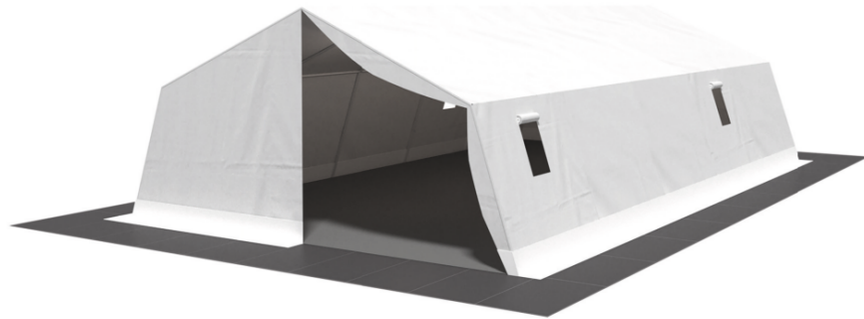
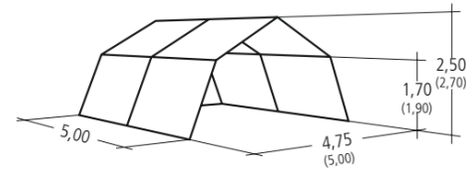


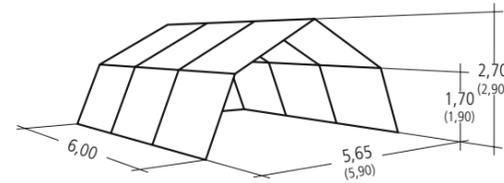

**SAS ZELT 24/25/34/35/45/48/56/60**

**TECHNISCHE DATEN**

TYP	GRÖSSE (B x L x H)	GESAMTGEWICHT GERÜST + PLANE	FIRSTHÖHE	GRUNDFLÄCHE
SAS 24	4,75 x 5,0 x 1,7 m	31 kg + 31 kg = 62 kg	2,5 m	24 m <sup>2</sup>
SAS 25	5,0 x 5,0 x 1,9 m	35 kg + 32 kg = 67 kg	2,7 m	25 m <sup>2</sup>
SAS 34	5,65 x 6,0 x 1,7 m	31 kg + 42 kg = 81 kg	2,7 m	34 m <sup>2</sup>
SAS 35	5,9 x 6,0 x 1,9 m	45 kg + 43 kg = 88 kg	2,9 m	35 m <sup>2</sup>
SAS 45	5,65 x 8,0 x 1,7 m	53 kg + 54 kg = 107 kg	2,7 m	45 m <sup>2</sup>
SAS 48	5,9 x 8,0 x 1,9 m	61 kg + 56 kg = 117 kg	2,9 m	47 m <sup>2</sup>
SAS 56	5,65 x 10,0 x 1,7 m	64 kg + 65 kg = 129 kg	2,7 m	57 m <sup>2</sup>
SAS 60	5,9 x 10,0 x 1,9 m	74 kg + 68 kg = 142 kg	2,9 m	59 m <sup>2</sup>

**SAS ZELT LIEFERUMFANG**

**SAS 24 (SAS 25)**

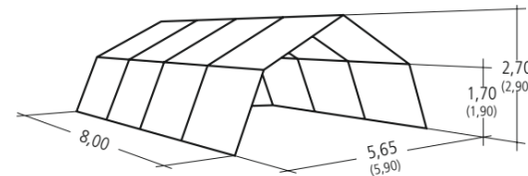
6 Stangen á 244 cm  
 6 Stangen á 194 cm  
 6 Pfosten á 173 cm (194 cm)  
 Längstes Teil: 244 cm

6 dreiarmige Druckguss-Verbinder  
 3 vierarmige Druckguss-Verbinder  
 6 Erdanker


**SAS 34 (SAS 35)**

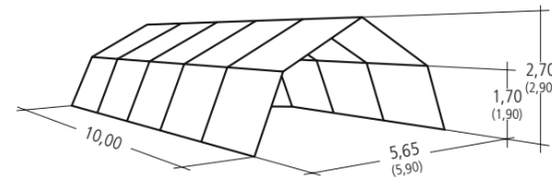
8 Stangen á 244 cm  
 9 Stangen á 194 cm  
 8 Pfosten á 173 cm (194 cm)  
 Längstes Teil: 244 cm

6 dreiarmige Druckguss-Verbinder  
 6 vierarmige Druckguss-Verbinder  
 8 Erdanker


**SAS 45 (SAS 48)**

10 Stangen á 244 cm  
 12 Stangen á 194 cm  
 10 Pfosten á 173 cm (194 cm)  
 Längstes Teil: 244 cm

6 dreiarmige Druckguss-Verbinder  
 9 vierarmige Druckguss-Verbinder  
 10 Erdanker


**SAS 56 (SAS 60)**

12 Stangen á 244 cm  
 15 Stangen á 194 cm  
 12 Pfosten á 173 cm (194 cm)  
 Längstes Teil: 244 cm

6 dreiarmige Druckguss-Verbinder  
 12 vierarmige Druckguss-Verbinder  
 12 Erdanker

**FRAGEN UND ANREGUNGEN**

Wir haben für Sie die wichtigsten Daten und Maße unserer Standardkonstruktionen zusammengefasst. Alle Angaben sind ohne Gewähr. Für Druck- und Rechtschreibfehler wird keine Haftung übernommen. Gerne beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch über die optimale Raumlösung für Ihren Bedarf. Für Fragen zu Zwischenmaßen, speziellen Sonder-, An- und Umbauten sowie für weitere technische Daten steht Ihnen Ihr RÖDER Team gerne zur Verfügung.

