



| Pos. | Bezeichnung  | Maße<br>L/H x B<br>[m] | Gewicht<br>ca. [kg] | Artikel-Nr.     | Einzelpreis<br>[€] | Solo Tower | Zifa | Uni Leicht | Uni Kompakt | Uni Standard | Uni Breit | Uni Komfort | Staro Rollbock |
|------|--|------------------------|---------------------|-----------------|--------------------|------------|------|------------|-------------|--------------|-----------|-------------|----------------|
|      |  |                        |                     |                 |                    |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 1    | <b>Basisrohr</b><br>Stahlrohr, feuerverzinkt   | 1,80                   | 7,7                 | <b>1211.180</b> | <b>74,90</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
|      |  | 2,85                   | 12,2                | <b>1211.285</b> | <b>84,60</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 2    | <b>Basisstrebe</b><br>mit 2 Halbkupplungen, Stahlrohr feuerverzinkt  | 1,80                   | 6,2                 | <b>1324.180</b> | <b>70,20</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
|      |  | 2,85                   | 9,3                 | <b>1324.285</b> | <b>85,70</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 3    | <b>Aufstiegsbügel</b><br>aus Aluminium   | 0,30                   | 2,9                 | <b>1344.002</b> | <b>66,80</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
|      |  | 0,75                   | 3,3                 | <b>1344.003</b> | <b>73,00</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 4    | <b>Ballast (10 kg)</b><br>aus Stahl, feuerverzinkt mit Halbkupplung<br>Ballastierung der Gerüste siehe Aufbau- und<br>Verwendungsanleitung für fahrbare Arbeitsbühnen        |                        | 10,0                | <b>1249.000</b> | <b>68,00</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 5    | <b>Rohrverbinder, verstellbar</b><br>Stahl, feuerverzinkt. Für Systemaufbauten in Verbindung<br>mit Art.-Nr. 1338.320 (siehe S. 87)  |                        | 2,1                 | <b>1337.000</b> | <b>57,20</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 6    | <b>Geländerstiel</b>   | 1,00                   | 1,3                 | <b>1297.100</b> | <b>35,50</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 7    | <b>Standleiter</b><br>aus Aluminium, Sprossen mit rutsicherer<br>Riffelung   | 1,00 x 0,75            | 4,7                 | <b>1297.004</b> | <b>105,10</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
|      |  | 2,00 x 0,75            | 8,6                 | <b>1297.008</b> | <b>189,00</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
|      |  | 1,00 x 1,50            | 7,0                 | <b>1299.004</b> | <b>148,00</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
|      |  | 2,00 x 1,50            | 13,5                | <b>1299.008</b> | <b>268,00</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 8    | <b>Hängeleiter 75</b><br>aus Aluminium, Sprossen mit rutsicherer<br>Riffelung<br><br>Rohrverbinder eingeschraubt<br>mit 4 Schrauben M12 x 60                                 | 1,00 x 0,75            | 6,3                 | <b>1298.004</b> | <b>137,70</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
|      |  | 2,00 x 0,75            | 10,3                | <b>1298.008</b> | <b>214,60</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 9    | <b>Zifa 75 Grundgerüst</b><br>aus Aluminium<br>Maße zusammengeklappt:<br>0,95 x 1,50 x 0,30 m  | 1,80 x 1,50<br>x 0,75  | 20,2                | <b>1300.006</b> | <b>400,40</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 10   | <b>Staro Grundgerüst</b><br>aus Aluminium. Inklusive 4 Stecker<br>Maße zusammengeklappt:<br>2,00 x 1,60 x 0,25 m   | 2,00 x 1,60<br>x 2,00  | 28,8                | <b>1224.000</b> | <b>702,80</b>      |            |      |            |             |              |           |             |                |
| 11   | <b>Standrohr mit Lenkrolle 400</b><br>Ø 150 mm<br>Mit einfachem Bremshebel und Lastzentrierung in<br>gebremstem Zustand. Rad- und Drehkranz bremsbar<br>Stahl, Kunststoffrad | 1,95                   | 6,6                 | <b>1302.150</b> | <b>64,20</b>       |            |      |            |             |              |           |             |                |

SW = Schlüsselweite VE = Verpackungseinheit = ab Werklager Lieferbar = Lieferzeit auf Anfrage = nur in dieser Verpackungseinheit Lieferbar = nicht rabattfähig = Paketpreis je VE

= Mehr Infos unter: [bgforderung.layher-steigtechnik.com](http://bgforderung.layher-steigtechnik.com) = enthalten in Fahrerüst-Kit = Optionales Zubehör zum Fahrerüsttyp