckrah. 2,0 m | 27904 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 8 | 8 | 27901 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 |
| Geländerrahmen | 27995 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 27996 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Geländer längs | 27955 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 10 | 27955 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 10 | 12 |
| Plattform mit Klappe | 27931 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 27931 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 |
| Plattform o. Klappe | 27932 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27932 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 |
| Bordbrett Stimseite | 27913 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 27911 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Bordbrett Längsseite | 27943 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 27943 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Diagonalstrebe | 27937 | 0 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 8 | 10 | 10 | 27937 | 0 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 10 |
| Horizontalstrebe | 27935 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27935 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Dreiecksausleger | 27926 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27926 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Lenkrolle Ø 125 mm | 27973 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27973 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Antritt-Bügel | 27940 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27940 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | Ballastierung kg | | | | | | | | | | Ballastierung kg | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------|------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|
| Einsatz Innenbereich | Mittiger Aufbau | 60 | 160 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Seitl. Aufbau | n.m. | n.m. | 60 | 90 | 110 | 140 | 160 | 190 | 210 | 240 | n.m. | n.m. | 20 | 30 | 20 | 60 | 70 | 100 | 100 | 130 | 150 | |
| Einsatz Außenbereich | Mittiger Aufbau | 270 | 480 | 20 | 80 | 130 | 200 | 290 | n.z. | n.z. | n.z. | 80 | 200 | 290 | 0 | 40 | 80 | 160 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. | |
| | Seitl. Aufbau | n.m. | n.m. | 170 | 240 | 310 | 390 | 480 | n.z. | n.z. | n.z. | n.m. | n.m. | 120 | 170 | 220 | 290 | 370 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. | |

n.m. = nicht möglich
n.z. = nicht zulässig
Die erforderliche Anzahl an Ballastgewichten hängt von der Aufbauart, dem Aufbauort und der Gerüsthöhe ab. Die Aufbau- und Gebrauchsanleitung gibt dazu ausführliche Informationen.



| | | | | | |
|------|------|-------|-------|-------|-------|
| 9,12 | 9,96 | 11,08 | 11,89 | 13,04 | 13,88 |
| 8,22 | 9,06 | 10,18 | 10,99 | 12,14 | 12,98 |
| 7,12 | 7,96 | 9,08 | 9,89 | 11,04 | 11,88 |

| | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| 195,0 | 224,0 | 232,0 | 264,0 | 275,0 | - |
| 115169 | 115179 | 115189 | 115199 | 115109 | - |
| 6.913,00 | 7.744,00 | 8.116,00 | 9.105,00 | 9.635,00 | - |

| | | | | | |
|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 256,0 | 300,0 | 315,0 | 359,0 | 374,0 | 417,0 |
| 115269 | 115279 | 115289 | 115299 | 115209 | 115212 |
| 8.379,00 | 9.570,00 | 10.160,00 | 11.351,00 | 11.941,00 | 13.132,00 |