

WHITE LINE



Gerüstzelte
Rundzelte
Gruppenzelte
Lagerzelte
Partyzelte
Aufenthaltszelte
Pyramidenzelte
Hauszelte
Sonnensegel
Indianertipis

MISSOURI / COLUMBIA

**SCHNELL AUFZUBAUEN
OPTIMALE PASSFORM**



OHIO / RIO GRANDE



MODELL	MISSOURI	MISSOURI BOWA	COLUMBIA	COLUMBIA BOWA
Durchmesser	ca. 400 cm	ca. 400 cm	ca. 400 cm	ca. 400 cm
Mittelhöhe	250 cm	250 cm	250 cm	250 cm
Eingangshöhe	150 cm	150 cm	150 cm	150 cm
Seitenhöhe	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm
Dachsegmente	10 Felder	10 Felder	11 Felder	11 Felder
Besonderheiten		angenähte Bodenwanne aus beidseitig beschichtetem Polyester gew. ca. 450 g/m ²		angenähte Bodenwanne aus beidseitig beschichtetem Polyester gew. ca. 450 g/m ²
Eingänge	Reißverschluss senkrecht	Schlingen-u. Ösenverschluss	Schlingen-u. Ösenverschlüß	Schlingen-u. Ösenverschlüß
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester gewebe ca. 450 g/m ²		Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester gewebe, ca. 450 g/m ²	
Gewebe	Baumwolle ca. 290 g/m ² wasserabstoßend und fungizid ausgerüstet, Erdstreifen: Folie 350 my	Baumwolle ca. 290 g/m ² wasserabstoßend und fungizid ausgerüstet	Baumwoll/Polyester-Mischgewebe TCP, ca. 330 g/m ² , Erdstreifen: Polyester, beidseitig beschichtet ca. 450 g/m ²	Baumwoll/Polyester-Mischgewebe TCP ca. 330 g/m ²
Lieferumfang	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Stahl-Mittelmast und Stahl-Eingangszirkel, Packsäcke	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Stahl-Mittelmast und Stahl-Eingangszirkel, Packsäcke	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Gestängepacksack, Holzmittelmast oder wahlweise Stahlmittelmast, Eingangszirkel, Zeltpacksack aus BW/PES	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Gestängepacksack, Holzmittelmast oder wahlweise Stahl-Mittelmast, Eingangszirkel, Zeltpacksack aus BW/PES
Gewicht	19,5 kg	23,5 kg	21 kg	24,5 kg

MODELL	OHIO	OHIO BOWA	RIO GRANDE	RIO GRANDE BOWA
Durchmesser	ca. 500 cm	ca. 500 cm	ca. 500 cm	ca. 500 cm
Mittelhöhe	300 cm	300 cm	300 cm	300 cm
Eingangshöhe	170 cm	170 cm	170 cm	170 cm
Seitenhöhe	60 cm	60 cm	80 cm	80 cm
Dachsegmente	12 Felder	12 Felder	13 Felder	13 Felder
Besonderheiten		angenähte Bodenwanne aus beidseitig beschichtetem Polyester gew. ca. 450 g/m ²		angenähte Bodenwanne aus beidseitig beschichtetem Polyester gew. ca. 450 g/m ²
Eingänge	Schlingen-u. Ösenverschluss	Schlingen-u. Ösenverschluss	Schlingen-u. Ösenverschlüß	Schlingen-u. Ösenverschlüß
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester gewebe, ca. 450 g/m ²		Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester gewebe, ca. 450 g/m ²	
Gewebe	Baumwolle ca. 320 g/m ² wasserabstoßend und fungizid ausgerüstet, Erdstreifen: Folie 350 my	Baumwolle ca. 320 g/m ² wasserabstoßend und fungizid ausgerüstet	Baumwoll/Polyester-Mischgewebe TCP, ca. 330 g/m ² , Erdstreifen: Polyester, beidseitig beschichtet ca. 450 g/m ²	Baumwoll/Polyester-Mischgewebe TCP ca. 330 g/m ²
Lieferumfang	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Stahl-Mittelmast und Stahl-Eingangszirkel, Baumwoll-Packsack	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Stahl-Mittelmast und Stahl-Eingangszirkel, Baumwoll-Packsack	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Gestängepacksack, Stahl-Mittelmast, Eingangszirkel, Zeltpacksack BW/PES	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, Gestängepacksack, Stahl-Mittelmast, Eingangszirkel, Zeltpacksack BW/PES
Gewicht	31,2 kg	38,6 kg	28,2 kg	35,8 kg

KENTUCKY



VIEL PLATZ UND RAUM FÜR GRUPPEN
IDEALE GRUNDFLÄCHEN



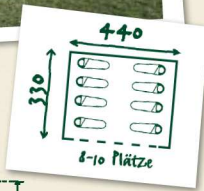
YELLOWSTONE



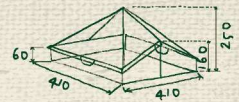
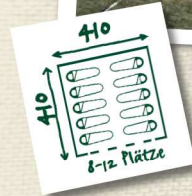
DIE ALTERNATIVE ZU RUNDZELTEN



MODELL	KENTUCKY
Grundfläche	440 x 330 cm
Mittelhöhe	260 cm
Eingangshöhe	170 cm
Seitenhöhe	55 cm
Eingänge	Vorderwand mit zwei senkr. Reißverschlüssen
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester-gewebe ca. 450 g/m ²
Gewebe	Baumwolle ca. 290 g/m ² wasserabweisend und fungizid ausgerüstet
Lieferumfang	Zelthaut, Stabgarnitur, Stahl, 25 bzw. 22 x 1 mm Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht	ca. 27 kg



MODELL	YELLOWSTONE 410
Grundfläche	410 x 410 cm
Mittelhöhe	250 cm
Eingangshöhe	160 cm
Seitenhöhe	60 cm
Eingänge	Schlingen- und Osenverschluss
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester-gewebe ca. 450 g/m ²
Gewebe	Baumwolle ca. 280 g/m ² wasserabweisend und fungizid ausgerüstet
Lieferumfang	Zelthaut, Holzmittelmast 2-teilig, 4 Eckstäbe, 1 Eingangsstab, Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht	ca. 25,3 kg



TUAREG SY

NATUR ENTDECKEN, FREUNDE EINLADEN,
ABENTEUER ERLEBEN

EIGENSCHAFTEN

- Baugleich mit Modell KENTUCKY (S.4)
- Aus vollsynthetischem WR 17 bzw. Airtex-Gewebe
- Lüftungshauben im Dach
- Lüftlüftungen unter den Traufkanten

MODELL	TUAREG SY
Grundfläche	440 x 330 cm
Mittelhöhe	260 cm
Eingangshöhe	170 cm
Seitenhöhe	55 cm
Gewebe	Airtex Bzw. WR17 weiß, Polyestergewebe mit einseitiger mikroporöser Acrylbeschichtung, Erdstreifen: Polyestergewebe mit beidseitiger PVC-Beschichtung
Lieferumfang	Zelttuch, Stabgarnitur, Stahl, 25 bzw. 22 x 1 mm Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht	ca. 20,8 kg
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyestergewebe, ca. 450 g/m ² , grau



TENNESSEE

GRUPPEN- UND LAGERZELT



GOBI SY

EIGENSCHAFTEN

- Baugleich mit Modell Yellowstone (Seite 5)
- Aus vollsynthetischem WR 17 bzw. Airtex-Gewebe
- Eingang mit Reißverschluss

MODELL	GOBI SY
Grundfläche	410 x 410 cm
Mittelhöhe	250 cm
Eingangshöhe	160 cm
Seitenhöhe	60 cm
Gewebe	Airtex Bzw. WR17 weiß, Polyestergewebe mit einseitiger mikroporöser Acrylbeschichtung, Erdstreifen: Polyestergewebe mit beidseitiger PVC-Beschichtung
Lieferumfang	Zelttuch, Stabgarnitur, Stahl, 28 bzw. 25 x 1 mm Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht	ca. 19 kg
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyestergewebe, ca. 450 g/m ² , grau



MODELL	TENNESSEE
Grundfläche	675 x 500 cm
Mittelhöhe	320 cm
Seitenhöhe	160 cm
Eingänge	2 x 2 Reißverschlüsse hochrollbar
Gewebe	Baumwolle ca. 290 g/m ² wasserabweisend und fungizid ausgerüstet. Erdstreifen: Polyester beidseitig beschichtet
Lieferumfang	Zelttuch, Stabgarnitur, Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht	ca. 48,5 kg
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyestergewebe, ca. 450 g/m ² , grau

EIGENSCHAFTEN

- Verlängertes Rundzelt
- sehr geräumig
- Ideale Seitenhöhe bei Verwendung von Feldbetten
- Große, abgedeckte Lüftungsfenster
- zwei hochrollbare Eingänge mit seitlichen Reißverschlüssen
- Zwei Dachentlüftungen



NEVADA

NEUER SCHNITT, 2 EINGÄNGE, OPTIMALE SEITENHÖHE
GROSSZÜGIGES PLATZANGEBOT



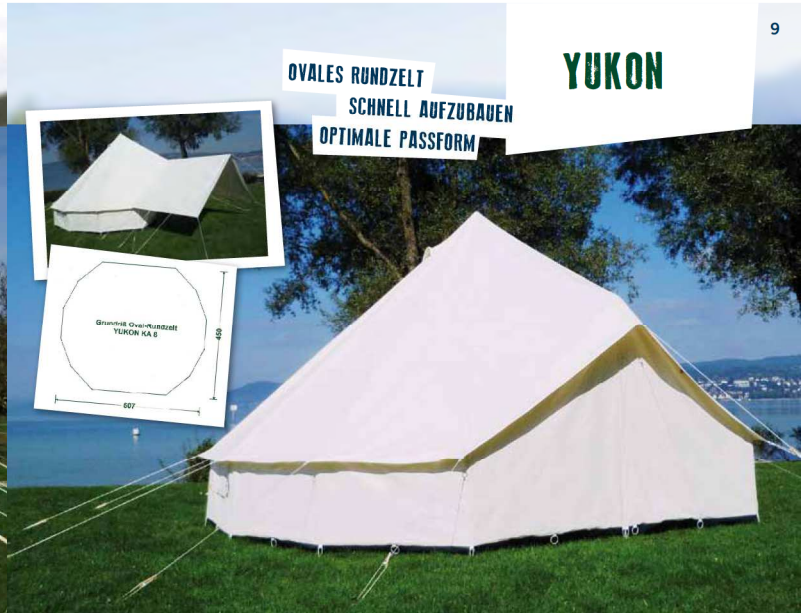
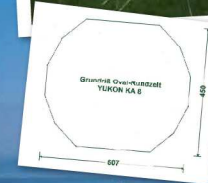
MODELL	NEVADA
GRUNDFLÄCHE	480 x 480 cm
MITTELHÖHE	300 cm
EINGANGSHÖHE	180 cm
SEITENHÖHE	100 cm
EINGÄNGE	2 x mit Schlingen-und Ösen-Verschluss
GEWEBE ZELTHAUT	Baumwoll/Polyester-Mischgewebe 50/50 % TCP, ca. 330 g/m ² , naturell.
GEWEBE ERDSTREIFEN	Polyestergewebe 1100 dtex PVC-beschichtet, ca. 450 g/m ² Farbe dunkelgrau/anthrazit
LIEFERUMFANG	Zelthaut, Gestängepacksack, Zubehörbeutel mit Abspann-Material, Zeltpacksack BW/PES, Stabgarnitur: 1 Mittelmast Stahl 300 cm 3-tlg., 2 Aufstellstäbe 180 cm, 2-tlg., 4 Eckstäbe 100 cm, 1-tlg.
ZUBEHÖR GEGEN AUFPREIS	Bodendecke aus Polyester-Gewebe PVC-beschichtet ca. 450 g/m ² , Farbe grau
GEWICHT	37 kg incl. Stabgarnitur

EIGENSCHAFTEN

- Optimale Belüftung durch 2 Lüftungshauben im Dach sowie je einem größeren Moskitotüllfenster in der linken und rechten Seitenwand, abgedeckt mit Stoff-Fensterklappen
- Durch das Öffnen beider Eingänge ist auch an heißen Tagen der Aufenthalt im Zelt angenehm.
- Alle Abspannpunkte an der Traufkante sind mit PP-Gurt 25 mm und verzinkten D-Ringen konfektioniert.
- Spannleinen PP-Flechtleine 5 mm \varnothing mit Holzspanner.

OVALES RUNDZELT
SCHNELL AUFZUBAUEN
OPTIMALE PASSFORM

YUKON



MODELL	YUKON
GRUNDFLÄCHE	oval, 450 x 507 cm
MITTELHÖHE	300 cm
EINGANGSHÖHE	180 cm
SEITENHÖHE	75 cm
EINGANG	Schlingen-und Ösen-Verschluss
GEWEBE ZELTHAUT	Baumwoll/Polyester-Mischgewebe 50/50 %, TCP, ca. 330 g/m ² , naturell
GEWEBE ERDSTREIFEN	Polyestergewebe 1100 dtex PVC-beschichtet, ca. 450 g/m ² Farbe dunkelgrau/anthrazit
LIEFERUMFANG	Zelthaut, Gestängepacksack, Zubehörbeutel mit Abspann-Material, Zeltpacksack BW/PES, Stabgarnitur: 1 Mittelmast Stahl 300 cm 3-tlg., 1 Aufstellstab 110-200 cm 2-tlg.
ZUBEHÖR GEGEN AUFPREIS	Bodendecke aus Polyester-Gewebe PVC-beschichtet Vordach komplett mit Stäben
GEWICHT	27 kg incl. Stabgarnitur 6.7 kg. Vordach komplett

EIGENSCHAFTEN

- Seitenhöhe von 75 cm ermöglicht auch die Verwendung von Feldbetten
- Gute Lüftungsmöglichkeit durch zwei Lüftungshauben im Dach sowie drei größere Moskitotüllfenster in der rechten und linken Seitenwand sowie in der Rückwand.
- Abdeckung der Tüllfenster durch Fensterklappen aus Stoff.
- Alle Abspannpunkte an der Traufkante sind mit PP-Gurt 25 mm und verzinkten D-Ringen verarbeitet.
- Spannleinen aus PP-Flechtleine 5 mm \varnothing mit Holzspanner.

Zubehörartikel:

- Vordach, 198 cm tief
- Planenmaß ca. 376 x 198 cm
- incl. 1 Aufstellstab 110-200 cm und Firststange 140 – 200 cm
- Abspannmaterial und Packsack

ALASKA

IDEALE GRUNDFLÄCHEN

VIELSEITIG VERWENDBARES GERÜSTZELT

als Party-, Küchen-, Lager-, Unterkunitzelt



TOFLEX-GERÜST

Dieses von TORTUGA entwickelte Gerüstsystem aus verzinktem Stahlrohr, Durchmesser 28 x 1 mm, bietet gegenüber herkömmlichen Gerüsten entscheidende Vorteile:

- unkomplizierter Aufbau
- nur 5 verschiedene Gerüstteile (Endwinkel, Mittelwinkel, Giebelrohre 2-teilig mit Federverbindung, Firstrohre 2-teilig mit Federverbindung sowie Fußrohre 2-teilig mit Federverbindung)
- stabile Verbindung der Rohre mit den Winkeln mittels Druckknöpfen in den Rohrverjüngungen und Bohrungen in den Winkeln.
- günstige Packmaße (maximale Einzelteillänge 115 m)
- jedes Einzelteil ständig aus Lagerbestand lieferbar, dadurch ist ein Ersatzteil-Schnellservice möglich.

Der Eingangsgiebel ist mit drei senkrechten Reißverschlüssen, hochrollbar und als schmaler oder breiter Eingang sowie als Sonnenvordach ausstellbar. Die Rückwand kann durch den Mittel-RV seitlich als Eingang weggerollt werden.

Die rechte Seitenwand kann ebenfalls mittels zweier senkrechter Reißverschlüsse hochgerollt oder ausgestellt werden.

Die Fenster der Seitenwände sind mit Moskitotüll und Stoff-Fensterklappen ausgestattet. Ein rundumlaufender Spritzschutz, ca. 26 cm hoch aus beschichtetem Polyestergewebe vervollständigen dieses Zelt.



DACH IN 2 STOFFQUALITÄTEN LIEFERBAR



MODELL	ALASKA GR.1	ALASKA GR.2			
Grundfläche	540 x 450 cm	720 x 450 cm			
Mittelhöhe	251 cm	251 cm			
Eingangshöhe	190 cm	190 cm			
Fenster	2	4			
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester, Innenzelt, Trennwand	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester, Innenzelt, Trennwand			
Gewebe	Dach: Polyester beschichtet 530g/m ² oder WR18 von TEN CATE. Zeltwände: Baumwolle ca. 290 g/m ² . Erdstreifen und Spritzschutz Polyester beschichtet.	Dach: Polyester beschichtet 530g/m ² oder WR18 von TEN CATE. Zeltwände: Baumwolle ca. 290 g/m ² . Erdstreifen und Spritzschutz Polyester beschichtet.			
Lieferumfang	Zellhaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zellhaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke			
Gewicht Haut	PVC: 29,4 kg WR: 18 25 kg	PVC: 37,2 kg WR18: 30,3 kg			
Gewicht Gerüst	33 kg 33 kg	44 kg 44 kg			
	Endwinkel	Mittelwinkel	Giebelrohr	Firstrohr	Fußrohr
Größe 1	6	6	8	9	8
Größe 2	6	9	10	12	10

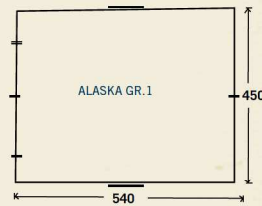
Gegen Aufpreis:

INNENZELT ALASKA

- seitlich liegend,
- 240 x 200 cm
- mit 2 gegenüberliegenden Eingängen
- große Hochentlüftung
- aus Baumwoll-Innenzeltstoff ca. 150 g/m²
- stabiler Boden aus beschichtetem Polyestergewebe

TRENNWAND ALASKA

- Baumwollgewebe 280 g/m²
- mit Mittel-Reißverschluss



ALABAMA

KLASSISCHES GERÜSTZELT
verwendbar als Küchen-, Lager- und Aufenthaltszelt



MODELL	ALABAMA GR.1	ALABAMA GR.2	ALABAMA GR.3
Grundfläche	450 x 450 cm (10-14 Schlafplätze)	490 x 450 cm (12-16 Schlafplätze)	600 x 450 cm (16-20 Schlafplätze)
Mittelhöhe	215 cm	215 cm	215 cm
Eingangshöhe	175 cm	175 cm	175 cm
Fenster	2	2	2
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester, 450g/m ² , Innenzelt: 200 x 210 cm	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester, 450g/m ² , Innenzelt: 200 x 210 cm	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyester, 450g/m ² , Innenzelt: 200 x 210 cm
Gewebe	Dach: Polyester 530 g/m ² , beschichtet und lackiert. Zeltwände: Baumwolle ca. 310 g/m ² . Erdstreifen: Polyester beschichtet	Dach: Polyester 530 g/m ² , beschichtet und lackiert. Zeltwände: Baumwolle ca. 310 g/m ² . Erdstreifen: Polyester beschichtet	Dach: Polyester 530 g/m ² , beschichtet und lackiert. Zeltwände: Baumwolle ca. 310 g/m ² . Erdstreifen: Polyester beschichtet
Lieferumfang	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht			
Zelthaut	24,6 kg	26,2 kg	30,3 kg
Gerüst	23,7 kg	24,5 kg	34,2 kg

EIGENSCHAFTEN

- Eingangseite mit 3 senkrechten Reißverschlüssen, als schmaler bzw. breiter Eingang hochrollbar oder ausstellbar.
- Rückwand und linke Seitenwand mit jeweils zwei senkrechten Reißverschlüssen. Ebenfalls hochrollbar oder ausstellbar.
- Gerüst: verzinktes Stahlrohr 28 x 1 mm.
- Seitenwände mit durch Stoffklappen abgedeckten Moskitotülfenstern
- Hochentlüftung in Vorder- und Hintergiebel.

Gegen Aufpreis:

INNENZELT ALABAMA

- seitlich liegend, 200 x 210 cm mit 2 gegenüberliegenden Eingängen,
- große Hochentlüftung, aus Baumwoll-Innenzeltstoff ca. 150 g/m²
- stabiler Boden aus beschichtetem Polyestergewebe.

WYOMING

DAS ZELT FÜR IHRE PARTY
LEICHT ABER HOCHWERTIG



MODELL	WYOMING
GRUNDFLÄCHE	520 x 400 cm
MITTELHÖHE	256 cm
SEITENHÖHE	200 cm
FENSTER	6
HOCHROLLBARE TEILE	8
ZUBEHÖR GEGEN AUFPREIS	Spannstangen zur seitlichen Stabilisierung des Gerüsts, Orkanstützen zur Stabilisierung des Dachfirsts, Aufstellstäbe zum Ausstellen der Seitenwände, Verbundprofile zur seitlichen Verbindung von zwei Zelten, Giebelverbindung
GEWEBE	Dach: TEN CATE WR 18 Wände: Airtex
LIEFERUMFANG	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke
GEWICHT	
ZELTHAUT	29 kg
GERÜST	35 kg
GESTÄNGELINFORMATION	
Endwinkel Traufe 105°	4 Stück
Endwinkel First 150°	2 Stück
Mittelwinkel Traufe 105°	4 Stück
Mittelwinkel First 150°	2 Stück
Giebelrohr 180 cm	8 Stück
Firstrohr 154 cm	6 Stück
Firstrohr 133 cm	3 Stück
Fußrohr 188 cm mit Bodenplatte	8 Stück

EIGENSCHAFTEN

Die Vorder- bzw. Rückwände sind mit je 3 senkrechten Reißverschlüssen ausgestattet, wodurch entweder die ganze Wand oder nur ein schmales oder breites Segment hochgerollt oder als Vordach ausgestellt werden kann.

Dieselben Möglichkeiten sind auch bei den Seitenwänden gegeben, da diese ebenfalls mit je 3 senkrechten Reißverschlüssen ausgestattet sind. Die großen Fenster der Seitenwände sind je zur Hälfte aus Moskitotüll und Klarfolie konfektioniert, abgedeckt mit Fensterklappen aus Gewebe mit seitlichen Reißverschlüssen versehen. Zur Hälfte nach innen aufgerollt ist auch bei Regen freie Sicht nach außen möglich.

An den Dachnähten der Seitenwände sind verdeckt aufgenähte Keder angebracht, so dass mittels Spezialprofilen zwei Zelte seitlich miteinander verbunden werden können. Die Abspannung an den Fußrohren kann direkt am Gestängefuß eingehängt und verspannt werden. Somit besteht die Möglichkeit, das Zelt auch auf asphaltierten oder gepflasterten Böden (z. B. bei Märkten oder Straßenfesten) aufzubauen. Zwischenabspannungen mit Ankerhaken, die in die Abspannringe eingehängt werden, ermöglichen einen problemlosen Austausch defekter Spannelemente.

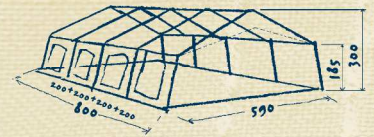
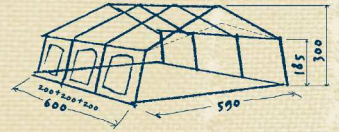
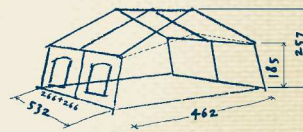
Gerüst: Stahlrohr 28x11 mm, Sichere Verbindung der Rohre an den Winkeln durch Druckknöpfe.

WINNIPEG

ROBUSTES PARTYZELT

LEICHTER UND SCHNELLER AUFBAU

BELIEBIG KOMBINIERBAR



MODELL	WINNIPEG GR.1	WINNIPEG GR.2	WINNIPEG GR.3
Grundfläche	532 x 462 cm	600 x 590 cm	800 x 590 cm
Mittelhöhe	257 cm	300 cm	300 cm
Seitenhöhe	185 cm	185 cm	185 cm
Seitenteile mit / ohne Fenster	2 / 2	3 / 3	4 / 4
Gewebe	Stabiles PE-Bändchengewebe, beschichtet, ca. 260 g/m ² , Dach silber, Wände weiß	Stabiles PE-Bändchengewebe, beschichtet, ca. 260 g/m ² , Dach silber, Wände weiß	Stabiles PE-Bändchengewebe, beschichtet, ca. 260 g/m ² , Dach silber, Wände weiß
Lieferumfang	Zelthaut und Zubehörbeutel mit Abspannmateriale im PE- Bändchengewebe-packsack, Gerüst und T-Eisenhänge sowie Gestängepacksack in einem bzw. zwei langen Transportkartons	Zelthaut und Zubehörbeutel mit Abspannmateriale im PE- Bändchengewebe-packsack, Gerüst und T-Eisenhänge sowie Gestängepacksack in einem bzw. zwei langen Transportkartons	Zelthaut und Zubehörbeutel mit Abspannmateriale im PE- Bändchengewebe-packsack, Gerüst und T-Eisenhänge sowie Gestängepacksack in einem bzw. zwei langen Transportkartons
Gewicht Haut	23 kg	32 kg	38 kg
Gewicht Gerüst	41 kg	57 kg	72 kg

EIGENSCHAFTEN

- Vorder- und Rückwand mit Hakenbefestigung, jeweils mit Mittelreißverschluss
- Seitenteile mit und ohne Fenster (siehe Tabelle)
- Gerüst aus Alu-Rohren, 40 x 2 mm
- Oberfläche hochgradig verdichtet und kalibriert
- Rohrverbindungen aus Alu-Druckguss
- stabiles und robustes Partyzelt
- Leichter und schneller Aufbau
- Seitenteile durch einfache Handhabung mittels Klettverschlüssen herausnehmbar und beliebig kombinierbar

	Größe 1	Größe 2	Größe 3
Endknoten	6	6	6
Mittelknoten	3	6	9
Binderrohr 173 cm	6	-	-
Binderrohr 265 cm	-	8	10
Pfettenrohr 257 cm	6	-	-
Pfettenrohr 193 cm	-	9	12
Fußrohr 188 cm	6	8	10
T-Eisen-Hänge	6	8	10
Gerüstpacktasche	1	1	1

ARKANSAS

MANNSCHAFTSZELT

FÜR DEN EINSATZ BEI KATASTROPHEN,
ÜBUNGEN UND GROSSEN LAGERN



SCHWERE QUALITÄTEN
STARKE GESTÄNGE
VIELSEITIGE DETAILS

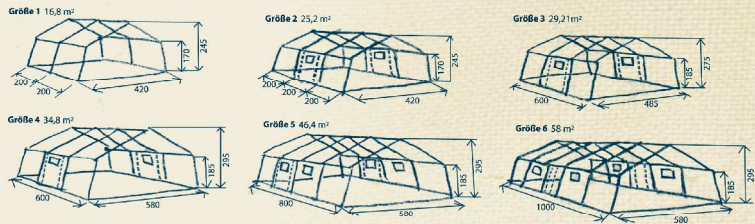


EIGENSCHAFTEN

- in der Vorder- und Rückwand mittig angebrachter Schlingen- und Ösenverschluss
- Eingangsteile seitlich weggrollbar
- Moskitotülfenster mit Stoff-Fensterklappen
- Seitenteile teilweise mehrfach hochrollbar durch Schlingen- und Ösenverschlüsse
- Abspannungen an den Fußteilen mit Gurten und Rollschellen
- Giebelecken mit aufgenähten Gurten und D-Ringen zur Anbringung der Abspannseile zur Sturmsicherung
- bei den Größen 4 bis 6 kann die Vorderwand versetzt werden
- Gerüst: Aluminium-Rundrohren 40 x 2 mm, Legierung 5449, 280-360 N/mm², Oberfläche hochgradig verdichtet und kalibriert, korrosionsbeständig
- Steckverbindungen aus Alu-Guß
- Fußteil mit Bodenplatte und Bügel aus feuerverzinktem Stahl.

MODELL	ARKANSAS GR.1	ARKANSAS GR.2	ARKANSAS GR.3	ARKANSAS GR.4	ARKANSAS GR.5	ARKANSAS GR.6
Grundfläche	400 x 420 cm	600 x 420 cm	600 x 485 cm	600 x 580 cm	800 x 580 cm	1000 x 580 cm
Mittelhöhe	245 cm	245 cm	275 cm	295 cm	295 cm	295 cm
Seitenhöhe	170 cm	170 cm	185 cm	185 cm	185 cm	185 cm
Fenster	--	2	2	2	4	4
Seitenteile hochrollbar	--	2	2	2	2	2
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke Polyester beschichtet	Bodendecke Polyester beschichtet	Bodendecke Polyester beschichtet	Bodendecke Polyester beschichtet Trennwand	Bodendecke Polyester beschichtet Trennwand	Bodendecke Polyester beschichtet Trennwand
Gewebe	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²
Lieferumfang	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht Zelthaut	37 kg	45 kg	52 kg	58 kg	78 kg	89 kg
Gewicht Gerüst	38 kg	46 kg	52 kg	61 kg	72 kg	85 kg

GERÜST						
Endknoten	6	6	6	6	6	6
Mittelknoten	3	6	6	6	9	12
Binderrohr 173 cm	6	8	-	-	-	-
Binderrohr 207 cm	-	-	8	-	-	-
Binderrohr 257 cm	-	-	-	8	10	12
Pfettenrohr 193 cm	6	9	9	9	12	15
Fußrohr 173 cm	6	8	-	-	-	-
Fußrohr 188 cm	-	-	8	8	10	12
T-Eisen-Häring	10	12	12	14	18	20
Gerüst / Packtasche	1	1	1	1	1	1



FT-SERIE

DIE SPEZIELLEN UNTERKUNFTS- UND MANNSCHAFTSZELTE
FÜR HILFSORGANISATIONEN



MODELL	FT 600	FT 800	FT 1000
Grundfläche	600 x 595 cm	800 x 595 cm	1000 x 595 cm
Mittelhöhe	300 cm	300 cm	300 cm
Seitenhöhe	195 cm	195 cm	195 cm
Fenster	2	4	4
Seitenhochrollbar	--	2	2
Gewebe	Baumwoll / Polyester-Mischgewebe 50 / 50 %, ca. 420 g/m ²	Baumwoll / Polyester-Mischgewebe 50 / 50 %, ca. 420 g/m ²	Baumwoll / Polyester-Mischgewebe 50 / 50 %, ca. 420 g/m ²
Lieferumfang	Zelthaut, Zubehör-Beutel m. Abspannmaterial, PES/PVC-Packsack Gerüst mit T-Eisen-Häringen und Gerüstpacksack im langen Transportkarton	Zelthaut, Zubehör-Beutel m. Abspannmaterial, PES/PVC-Packsack Gerüst mit T-Eisen-Häringen und Gerüstpacksack im langen Transportkarton	Zelthaut, Zubehör-Beutel m. Abspannmaterial, PES/PVC-Packsack Gerüst mit T-Eisen-Häringen und Gerüstpacksack im langen Transportkarton
Gewicht Zelthaut	ca. 56 kg	ca. 70 kg	ca. 82 kg
Gewicht Gerüst	ca. 51 kg	ca. 64 kg	ca. 77 kg
GERÜST			
Endknoten	6	6	6
Mittelknoten	6	9	12
Binderrohr 257 cm	8	10	12
Pfettenrohr 193 cm	9	12	15
Fußrohr 198 cm	8	10	12
T-Eisen-Häring 30 cm	14	18	20
Gerüst-Packtasche	1	1	1

EIGENSCHAFTEN

- Ideale Seitenhöhe von 195 cm
- Hochwertiges, wasserdruckbeständig und fungizid ausgerüstetes Baumwoll-Polyester-Mischgewebe extrem reißfest
- Breiter Erdstreifen aus Polyestergewebe mit beidseitiger PVC-Beschichtung
- Eingänge mit Schlingen/Ösenverschluß, Moskitotüllfenster mit Stoffklappen-Abdeckung
- Rei FT 800 und FT 1000 je ein Segment in der linken und rechten Seitenwand durch seitliche Schlingen- und Ösenverschlüsse hochrollbar
- Gerüst aus hochwertigen Aluminium-Rundrohren 40 x 2 mm, Oberfläche hochgradig verdichtet und kalibriert, korrosionsbeständig
- Fußrohre mit Bodenplatte und Bügel aus feuerverzinktem Stahl
- Steckverbindungen (Winkelknoten) aus Aluminium-Druckguß
- Gegen Aufpreis: Rordendecken und Trennwand

CAMP KÜCHENZELT

DAS SPEZIELLE ZELT FÜR DEN EINSATZ
ALS KÜCHE BESTENS BEWÄHRT.



MODELL	CAMP KÜCHENZELT
Grundfläche	600 x 595 cm
Mittelhöhe	305 cm
Seitenhöhe	195 cm
Eingänge	2 Eingänge (vorne und hinten) abnehmbar und hochrollbar
Fenster	4 (ca. 60 x 40 cm)
Zubehör	Bodendecke aus beidseitig beschichtetem Polyestergewebe ca. 450 g/m ²
Gegen Aufpreis	
Gewebe	Polyestergewebe PVC-beschichtet, Hochglanz lackiert, schwer entflammbar, ca. 650 g/m ² , abwaschbar.
Lieferumfang	Zelthaut, Zubehörbeutel mit Abspannmaterial, verpackt im Packsack aus Polyestergewebe PVC-beschichtet, Zeltgerüst, T-Eisenhäringe und Gerüstpacksack in langem Transportkarton
Gewicht Zelthaut	98 kg
Gewicht Gestänge	56 kg
GERÜST	
Endknoten	6
Mittelknoten	6
Binderrohr 257 cm	8
Pfettenrohr 193 cm	9
Fußrohr 198 cm	8
T-Eisen-Häring	14
Gerüst-Packtasche	1

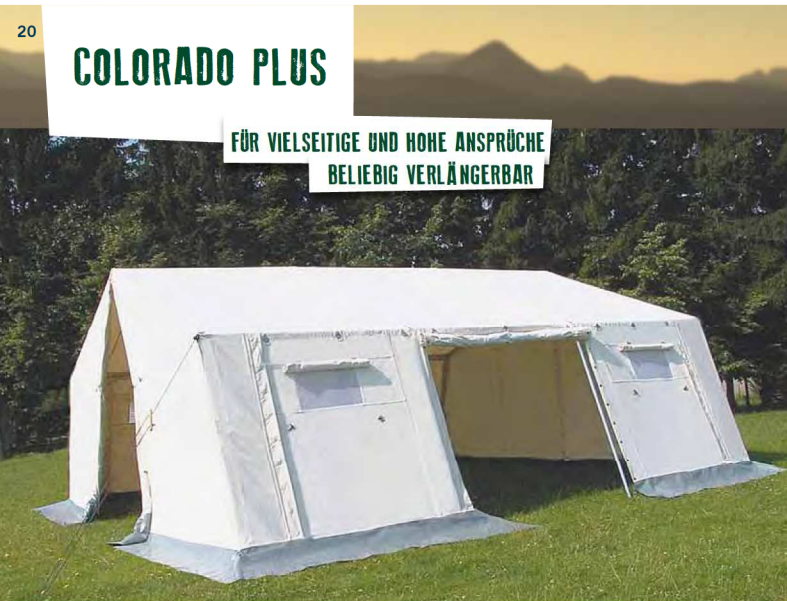


EIGENSCHAFTEN

- Beide Eingangsgiebel abnehmbar und hochrollbar
- Seitenwände teilweise hochrollbar
- Beidseitige Dachentlüftung
- Eingearbeiteter Schornsteindurchlaß mit Außenklappe
- Gerüst aus Aluminium-Rundrohren 40 x 2 mm, Legierung 5449.280-360 N/mm²
- Oberfläche hochgradig verdichtet und kalibriert, korrosionsbeständig
- Steckverbindungen aus Aluminium-Druckguss

COLORADO PLUS

FÜR VIELSEITIGE UND HOHE ANSPRÜCHE
BELIEBIG VERLÄNGERBAR

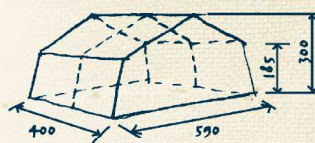


COLORADO PLUS	GRUNDEINHEIT	SEGMENT
Grundfläche	400 x 590 cm	200 x 590 cm
Mittelhöhe	300 cm	300 cm
Seitenhöhe	185 cm	185 cm
Fenster	4	2
Seitentelle hochrollbar	4	2
Zubehör gegen Aufpreis	Bodendecke: Polyester beschichtet, Trennwand	Bodendecke Polyester beschichtet
Gewebe	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²	Baumwolle/Polyester 50/50%, 420g/m ²
Lieferumfang	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht Zelthaut	55 kg	21 kg
Gewicht Gerüst	43 kg	18 kg
GERÜST		
Endknoten	6	-
Mittelknoten	3	3
Blinderrohr 265 cm	6	2
Pfettenrohr 193 cm	6	3
Fußrohr 188 cm	6	2
T-Fixen-Häring	10	8
Gerüst / Packtasche	1	-



EIGENSCHAFTEN

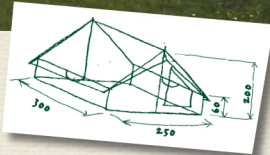
- mittig jeweils mit einem Verlängerungssegment um 200 cm verlängerbares Mannschaftszelt.
- für extreme Einsätze bestens geeignet.
- Basiszelt bzw. Grundeinheit in der Mitte mit einem Schlingen- und Ösen-Taschenverschluß verbunden. An dieser Stelle können beliebig viele Segmente eingebaut werden.
- Befestigung an den Fußteilen mit Gurten, verstellbar durch Rollschnallen.
- Seitenwandteile der Grundeinheit hochrollbar durch Schlingen- und Ösen-Verschlüsse.
- Seitenteile der Segmente ebenfalls hochrollbar.
- Vorder- und Rückwand mit mittig angebrachtem Schlingen- und Ösenverschluß, seitlich wegrollbar.
- Moskitotüllfenster mit Stoff- Abdeckklappe in den Seitenwänden.
- Gerüst aus Aluminium-Rundrohr, 40 x 2 mm, (siehe Ausführung Modell Arkansas)



RHONE



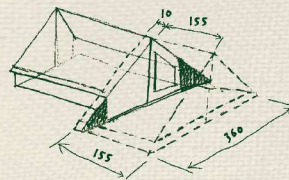
KLASSISCH UND EINFACH AUFZUBAUEN



RHONE	HAUSZELT	gegen Aufpreis ZELTVORBAU
Grundfläche	300 x 250 cm	155 x 360 cm
Mittelhöhe	200 cm	200 cm
Seitenhöhe	60 cm	-
Gewebe	Baumwolle ca. 290 g/m ² , Boden: Polyester beschichtet ca. 450 g/m ²	Baumwolle ca. 290 g/m ²
Lieferumfang	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht	19,3 kg	8,4 kg

EIGENSCHAFTEN

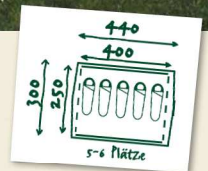
- Eingang mit T-Reißverschluss, rechts mit großem Fenster aus Moskitotüll, abgedeckt mit Stoff-Fensterklappe
- An der Dachschräge der Eingangswand sind D-Ringe zur Befestigung des Zeltvorbaus, der gegen Aufpreis angeboten wird, angebracht
- Stabsatz aus verzinktem Stahlrohr 25 x 1 mm, teilweise teleskopierbar 22/25 x 1 mm



TICINO



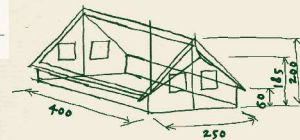
GUTES RAUMKLIMA, ROBUST UND STRAPAZIERFÄHIG
BELIEBT BEI GRUPPENLEITERN



TICINO	INNENZELT	ÜBERDACH	VORDACH
Grundfläche	400 x 250 cm	400 x 300 cm	540 x 150 cm
Mittelhöhe	185 cm	200 cm	Planenmaß
Seitenhöhe	60 cm	-	-
Gewebe	Baumwolle ca. 220 g/m ² , Boden: Polyester beschichtet ca. 450 g/m ²	Baumwolle ca. 290 g/m ²	Baumwolle ca. 280 g/m ²
Lieferumfang	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke	Zelthaut, Gerüst, Abspannmaterial, Packsäcke
Gewicht	30,7 kg	-	3,4 kg

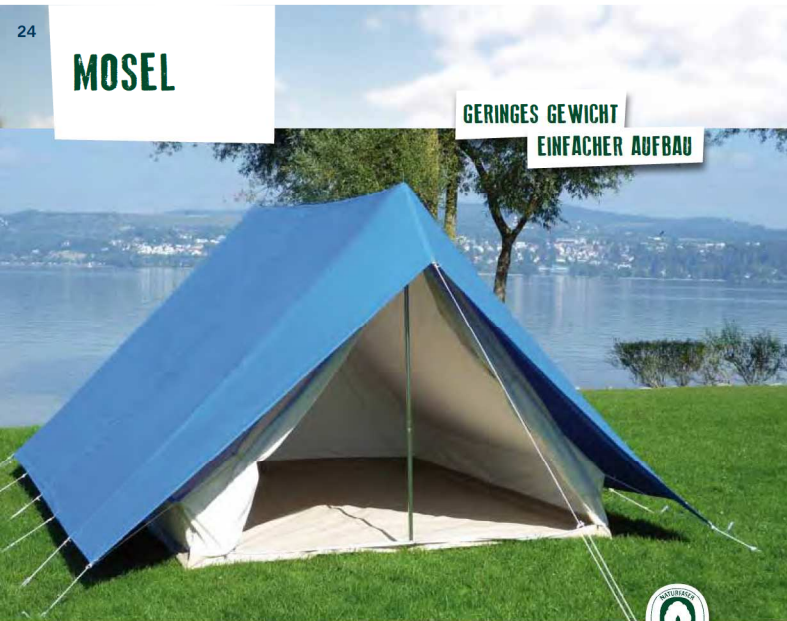
EIGENSCHAFTEN

- Doppeldach-Konstruktion
- Eingänge in der Vorder- und Rückseite mit jeweils zwei großen Moskitotüllfenstern, abgedeckt mit Fensterklappen aus geprägter Klarfolie.
- Je ein senkrechter und zwei waagerechte Reißverschlüsse, untere RV verdeckt eingenäht
- Stabsatz aus verzinktem Stahlrohr 25 x 1 mm, teilweise teleskopierbar 22/25 x 1 mm



MOSEL

GERINGES GEWICHT
EINFACHER AUFBAU



EIGENSCHAFTEN

Dieses Zelt wurde für die Camper entwickelt, die die Vorzüge eines Zelts aus der Naturfaser Baumwolle und deren atmungsaktive Eigenschaften zu schätzen wissen. Schwitzwasser, wie es bei Zelten aus wasserdicht beschichteten Chemiefasergeweben meist der Fall ist, tritt bei einem Baumwoll-Doppeldachzelt nicht auf.

Leichte und dennoch robuste Baumwollgewebe in Verbindung mit einer Bodenwanne aus feinfädigem, wasserdicht beschichteten Polyestergewebe ergeben ein Zelt, das sich bei jedem Wetter bewährt und bequem für **4 – 5 Personen Platz** bietet. Sorgfältige Konfektion und Stoffqualitäten aus westeuropäischen Produktionen garantieren beste Qualität.

Funktionale Details, wie zum Beispiel das große Moskitotüllfenster mit Stoff-Abdeckklappe in der rechten Eingangswandhälfte, Utensilentaschen in den Seitenwänden des Innenzelts, die verdeckt konfektionierten horizontalen Reißverschlüsse im Eingangsgiebel sowie die großzügig bemessenen Giebelhauben am Überdach, geben dem Zelt zusätzlichen Pfiff.

Mit einem **zusätzlichen Vordach** ausgestattet, das auch mit zwei Aufstellstäben seitlich ausgestellt werden kann, bietet sich ein überdachter Vorraum, in dem gekocht oder gegrillt werden kann.



MODELL MOSEL

TECHNISCHE DATEN

Grundfläche Innenzelt	300 x 250 cm
Grundfläche Überdach	400 x 350 cm
Mittelhöhe Innenzelt	185 cm
Mittelhöhe Überdach	200 cm
Seitenhöhe Innenzelt	40 cm
Gewicht	12,9 kg
Material Innenzelt	Baumwollgewebe 150 bzw. 210 g/m ² , Farbe naturell
Material Boden	Polyestergewebe 280 dtex, 420 g/m ² , beidseitig PVC-bechichtet Farbe hellbeige
Material Überdach	Baumwollgewebe ca. 210 g/m ² , wahlweise blau oder rehraun Alle Baumwollgewebe sind wasser- und schmutzabweisend sowie fungizid imprägniert
Lieferumfang	Überdach, Innenzelt, Stabgarnitur im Gestängepacksack, je ein Zubehörbeutel für Überdach und Innenzelt mit Spannleinen, Härigen und Erdnägeln. Alle diese Teile sind in einem handlichen Zeltpacksack mit Rollverschluss und Tragegriff verpackt.
Gestänge	2 Stück Aufstellstäbe aus Stahlrohr, 25 x 1 mm, 3-teilig, 200 cm lang 2 Stück Bodenteller

TIPI

EIN ZELT FÜR WESTERNFREUNDE
ORIGINALGETREU UND URSPRÜNGLICH

EIGENSCHAFTEN

Diese Zelte sind nach dem berühmten Vorbild der Sioux-Indianer-Stämme hergestellt.

Das Tipi war für die Indianer durch die Feuerstelle im Zeltinneren eine Unterkunft für Winter und Sommer. Höhe und Rauchklappen gewährleisten einen guten Rauchabzug. Das Lining, eine halbhohe Innenwand, bietet zusätzlich Schutz gegen Kälte und Windzug vom Boden her und verstärkt den Kamineffekt. Das Tipi ist kein symmetrischer Kegel sondern hat eine leicht ovale Grundfläche. Die steilere hintere Wand ist eine typisch indische Konstruktion.

Unsere Tipis sind aus reiner Baumwolle gefertigt und mit einem Flächengewicht von ca. 300 g/m² und ca. 380 g/m² im Angebot.

Das Lining bei beiden Qualitäten hat ein Quadratmetergewicht von ca. 200 g/m².



SONNENSEGEL SOLAIR TOP

ELEGANT, FORMSCHÖN UND VIELSEITIG EINSETZBAR



EIGENSCHAFTEN

Unterschiedliche Größen und Qualitäten erlauben eine individuelle, variable Freiraumgestaltung für Garten, Terrasse, Kindergarten, Sportplatz, Parkanlagen, Ausstellungen u.v.m.

- beste Verarbeitung, alle Ecken mehrfach verstärkt und mit D-Ringen aus verzinktem Stahl
- Kanten mit eingearbeitetem 20 mm breitem PP-Gurt
- Aufstellmasten aus verzinktem Stahlrohr 32 x 1,5 mm mit Dorn

TIPI	DURCHMESSER ø	QUALITÄT/GEWEBE	LIEFERUMFANG	GEWICHT
Größe 4 / 285	400 cm	Zelt: Baumwolle ca. 300 g/m ² Lining: Baumwolle ca. 200 g/m ²	Zelthaut mit Lining im Packsack (ohne Stangen und Verschlussnadeln)	12,2 kg
Größe 5 / 285	500 cm	Zelt: Baumwolle ca. 300 g/m ² Lining: Baumwolle ca. 200 g/m ²	Zelthaut mit Lining im Packsack (ohne Stangen und Verschlussnadeln)	18 kg
Größe 6 / 285	600 cm	Zelt: Baumwolle ca. 300 g/m ² Lining: Baumwolle ca. 200 g/m ²	Zelthaut mit Lining im Packsack (ohne Stangen und Verschlussnadeln)	24,6 kg
Größe 7 / 285	700 cm	Zelt: Baumwolle ca. 300 g/m ² Lining: Baumwolle ca. 200 g/m ²	Zelthaut mit Lining im Packsack (ohne Stangen und Verschlussnadeln)	32,2 kg
Größe 5 / 380	500 cm	Zelt: Baumwolle ca. 380 g/m ² Lining: Baumwolle ca. 200 g/m ²	Zelthaut mit Lining im Packsack (ohne Stangen und Verschlussnadeln)	21,9 kg
Größe 6 / 380	600 cm	Zelt: Baumwolle ca. 380 g/m ² Lining: Baumwolle ca. 200 g/m ²	Zelthaut mit Lining im Packsack (ohne Stangen und Verschlussnadeln)	31 kg
Größe 7 / 380	700 cm	Zelt: Baumwolle ca. 380 g/m ² Lining: Baumwolle ca. 200 g/m ²	Zelthaut mit Lining im Packsack (ohne Stangen und Verschlussnadeln)	41 kg

SOLAIR TOP	GRÖSSE 1	GRÖSSE 2	GRÖSSE 3
Kantenmaß	325 x 325 cm	425 x 425 cm	525 x 525 cm
Diagonalmaß	459 cm	601 cm	742 cm
Masten	2 Stück 270 cm lang, 3-teilig Stahl 32 x 1,5 mm mit Bodenplatte	2 Stück 320 cm lang, 4-teilig Stahl 32 x 1,5 mm mit Bodenplatte	2 Stück 320 cm lang, 4-teilig Stahl 32 x 1,5 mm mit Bodenplatte
Gewebe/Farben	LIGHT TEX ca. 215 g/m ²	LIGHT TEX ca. 215 g/m ²	LIGHT TEX ca. 215 g/m ²
Lieferumfang	Segel im Packsack, Masten, Spannseile, T-Eisenhärtinge	Segel im Packsack, Masten, Spannseile, T-Eisenhärtinge	Segel im Packsack, Masten, Spannseile, T-Eisenhärtinge
Gewicht incl. Masten	ca. 11,7 kg	ca. 14,8 kg	ca. 16,6 kg

UNIVERSAL-AUFENTHALTSDACH



EIGENSCHAFTEN

- Universell einsetzbare Flachplane aus Baumwollgewebe ca. 280 g/m², ringsum 7 cm breit gesäumt und geöst
- In den Saum eingelegte Verstärkungen aus PP-Gurt verhindern das Ausreißen der Ösen
- Ecken extra verstärkt und aufgenähter Gurtabspannung mit D-Ring sowie 12 mm Messingöse

Zubehör gegen Aufpreis:
Stab- und Aufstellungsatz (siehe Seite 29)

UNIVERSAL	GRÖSSE 1	GRÖSSE 2
Maße	300 x 400 cm	400 x 500 cm
Messingösen 12 mm Ø	12	16
D-Ring 4,5 x 30 mm	4	4
Gewebe	Baumwolle ca. 280 g/m ²	Baumwolle ca. 280 g/m ²
Lieferumfang	Dach im Packsack (ohne Aufstell-u. Abspannmateri- al)	Dach im Packsack (ohne Aufstell-u. Abspannmateri- al)
Gewicht	4,6 kg	8 kg

DIE PERFERTE ÜBERDACHUNG FÜR GRILLFESTE UND GARTENPARTYS



PYRAMIDEN-AUFENTHALTSDACH



EIGENSCHAFTEN

- aus hochwertigem Baumwollgewebe naturfarbig, ca. 280 g/m², wasser- und schmutzabweisend, fungizid ausgerüstet
- Dachspitze von innen und außen durch Hauben aus schwerem LKW-Planenstoff verstärkt
- In den vier Ecken sowie im Abstand von jeweils 275 cm große Stoffverstärkungen mit aufgenähten PP-Gurten 30 mm breit und verzinkten D-Ringen 30 mm
- Insgesamt 8 St. Messingösen 12 mm Ø
- 8 Stück Lederverstärkungen mit 6 mm-Lochung

Lieferumfang: Dach, Zubehörbeutel mit 8 Stück PP-Leinen Ø 5 mm, 400 cm lang mit Holzspanner sowie 8 Stück Blechhähne 1,5 mm stark, 240 mm lang. Verpackt im Baumwollpacksack

Überdachte Fläche 550 x 550 cm = 30,25 m²
Dacherhöhung ca. 120 cm
Dachneigung ca. 23 Grad

Zubehör gegen Aufpreis: 1 x Mittelmast, Stahl 32 x 1,5 mm, 3-tlg. 300 cm lang, Art. 25 032 300
8 x Aufstellstab Stahl 28/25 x 1 mm, 155 – 245 cm lang, Art. 25 128 250

NÜTZLICHES ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE



MODELL ALABAMA

Art. 22 000 450
210 x 200 cm

Innenzelle aus Baumwollgewebe ca. 150 g/m², Boden aus PVC-beschichtetem Polyestergerewe ca. 420 g/m², zwei gegenüberliegende Reißverschlus-Eingänge



MODELL ALASKA

Art. 22 240 210
240 x 200 cm

MODELL ARKANSAS

Art. 22 102 000

MODELL FT-ZELT

Art. 22 080 000

Art. 22060 000
MODELL COLORADO
Art. 22 070 000

Trennwände aus Baumwollgewebe ca. 280 g/m², Bindebänder, bzw. Gurte mit Schnallen zum Befestigen am Zeltgerüst, Mittel-Reißverschlus, Erdstreifen aus PVC-beschichtetem Polyestergerewe

AUFSTELL-UND ABSpanNMATERIAL

Stab- und Aufstellungsatz für Aufenthaltsdach Gr.1 Art. 23 501 300
2 Aufstellstäbe 155-245 cm, 6 Spannleinen, 400 cm lang, 6 Hähne

Stab- und Aufstellungsatz für Aufenthaltsdach Gr.2 Art. 23 502 400
2 Aufstellstangen 270 cm, 6 Spannleinen 500 cm lang, 6 T-Eisenhähne 30 cm

Vordachstab mit Leine und Hähne Art. 25 000 200
Stahl 22/19 mm, teleskopierbar 110 – 200 cm

Aufstellstab teleskopierbar 155 – 245 cm Art. 25 128 250
Stahl 28/25 x 1 mm

Holzmittelmast 2-teilig, 250 cm lang Art. 25 900 250
Stahlmittelmast 28 x 1 mm, 3-tlg. 250 cm lg. Art. 25 028 250

Stahlmittelmast 32 x 1,5 mm, 3-tlg. 300 cm lg Art. 25 032 300

stabfreier Eingangszirkel Stahl 22/19 x 1 mm für Rundzelle 400 cm Ø Art. 25 822 000

stabfreier Eingangszirkel Stahl 28/25 x 1 mm für Rundzelle 500 cm Ø Art. 25 825 000

T-Eisenhähne 30 cm lang Art. 9 6765200 300

T-Eisenhähne 40 cm lang Art. 9 6765200 400

T-Eisenhähne 50 cm lang Art. 9 6765200 500

T-Eisen-Sicherheitshähne 30 cm lang Art. 9 6765400 300

T-Eisen-Sicherheitshähne 40 cm lang Art. 9 6765400 400

T-Eisen-Sicherheitshähne 50 cm lang Art. 9 6765400 500

ERSATZTEILE FÜR ZELTGERÜSTE AUS ALUROHR 40 X 2 MM

MODELL ARKANSAS/FT/COLORADO/WINNIPEG/CAMP

Endknoten 24 201 000
Mittelknoten 24 200 000

Pfettenrohr 193 cm 24 110 193
Binderrohr 173 cm 24 111 173

Binderrohr 207 cm 24 111 207
Binderrohr 257 cm 24 111 257

Binderrohr 265 cm 24 111 265
Fußrohr 173 cm 24 112 173

Fußrohr 188 cm 24 112 188
Fußrohr 198 cm 24 112 198

PACKSÄCKE

Packsack 135 RB 45 TG Baumwolle schwarz 340 g/m², 135 cm hoch, Rundboden 45 cm Ø aus PES/PVC, 2 Tragegriffe aus PP-Gurt Art. 16 095 135

Packsack 150 RB 35 TG, Baumwolle schwarz 340 g/m², 150 cm hoch, Rundboden 35 cm Ø aus PES/PVC, 2 Tragegriffe Art. 16 095 150

Packsack 150 x 75 (Umfang 150) cm, Baumwolle 280 g/m², diverse Farben Art. 28 275 150

Gestängepacksack extra, mit Rollverschluss 151 x 39 (Umfang 78) cm, BW schwarz, extra verstärkter Boden, Tragegurte Art. 16 096 151

Gestängepacksack 120 x 34 TG, Baumwolle schw. 120 cm hoch x 34 cm (Umfang 68) cm, hochgezogener Boden aus PVC-beschichtetem Polyestergerewe Art. 16 096 120

Gerüstpacktasche für Gerüstzelt Arkansas 1 – 3 aus schwerem BW-PES-Mischgerewe grau, mit PP-Gurten und Rollschnallen Art. 28 061 103

Gerüstpacktasche für Gerüstzelt Arkansas 4 – 6 Art. 28 061 406

Gerüstpacktasche für Alabama 1 – 2 / Alaska 1 Art. 28 001 450

Gerüstpacktasche für Alabama 3 / Alaska 2 Art. 28 003 600

Packtuch für Zelthaut Arkansas 1-3 / Winnipeg 1 aus schwerem BW-PES-Mischgerewe grau mit PP-Gurten Art. 28 060 103

Packtuch für Zelthaut Arkansas 4 – 6 und Winnipeg 2-3 Art. 28 060 406

ERSATZTEILE FÜR ZELTGERÜSTE AUS STAHLROHR 28 X 1 MM

MODELL ALASKA

Endwinkel 24 501 103
Mittelwinkel 24 500 104

Firstrohr 7 + 154 + 7 cm 24 510 154
Giebelrohr 7 + 133 + 7 cm 24 511 133

Fußrohr 7 + 108 + Bodenspitze 24 512 188

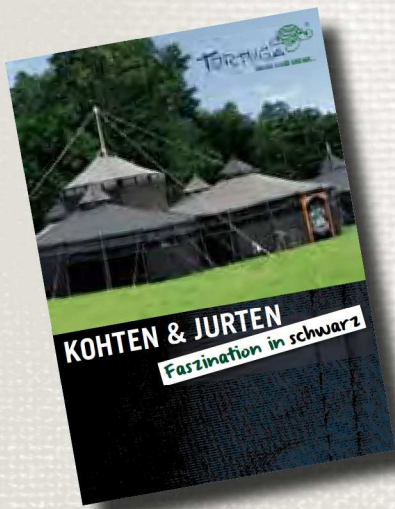


DER SPEZIALIST FÜR KOHTEN UND JURTEN - AUS TRADITION

Von Jahr zu Jahr wächst die Zahl an Pfadfinder- und Jugendgruppen, die der Faszination der schwarzen Feuerzelte erlegen sind und die diese andere, echtere Art des Zeltens dem Nobelcamping vorziehen.

Von besonderem Reiz ist, daß durch die Kombinationsmöglichkeiten der verschiedenen Planen untereinander von der einfachen Kohte bis hin zu Versammlungszelten, Jurtenburgen und Kathedralen fast alles gebaut werden kann. Der Kreativität sind also kaum Grenzen gesetzt.

Fordern Sie unseren Kohten und Jurten Katalog an!



TORTUGA [®]
ZELTE UND MEHR...

TORTUGA GMBH
Am Dachsberg 10
78479 Reichenau-Waldsiedlung
Telefon: 07531 4 54 98 50
Fax: 07531 4 54 98 58
E-mail: info@tortuga-gmbh.de
www.tortuga-gmbh.de

Abbildungen, Maße und Gewichte sind unverbindlich. Änderungen in Technik und Ausstattung behalten wir uns vor. Wir übernehmen keine Haftung für Druckfehler. Die Verwendung von Texten und Bildern, die Vervielfältigung, sowie auch die Verarbeitung mit elektronischen Systemen ist ohne Zustimmung der Tortuga GmbH urheberrechtswidrig und strafbar.