

Technische Daten - Niviuk KODE P

| | | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 26 |
|---------------------------------|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Zellen | | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 |
| Streckung ausgelegt | | 4,75 | 4,75 | 4,75 | 4,75 | 4,75 | 4,75 | 4,75 | 4,75 |
| Streckung projiziert | | 3,83 | 3,83 | 3,83 | 3,83 | 3,83 | 3,83 | 3,83 | 3,83 |
| Fläche ausgelegt | m² | 12,5 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 26,5 |
| Fläche projiziert | m² | 11,21 | 12,56 | 14,35 | 16,05 | 17,61 | 19,37 | 21,13 | 23,33 |
| Spannweite | m | 7,71 | 8,16 | 8,72 | 9,25 | 9,75 | 10,22 | 10,68 | 11,22 |
| Flächentiefe | m | 2 | 2,11 | 2,26 | 2,39 | 2,52 | 2,65 | 2,76 | 2,9 |
| Gesamtleinenlänge | m | 130 | 202 | 218 | 231 | 243 | 255 | 267 | 281 |
| Gurte | | A/B/C | A/B/C | A/B/C | A/B/C | A+A'/B/C | A+A'/B/C | A+A'/B/C | A+A'/B/C |
| Beschleunigerweg | mm | 100 | 100 | 100 | 100 | 160 | 160 | 160 | 160 |
| Schirmgewicht | kg | 1,55 | 1,65 | 1,8 | 1,95 | 2,24 | 2,41 | 2,6 | 2,8 |
| Schirmvolumen | l | 9 | 9,5 | 10 | 10,5 | 11 | 11,5 | 12 | 12,5 |
| Zertifizierung | | EN 926-1 | EN 926-1 | | | | | | |
| Gewichtsbereich EN/LTF A | kg | - | - | - | 50-70 | 60-85 | 65-90 | 70-95 | 90-115 |
| Gewichtsbereich EN/LTF B | kg | - | - | 45-70 | 70-80 | - | - | - | - |
| Gewichtsbereich EN/LTF C | kg | - | - | 70-90 | 80-100 | - | - | - | - |