

H-TENTS



Chinese

English

French

German

Hungarian

Italian

Russian

Slovenian

Spanish

Turkish

mobile Raumlösungen
www.roder.com



RÖDER H-TENTS ANFORDERUNGEN & LÖSUNGEN

500 m²

NUTZFLÄCHE

4 Tage

ZEITRAHMEN

120

PERSONENZAHL

10,0 x 30,0 m HOLIDAY Uno
ZELTTYP

Glasfassaden
Innenraumverkleidung
Kompaktfußbodensystem
AUSSTATTUNG

Private Hochzeitsfeier in der Schweiz

300 m²

NUTZFLÄCHE

3 Tage

ZEITRAHMEN

400

PERSONENZAHL

8,0 x 27,0 m FIESTA Partyzelt
ZELTTYP

Jubiläumsfeier eines regionalen
Sportvereins

700 m²

NUTZFLÄCHE

2 Tage

ZEITRAHMEN

200

PERSONENZAHL

10,0 m HOLIDAY Sechseckzelt
mit Hochpunkt
ZELTTYP

Full-Service-Dienstleistung
AUSSTATTUNG

25-jähriges Firmenjubiläum
in stilvollem Ambiente

1.100 m²

NUTZFLÄCHE

4 Monate

ZEITRAHMEN

200 täglich

PERSONENZAHL

8,0 m HOLIDAY Sechseckzelt
4,0 x 4,0 m RÖDER HIGHLIGHT
(4 Stk.)
ZELTTYP

Hochpunktmembran
Live-Cooking-Station
AUSSTATTUNG

Erweiterung eines Restaurants
für die Sommersaison

120 m²

NUTZFLÄCHE

3 Monate

ZEITRAHMEN

150 täglich

PERSONENZAHL

6,0 x 15,0 m HOLIDAY
Partyzelt
ZELTTYP

Seitenhöhe 3,0 m
Feste Fassade
AUSSTATTUNG

Erweiterung des Verkaufsraumes
für Gartenmöbel

600 m²

NUTZFLÄCHE

2 Tage

VERANSTALTUNGSDAUER

800

PERSONENZAHL

8,0 x 33,0 m FIESTA
Partyzelt
3,0 x 3,0 m RÖDER
HIGHLIGHT (5 Stk.)
ZELTTYP

Verankerungsfreier Aufbau
ohne Erdanker
AUSSTATTUNG

Straßenfest



» HANDLICH UND FLEXIBEL

Aufgrund der flexiblen und modularen Spannweiten, Längen und Höhen sind die Zeltsysteme der RÖDER H-TENTS Serie die perfekte Raumlösung für kleinere bis mittlere Anforderungen.



RÖDER H-TENTS

FLEXIBEL UND MOBIL

RÖDER H-TENTS überzeugen optisch, sicherheitstechnisch und wirtschaftlich. Aufgrund der flexiblen und modularen Spannweiten, den Rastermaßen von 3,0 oder 5,0 Meter und den Höhen von 2,3 m bzw. 3,0 Meter sind die Zeltsysteme vielfältig einsetzbar. Durch die dauerhafte Mobilität, ihre durchdachten Konstruktionen und innovativen Details lassen sich die Systeme schnell und einfach montieren und an fast jedem Standort innerhalb kürzester Zeit installieren.

Zu den Zeltsystemen zählen das **HOLIDAY Partyzelt**, **HOLIDAY Sechseckzelt**, **HOLIDAY Uno** sowie das **FIESTA Partyzelt** und **FIESTA Sechseckzelt**. Darüber hinaus bietet die RÖDER Gruppe ein umfangreiches Zubehör für Erweiterungen und Ausstattungsmöglichkeiten. Das Portfolio reicht von Fassadenelementen, speziellen Türen und Toren, vielfältigen Planenvarianten über Boden-, Heizungs- und Beleuchtungssystemen bis hin zu individuellem Mobiliar.

Erfahren Sie in einem persönlichen Gespräch, welches Zelt- und Hallensystem Ihren Anforderungen am besten entspricht. Ihr RÖDER Team berät Sie gerne bei Ihrer individuellen und passgenauen Raumlösung!

» VIelfÄLTIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN

RÖDER H-TENTS bieten Raum zur Gestaltung und Realisierung von Ideen und Projekten. Durch die Kombination mit anderen RÖDER Zelt- und Hallensystemen sowie vielfältigen und variablen Erweiterungen ergeben sich neue Möglichkeiten für beeindruckende Raumlösungen.



EINSATZMÖGLICHKEITEN

**FAMILIENFEIER SPORTFESTE PFERDEBOX KONZERTE
UNTERNEHMENSVERANSTALTUNGEN JUBILÄEN KIRMES
PRODUKTPRÄSENTATIONEN FESTE VIP-EVENTS MESSEN
CORPORATE-EVENTS VERKAUFSFÖRDERUNG AUSSTELLUNGEN
EVENTS FESTIVALS SPORTVERANSTALTUNGEN
SOMMERFESTE SONDERVERKAUFSAKTIONEN GALERIEN MÄRKTE
ROADSHOWS MODESHOWS CATERING TAGUNGEN HOCHZEITEN
STADTFESTE LAGER UNTERKUNFT GASTRONOMIE
ÜBERDACHUNG KANTINEN VERKAUFSRAUM UMKLEIDE
BAR SCHLAFSAAL WERKSTATT PRODUKTION THEATER CLUB**

DAS SYSTEM FÜR MEHR RAUM

Das modulare Baukastenprinzip der RÖDER H-TENTS ist durch die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten effektiv und effizient. Die Zelt- und Hallensysteme bieten für jede Anforderung und jeden Anlass die passende Raumlösung.

EFFEKTIV UND EFFIZIENT



» RÖDER INSPIRIERT





KREATIV UND ANREGEND



VARIANTEN

1. Holiday Partyzelt

Spannweiten
4,0 m | 6,0 m | 8,0 m
10,0 m | 12,0 m | 15,0 m



2. Holiday Sechseckzelt

Spannweiten
4,0 m | 6,0 m | 8,0 m
10,0 m



3. Holiday Uno

Spannweiten
10,0 m



4. Fiesta Partyzelt

Spannweiten
4,0 m | 5,0 m | 5,88 m
8,0 m | 10,0 m



5. Fiesta Sechseckzelt

Spannweiten
4,0 m | 5,0 m | 5,88 m
8,0 m | 10,0 m



ZUR INFORMATION

Alle Zeltvarianten sind in verschiedenen Spannweiten und Seitenhöhen verfügbar. Im Rastermaß sind sie je nach Zeltyp um jeweils 3,0 oder 5,0 m beliebig erweiterbar. Detaillierte Informationen sind im technischen Datenblatt auf den folgenden Seiten beschrieben.

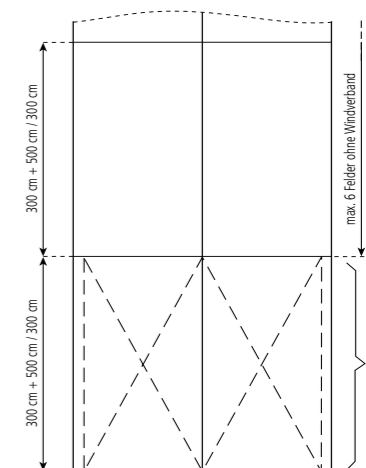
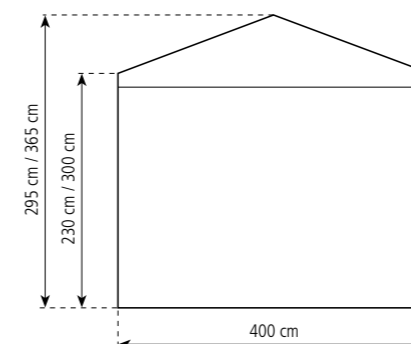

**TECHNISCHE
DATEN**

HOLIDAY PARTYZELT

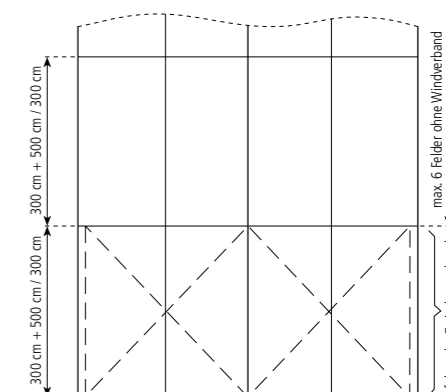
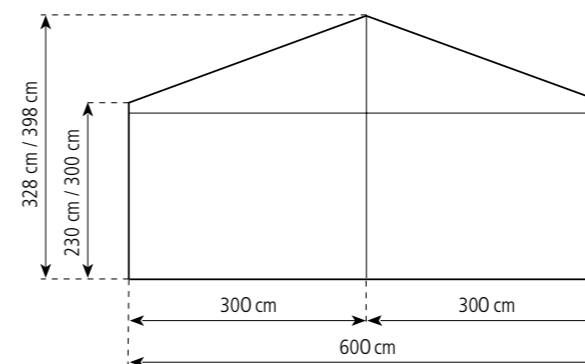
STANDARDVERSION

	400 cm	600 cm	800 cm
Spannweite	400 cm	600 cm	800 cm
Seitenhöhe	230 / 300 cm	230 / 300 cm	230 / 300 cm
Firsthöhe	295 / 365 cm	328 / 398 cm	360 / 430 cm
Dachneigung	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	300 / 500 cm	300 / 500 cm	300 / 500 cm
Längstes Bauteil			
Bei Raster 300 cm	375 / 420 cm	375 / 418 cm	429 / 429 cm
Bei Raster 500 cm	549 / 580 cm	549 / 580 cm	549 / 580 cm
Hauptprofil	110 x 68 x 3 mm		
Giebelstütze	0	1	1
Eckverbindung	Stielriegel		
Min. Aufstelllänge			
Bei Raster 300 cm	600 cm	600 cm	600 cm
Bei Raster 500 cm	1.000 cm	1.000 cm	1.000 cm
Max. Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar		
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	80 km/h		
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen		
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau Kassettenfußboden Kompaktfußboden 		
Beplanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204		

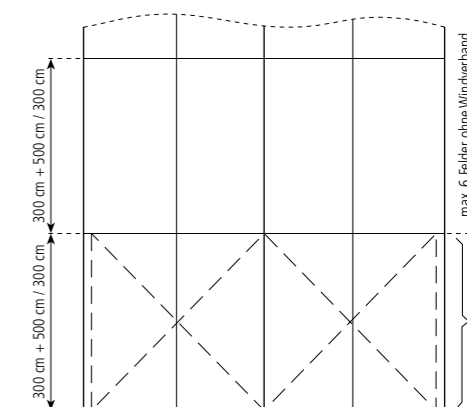
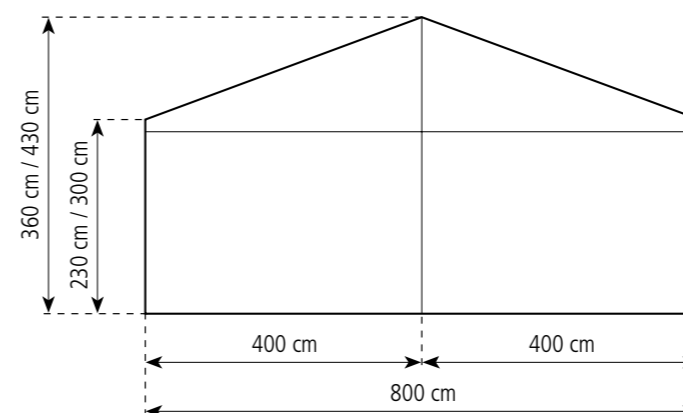
400/230/295 & 400/300/365



600/230/328 & 600/300/398



800/230/360 & 800/300/430


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.

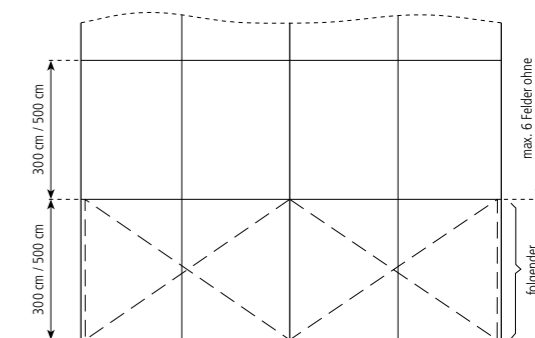
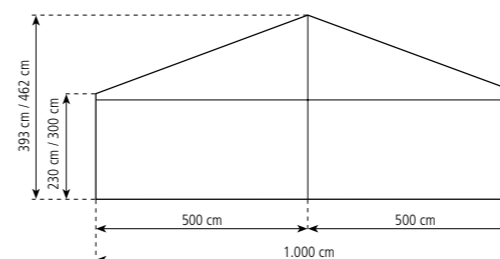

**TECHNISCHE
DATEN**

HOLIDAY PARTYZELT

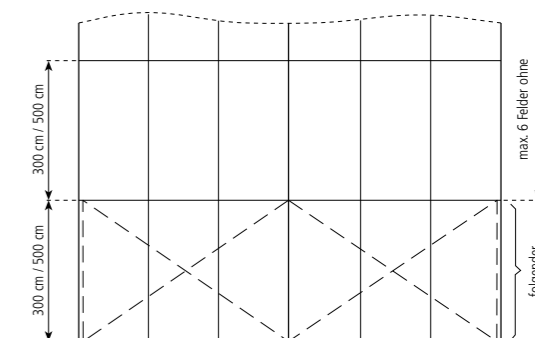
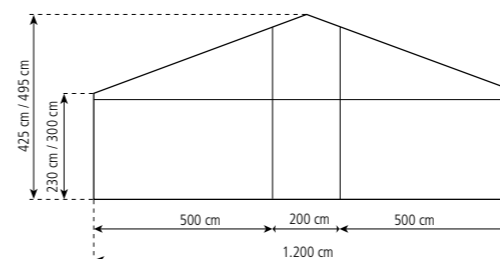
STANDARDVERSION

	1.000 cm	1.200 cm	1.500 cm
Spannweite	1.000 cm	1.200 cm	1.500 cm
Seitenhöhe	230 / 300 cm	230 / 300 cm	230 / 300 cm
Firsthöhe	393 / 462 cm	425 / 495 cm	474 / 542 cm
Dachneigung	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	300 / 500 cm	300 / 500 cm	300 cm
Längstes Bauteil			
Bei Raster 300 cm	538 cm	538 cm	538 cm
Bei Raster 500 cm	549 / 580 cm	549 / 580 cm	549 / 580 cm
Hauptprofil	110 x 68 x 3 mm		
Giebelstütze	1	2	2
Eckverbindung	Stielriegel		
Min. Aufstelllänge			
Bei Raster 300 cm	600 cm	600 cm	600 cm
Bei Raster 500 cm	1.000 cm	1.000 cm	1.000 cm
Max. Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar		
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	80 km/h		
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen		
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> • Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau • Kassettenfußboden • Kompaktfußboden 		
Bepanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204		

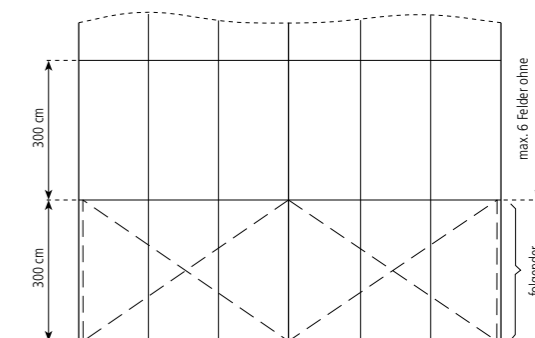
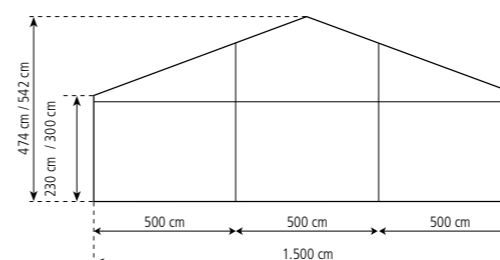
1.000/230/393 & 1.000/300/462



1.200/230/425 & 1.200/300/495



1.500/230/474 & 1.500/300/542


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.

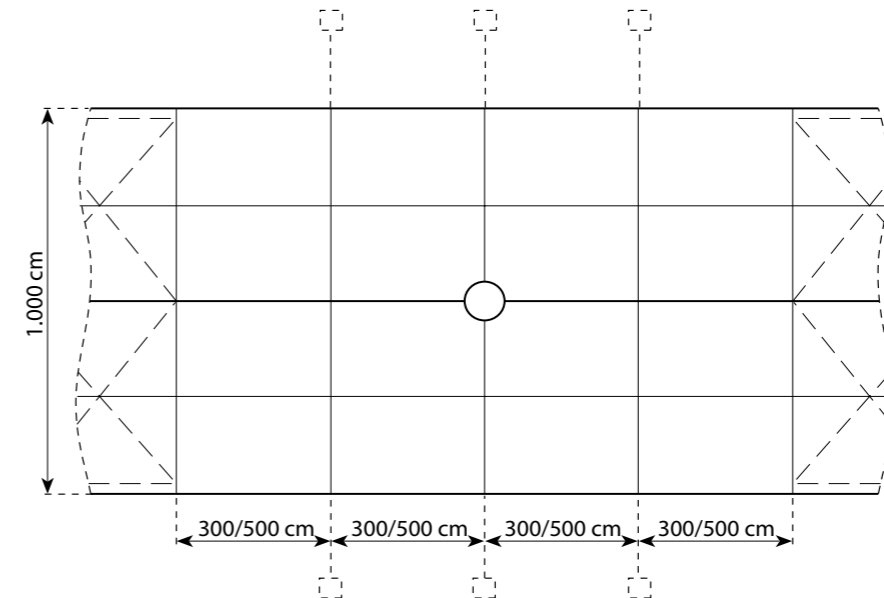
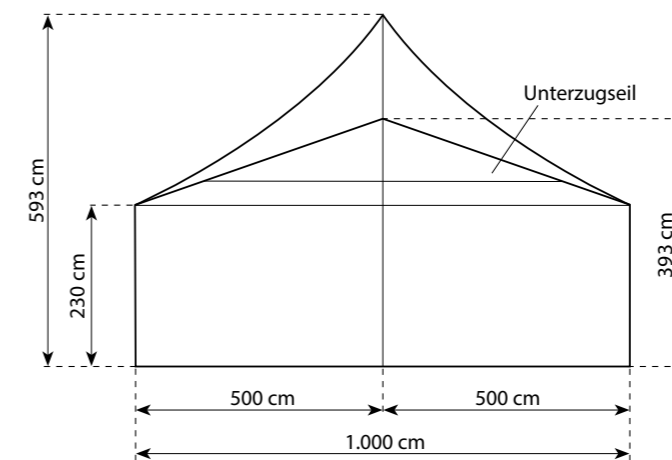

**TECHNISCHE
DATEN**

HOLIDAY UNO

STANDARDVERSION

Spannweite	1.000 cm
Seitenhöhe	230 cm
Firsthöhe	393 cm
Hochpunkt	593 cm
Dachneigung	18°
Binderabstand / Raster	300 / 500 cm
Längstes Bauteil	
Bei Raster 300 cm	534 cm
Bei Raster 500 cm	549 cm
Hauptprofil	110 x 68 x 3 mm
Giebelstütze	1
Eckverbindung	Stielriegel
Min. Aufstelllänge	
Bei Raster 300 cm	600 cm
Bei Raster 500 cm	1.000 cm
Max. Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	80 km/h
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> • Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau • Kassettenfußboden • Kompaktfußboden
Beplanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204

1.000/230/593



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.

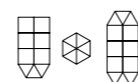
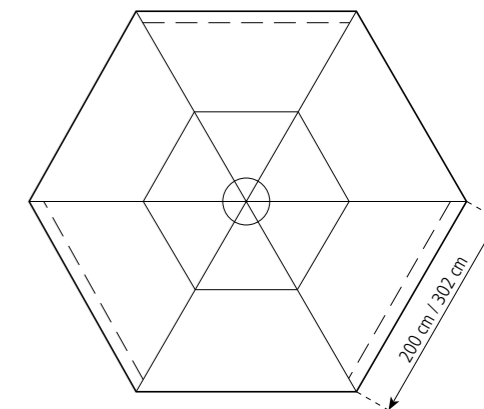
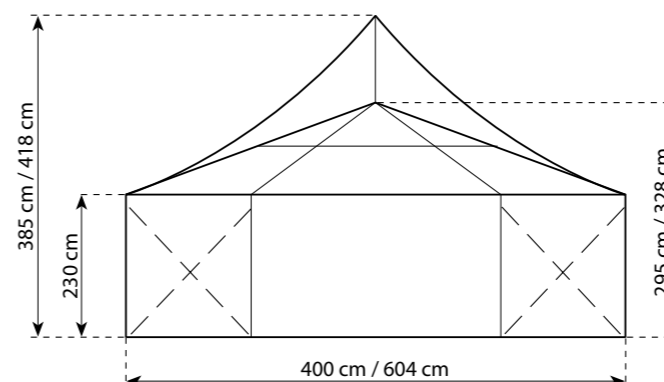

**TECHNISCHE
DATEN**

HOLIDAY SECHSECKZELT

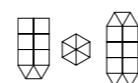
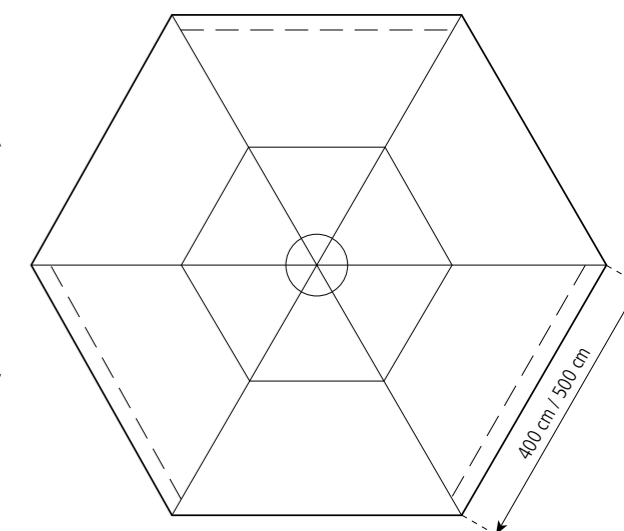
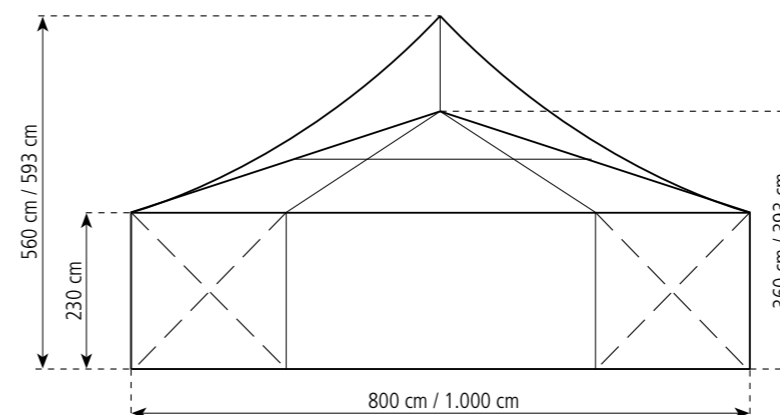
STANDARDVERSION

Spannweite	400 cm	604 cm	800 cm	1.000 cm
Seitenhöhe	230 cm	230 cm	230 cm	230 cm
Seitenlänge	200 cm	302 cm	400 cm	500 cm
Firsthöhe Pavillondach	295 cm	328 cm	360 cm	393 cm
Firsthöhe Membrandach	385 cm	418 cm	560 cm	593 cm
Dachneigung	18°	18°	18°	18°
Überdachte Fläche	10,4 m ²	23,7 m ²	41,6 m ²	65 m ²
Längstes Bauteil	296 cm	326 cm	455 cm	545 cm
Hauptprofil	110 x 68 x 3 mm			
Eckverbindung	Stielriegel			
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	80 km/h			
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen			
Kann als Pavillondach auch mit Zwischenfeldern gestellt werden	ja siehe Partyzelt Holiday (400/230/295 und 604/230/328)	ja siehe Partyzelt Holiday (800/230/360 und 1.000/230/393)	ja siehe Partyzelt Holiday (800/230/360 und 1.000/230/393)	ja siehe Partyzelt Holiday (800/230/360 und 1.000/230/393)
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau Kassettenfußboden Kompaktfußboden 			
Beplanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204			

400/230/295 & 604/230/328



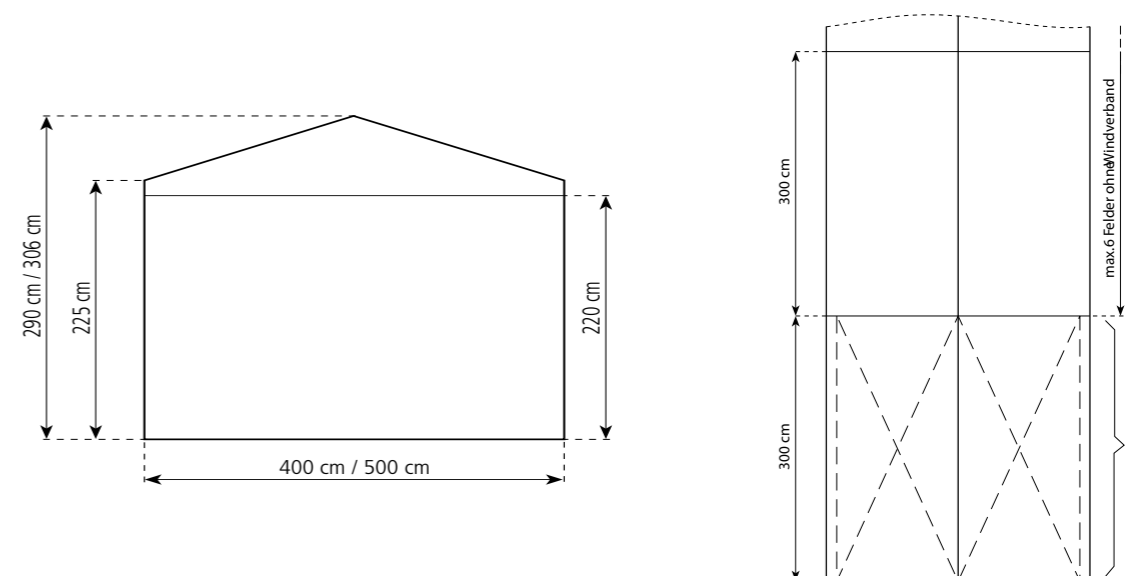
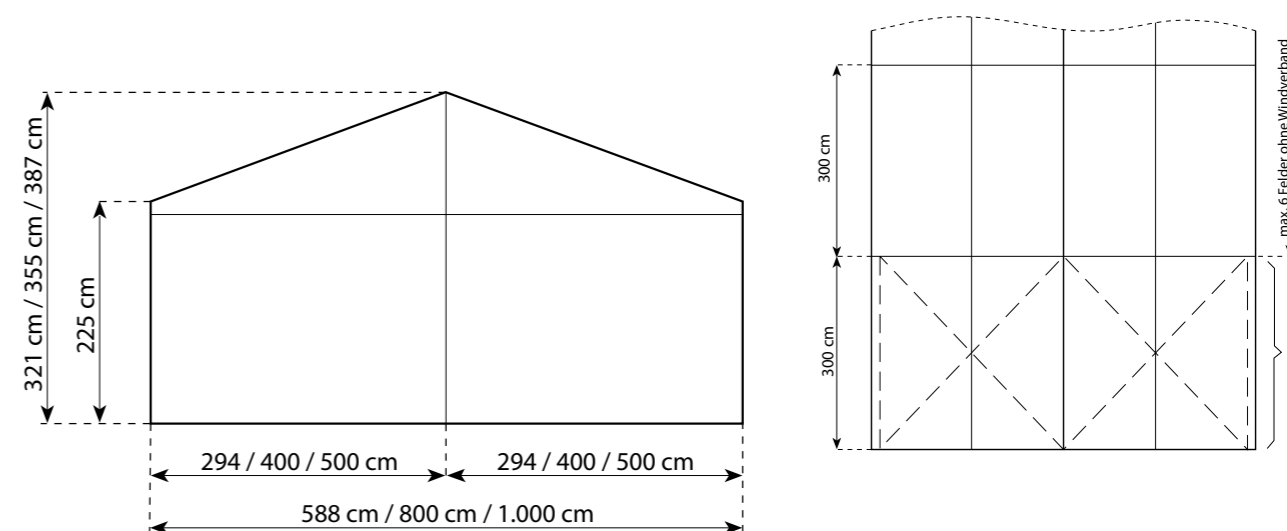
800/230/360 & 1.000/230/393


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.


**TECHNISCHE
DATEN**
FIESTA PARTYZELT
STANDARDVERSION

Spannweite	400 cm	500 cm	588 cm	800 cm	1.000 cm
Seitenhöhe	225 cm	225 cm	225 cm	225 cm	225 cm
Firsthöhe	290 cm	306 cm	321 cm	355 cm	387 cm
Dachneigung	18°	18°	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	300 cm	300 cm	300 cm	300 cm	300 cm
Längstes Bauteil	373 cm	373 cm	373 cm	428 cm	533 cm
Hauptprofil	94 x 46 x 2/4 mm				
Giebelstütze	0	0	1	1	1
Eckverbindung	Stielriegel				
Min. Aufstelllänge	300 cm		800/1.000 cm		
	mit Portal 600 cm		mit Portal 900 cm		
Max. Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar				
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	80 km/h				
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen				
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> • Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau • Kassettenfußboden • Kompaktfußboden 				
Bepanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204				

400/225/290 & 500/225/306

588/225/321 & 800/225/355 & 1.000/225/387

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.

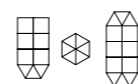
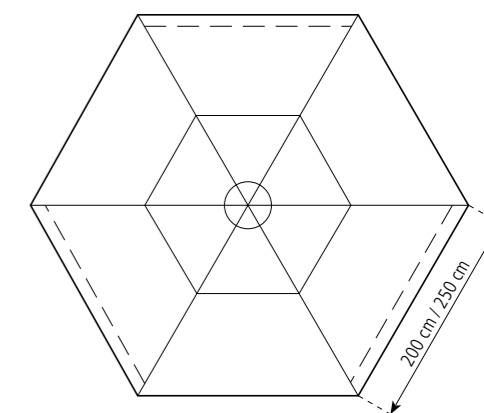
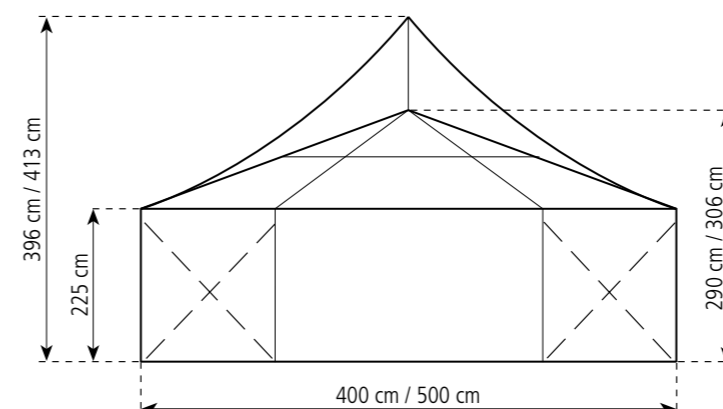
TECHNISCHE
DATEN

FIESTA SECHSECKZELT

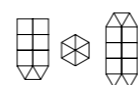
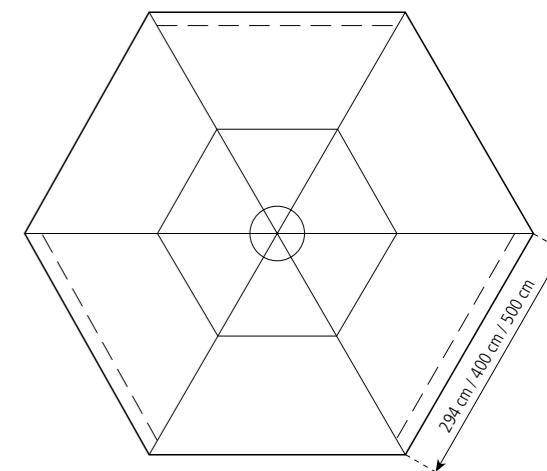
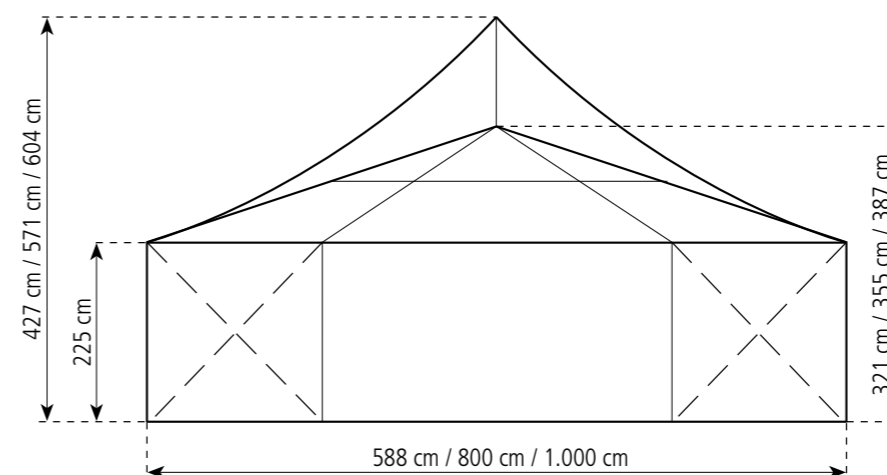
STANDARDVERSION

Spannweite	400 cm	500 cm	588 cm	800 cm	1.000 cm
Seitenhöhe	225 cm	225 cm	225 cm	225 cm	225 cm
Seitenlänge	200 cm	250 cm	294 cm	400 cm	500 cm
Firsthöhe Pavillondach	290 cm	306 cm	321 cm	355 cm	387 cm
Firsthöhe Membrandach	396 cm	413 cm	427 cm	571 cm	604 cm
Dachneigung	18°	18°	18°	18°	18°
Überdachte Fläche	10,4 m ²	16,2 m ²	22,5 m ²	41,6 m ²	65 m ²
Längstes Bauteil	297 cm	333 cm	367 cm	457 cm	546 cm
Hauptprofil	94 x 46 x 2/4 mm				
Eckverbindung	Stielriegel				
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	80 km/h				
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen				
Kann als Pavillondach auch mit Zwischenfeldern gestellt werden	ja siehe Partyzelt Fiesta (400/255/290 und 500/225/306)	ja siehe Partyzelt Fiesta (500/255/321 und 800/225/355 und 1.000/225/387)			
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> • Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau • Kassettenfußboden • Kompaktfußboden 				
Bepanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204				

400/225/290 & 500/225/306



588/225/321 & 800/225/355 & 1.000/225/387



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.



FLEXIBEL UND MODULAR

AUSSTATTUNGSMERKMALE

DURCHDACHTE STANDFESTIGKEIT

Die RÖDER H-TENTS lassen sich schnell und unkompliziert durch stabile und solide Verbindungselemente auf- und abbauen. Das durchdachte Zusammenspiel aller Träger und Verbindungselemente garantiert eine statisch geprüfte hohe Standfestigkeit. Der Standardlieferumfang kann mit weiteren Zelt- und Ausstattungskomponenten ergänzt werden. Vom Fußbodensystem über die Gerüstkonstruktion und Verkleidung bis hin zu den Dachplanen können individuelle Zelt- und Hallensysteme konzipiert werden. RÖDER H-TENTS sind durch ihre umfangreichen Ausstattungsoptionen flexibel und modular.



1. Standfestigkeit

RÖDER garantiert eine sichere Standfestigkeit auf fast jedem Untergrund.

2. Verbindungen

Einfach und sicher: Die Bolzenverbindungen der RÖDER H-TENTS

3. Expanderhaken

Der eingelassene Expanderhaken schützt das Profil vor Transportschäden und optimiert das Handling.

4. Laufrollen

Laufrollen ermöglichen ein schnelles Öffnen und Schließen der Seitenplanen

5. Zubehör

Exklusives Zubehör wie bspw. die verschiedenen Fassaden-, Türsysteme oder transparente Seiten- und Dachplanen führen zu einem beeindruckendem Ambiente

LIEFERUMFANG

Gerüstkonstruktion mit eloxierten Aluminiumprofilen

Weißer Dachplanen mit Fixsaum und Expanderabspannung

Weißer, mittig geteilter Seitenplanen

Fußrohre für die Seitenplanen

Erdnägel, Montaggestange und Aufzugsseile



SONDERAUSSTATTUNG

Fenster für die Seitenplanen

Verschiedene Boden- und Fassadensysteme

Verschiedene An- und Umbaumöglichkeiten

Portal statt Diagonalstreben

Verschiedene Tür- und Torvarianten

Fixabspannung für Dachplanen

Innendekoration und Beleuchtung

MATERIALBESCHREIBUNG GERÜST

Eloxiertes und hochfestes Aluminiumprofil

Verbindungsstücke aus Aluminium und feuerverzinktem Stahl

MATERIALBESCHREIBUNG BEPLANUNG

RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204

Schwer entflammbar nach DIN 4102 und EN 13501

Schmutzabweisend und lichtecht

Tageslichtdurchlässigkeit und UV-Beständigkeit

Low-wick beschichteter Polyesterfaden

TECHNISCHE MERKMALE

LANGLEBIG UND HOCHWERTIG

JAHRZEHNTELANGE ERFAHRUNG

Bereits bei der Konstruktion und Produktion der Zelt- und Hallensysteme setzt die RÖDER Gruppe auf qualifizierte Mitarbeiter, jahrzehntelange Erfahrung im Bereich der fliegenden Bauten sowie auf hochwertige Materialien. Hohe Kundenzufriedenheit erreichen wir durch Qualität und Sicherheit. Unser Vertrauen auf die eingesetzten Materialien basiert auf einem kontinuierlichen und nachhaltigen Qualitätsmanagement. Die RÖDER Gruppe ist nach der Europäischen Norm EN ISO 9001:2008 und EN ISO 14001:2009 zertifiziert. Die gesamten Statiken sind nach der Europäischen Norm EN 13782 gerechnet und geprüft.



1. Konstruktion

Das Baukastenprinzip erlaubt zahlreiche Konstruktions- und Erweiterungsmöglichkeiten.

2. Ausstattung

RÖDER bietet zu seinen Zelt- und Hallensystemen vielfältige und exklusive Fassaden- und Ausstattungsvarianten.

3. Logistik

Der Transport der Zelt- und Hallensysteme erfolgt über spezialisierte Partner. Als vertrauter und bekannter Versender kann RÖDER auf eine beschleunigte Zollabfertigung zurückgreifen. Dies sichert eine globale Just-In-Time Verfügbarkeit.



4. Produktion

Die RÖDER Produktion erfüllt höchste Auflagen für Mensch und Umwelt weltweit.

Das eloxierte Aluminiumgerüst besteht aus hochfesten Profilen und besitzt eine Zwei- oder Viernutkedertechnik. Durch die durchdachte Kedertechnik wird das modulare Baukastenprinzip, d.h. die vielfältigen Erweiterungsoptionen, ermöglicht. Darüber hinaus sorgt die Kedertechnik für Sicherheit und Schutz vor Wetter- und Witterungsbedingungen. Hochfeste Aluminiumlegierungen und feuerverzinkter Stahl garantieren eine langlebige Verbindung.

Bei der Beplanung geht RÖDER über die qualitative Mindestanforderung der Produktzertifizierung DIN 18204 hinaus. Die langlebigen und haltbaren RÖDER Nr. 1 Planen sind mit speziellen low-wick beschichteten Polyesterfäden und einer PVDF-Lackierung ausgestattet. Dies erhöht die Witterungsbeständigkeit, verhindert eine Schmutzbildung auf der Oberfläche und das Eindringen von Feuchtigkeit. Darüber hinaus sind die Planen nach der Norm DIN 4102 und EN 13501 schwer entflammbar, resistent gegen Pilze und Sporen (fungizid) und UV beständig.

Die einfache, schnelle Montage, das geringe Lager- und Transportvolumen, leichte, aber hochfeste Aluminiumprofile gewährleisten ein einfaches Handling. Der Auf- und Abbau erfolgt mit überschaubaren, wirtschaftlichen und personellen Ressourcen.

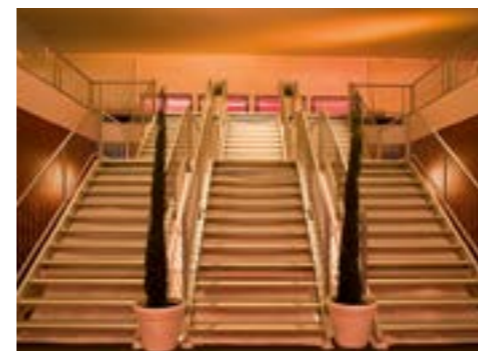
FULL-SERVICE-DIENSTLEISTUNG



BEPLANUNGEN & FASSADENSYSTEME



BODENSYSTEME



TREPPEN, BALKONE, GALERIEN & GELÄNDER



SICHERHEITSSYSTEME



BELEUCHTUNG



KÜCHEN- & SANITÄRINSTALLATIONEN



INTERIEUR, VERKLEIDUNG & DEKORATION



ZAUN-, TRENN- & FAHNENSYSTEME

VIelfältig und Variabel



HEIZ- & KLIMASYSTEME



TÜR- & TORSYSTEME



NACHHALTIG UND ÖKOLOGISCH



NUTZEN UND MEHRWERT IM ÜBERBLICK

MONTAGE UND ERWEITERUNG DURCH DAS BAUKASTENPRINZIP
SOLIDE UND SICHERE VERBINDUNGSELEMENTE
KALKULIERBARE LAGER- UND TRANSPORTKOSTEN
EINFACHE UND SCHNELLE MONTAGE
BELIEBIG ERWEITERBAR DURCH RASTERSYSTEM
FASSADEN- UND BODENSYSTEME
HERVORRAGENDES PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLTNIS
EXKLUSIVE UMBAUVARIANTEN
VERSCHIEDENE SEITENVERKLEIDUNGEN
FACHGERECHTE BERATUNG IN ALLEN PROJEKTPHASEN
ZERTIFIZIERTE QUALITÄT UND SICHERHEIT
UMFANGREICHES SERVICE- UND DIENSTLEISTUNGSANGEBOT
VIELFÄLTIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN
LANGJÄHRIGES KNOW-HOW QUALIFIZIERTER MITARBEITER
FLEXIBLE UND MODULARE AUSSTATTUNG
ENGINEERED IN GERMANY MADE BY RÖDER
LANGLEBIGE UND HOCHWERTIGE MATERIALIEN
EIN ZELT- UND HALLENSYSTEM VON RÖDER

ENGINEERED IN GERMANY

QUALITÄTSMANAGEMENT

DIE EINHALTUNG HÖCHSTER QUALITÄTS- UND SICHERHEITSSTANDARDS STEHT BEI ALLEN UNSEREN HANDLUNGEN IM VORDERGRUND. DAHER SIND QUALITÄT, SICHERHEIT UND LANGLEBIGKEIT FESTE BESTANDTEILE DER RÖDER UNTERNEHMENSKULTUR.

Zur Optimierung der Produktions- und Geschäftsprozesse sowie zur Wahrung aller Sicherheitsrichtlinien, im Hinblick auf die Produktqualität und Kundenzufriedenheit, vertraut die RÖDER Gruppe einem kontinuierlichen, nachhaltigen und gründlichen Qualitätsmanagement. Das Konzept unseres Qualitätsmanagements basiert auf internen und externen Bausteinen. Von der Entwicklung, Materialauswahl über die Projektplanung bis hin zur Übergabe der Zelt- und Hallensysteme an den Kunden sind alle relevanten Prozesse definiert und dokumentiert. „Engineered in Germany“ und „Made by RÖDER“ sind für uns als Premium-Hersteller für Zelt- und Hallensysteme ein Leistungsversprechen gegenüber unseren Kunden. Neben unserer Entwicklungskompetenz ist daher das Qualitätsmanagement entscheidend für den Erfolg unserer Produkte und das Vertrauen unserer Kunden.

Die geprüften und zertifizierten Qualitätsmanagementsysteme nach der **Europäischen Norm EN ISO 9001:2008** und **EN ISO 14001:2009** beziehen sich auf Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Verkauf und Vermietung der RÖDER Zelt- und Hallensysteme. Damit der Qualitätsanspruch der RÖDER Gruppe gewahrt werden kann, durchlaufen alle Mitarbeiter in regelmäßigen Abständen interne und externe Fort- und Weiterbildungen zum Thema Qualität und Sicherheit. Alle unsere Bauten werden vom TÜV auf Konstruktion, Statik und Planung überprüft. Darüber hinaus wird das Unternehmen extern durch die **LGA (Landesgewerbeamt Bayern)** in Bezug auf Qualität und Sicherheit beraten und betreut.

RÖDER WORLDWIDE

- Zentrale
- RÖDER Tochtergesellschaften mit eigener Produktionsstätte und Mietlager
- ◆ RÖDER Tochtergesellschaften mit eigenem Mietlager
- ▲ RÖDER Verkaufsbüros
- RÖDER Partner

GERMANY (ZENTRALE)

RÖDER
Zelt- und Veranstaltungsservice GmbH
Am Lautenstein, 63654 Büdingen
Fon + 49 60497000
Fax + 49 6049700339
info@roeder.com
www.roeder.com

1

ALGERIA (PARTNER)
ASTALAVISTA SARL
06, Rue Abd El Kader Guellati
Cinq Maisons, El Mohammadia,
Alger

Fon + 213 21525738
Fax + 213 21525737
info@roeder.com

2

ARGENTINA (PARTNER)
Roggerone SRL,
Av. Santa Fe 2665-1640 Martinez,
Pcia de Buenos Aires, Argentina
Fon + 54 1147925422
Fax + 54 1147934113
info@roeder.com
www.roggerone.com

3

AUSTRIA (TOCHTER)
RÖDER Zelte Austria
Gartenstraße 30a
AT-4201 Gramastetten, Austria
Fon + 43 7239 70024
Fax + 43 7239 70024
info@roeder.com
www.roeder.com

4

AUSTRALIA (PARTNER)
H-Line Structures Australia
P.O. Box 8009, Toowoomba
AU-4350 Queensland, Australia
Fon + 61 754451300
Fax + 61 754458027
info@roeder.com
www.hlinestructures.com.au

5

CHILE (PARTNER)
Bodegajes Temporales Limitada
Patricia Viñuela 578-C
CL-Lampa Santiago, Chile
Fon + 56 27385638
Fax + 56 27385639
info@roeder.com
www.btcbodegajes.cl

6

CHINA-PEKING (TOCHTER)
RODER Tent Service
(Beijing) CO., Ltd
Rm. 311 Sanchuan Dasha
3 Hepingli Xijie, Chaoyang Qu
100013 BEIJING, P. R. China
Fon + 86 10644055-71 | -72
Fax + 86 1064405219
info@roeder-china.com
www.roeder-china.com

7

CHINA-SHANGHAI (TOCHTER)
RÖDER Tent Service
(Shanghai) CO., Ltd
No. 3978 Hu Qingping Road,
Qingpu district, CN-201703
Shanghai, China
Fon + 86 2151099228
Fax + 86 21398126 07
info@roeder-china.com
www.roeder-china.com

8

COLOMBIA (PARTNER)
Bodegajes Temporales Colombia S.A.S
Cr 7 71 Torre B floor 9
Bogotá, Colombia
Fon + 57 3115870731
celeon@btcbodegajes.com.co
www.btcbodegajes.cl

9

CZECH REPUBLIC (PARTNER)
Diamant Expo
Marie Kršňáková 119
403 17 Chabařovice, Czech Republic
Fon + 42 04752147934
Fax + 42 0475214793
info@roeder.com
www.roeder.cz

10

FINLAND (PARTNER)
Siirtohallit Oy
Puusepäntie 11
04360 Tuusula
Finland
Fon +35 8400913913
info@roeder.com
www.siirtohallit.fi

11

FRANCE (TOCHTER)
RÖDER France SARL
ZI No. 2 - 28, Allée Monge
FR-60 000 Beauvais, France
Fon + 33 344028877
Fax + 33 344053926
info@roeder.fr
www.roeder.com

12

GREECE (PARTNER)
Con.Tent Ltd.
Kifissias Avenue 198
GR-15231 Halandra-Athens, Greece
Fon + 30 2106754720
Fax + 30 2106754722
info@roeder.com
www.con-tent.gr

13

HUNGARY (TOCHTER)
RÖDER GmbH Magyarországi
Közvetlen Kereskedelmi, Képviselete
Széchenyi tér 21-23 III/6
HU-6900 Makó,
Hungary | Magyarország
Fon + 36 62212071
Fax + 36 62212071
info@roeder.com
www.roeder.hu

14

ITALY (TOCHTER)
RÖDER Italia SRL
Via Stazione 27/a
IT-39042 Bressanone, Italy
Fon + 39 0472830939
Fax + 39 0472832909
info@roeder.com
www.roeder.com

15

MALAYSIA (PARTNER)
Sebsat Malaysia Sdn Bhd
Lot 50321, Jalan KP B 1,
Kawasan Perindustrian Budiman
Batu 10 3/4, 43200 Cheras, Selangor,
Malaysia
Fon + 60 390802640
Fax + 60 390801640
ceo_sebsat@yahoo.com
www.roeder.com

16

MOROCCO (PARTNER)
Grand Chapiteau
15, rue Oued Sebou Agdal
1000 Rabat - Maroc
Fon + 33 344028877
Fon + 33 344053926
info@roeder.fr
www.roeder.com

17

MEXICO (TOCHTER)
Roeder de México S.A. de C.V.
Mariano Escobedo # 193
Torre Norte, Of. 1304
Col. Anáhuac I Secc.,
Del. Miguel Hidalgo C.P. 11320 - México D.F.
Fon + 52 7282823845
info@roeder.com
www.roeder.com.mx

18

NEW ZEALAND (PARTNER)
H-Line Structures
9A Taylor Rd
NZ-Papamoa, Bay of Plenty 3118,
New Zealand
Fon + 61 754451300
Fax + 61 754458027
info@roeder.com
www.hlinestructures.com.au

19

PERU (PARTNER)
Btp Almacenes S.A.C
Ricardo Palma 1250
Miraflores - Lima, Perú
Fon + 51 948902070
info@roeder.com
www.btcbodegajes.cl

20

ROMANIA (PARTNER)
Str. Buzesti Nr. 61, Et. 7,
Ap. 48-49, Sector 1,
RO-011013 Bukarest, Romania
Fon + 40 213110011
Fax + 40 213110011
info@roeder.com
www.roeder.ro

21

RUSSIAN FEDERATION (TOCHTER)
RÖDER OOO
Solnechnogorskiy district,
Village Lunevo, Garazhnaya street
opposite No. 16
RU-141580 Moskau, Russia
Fon + 7 4957858157
Fax + 7 4957858158
roeder@roeder.ru
www.roeder.ru

22

SLOVENIA (PARTNER)
Expo Biro d.o.o.
Miklavška cesta 57
SL-2311 Hoce, Slovenia
Fon + 38 624805800
Fax + 38 62480580 20
info@roeder.com
www.expo biro.si

23

SPAIN (PARTNER)
Foro Técnico S.L., Orient 78-84
ES-08172 St. Cugat del Valles
Barcelona, Spain
Fon + 34 935441860
Fax + 34 935441861
info@roeder.com
www.forotec.com

24

SWEDEN (PARTNER)
One4Event AB
Hemgatan 2
SE-78473 Borlänge, Sweden
Fon + 46 243794360
Fax + 46 243794369
info@roeder.com
www.one4event.com

25

SWITZERLAND (TOCHTER)
Orgatent AG
Gewerbe Badhus
CH-6022 Grosswangen,
Switzerland
Fon + 41 419804939
Fax + 41 419804919
info@orgatent.ch
www.orgatent.ch

26

TURKEY (TOCHTER)
RÖDER Yapi Sistemleri
Sanayi Ticaret Ltd. Sti
Akasya Acıbadem
Çeçen Sokak, Kent Etabı A Kule Kat:18 D:62
TR-34660 Üsküdar/Istanbul, Turkey
Fon + 90 2163408910
Fax + 90 2163408915
info@roeder.com.tr
www.roeder.com.tr

27

UKRAINE (PARTNER)
Tent Plettac Ltd.
Plodova Str., 1
UA-4128 Kyiv, Ukraine
Fon + 38 0444000461
Fax + 38 0444222145
info@tent-plettac.com
www.tent-plettac.com

28

UNITED KINGDOM (TOCHTER)
RÖDER UK Ltd.
Unit 16 Earith Business Park
Meadow Drove, Earith,
Cambridgeshire
GB-PE28 3QF, United Kingdom
Fon + 44 1487840840
Fax + 44 1487840843
sales@roederuk.com
www.roederuk.com

29

USA (PARTNER)
Anchor Industries Inc.
1100 Burch Dr., P.O. Box 3477 Evansville,
Indiana 47733, USA
Fon + 1 8128672421
Fax + 1 8128670547
info@roeder.com
www.anchorinc.com

30

19



**RÖDER ZELT- UND VERANSTALTUNGSSERVICE GMBH
AM LAUTENSTEIN, 63654 BÜDINGEN (GERMANY)**

**FON +49 6049 700 0
FAX +49 6049 700 339**

**INFO@RODER.COM
WWW.RODER.COM**



Irrtümer, Abbildungsabweichungen, Preisänderungen,
technische Änderungen und Maßabweichungen vorbehalten.