



Luxury Glass Wall Wedding Party Marquee Tent TUV Certified DIN EN 13782 German Premium Event Venue Clear Span

Our Product Introduction

Basic Information

- Place of Origin: Guangdong, China
- Brand Name: EcoTentPro
- Certification: TÜV Rheinland, DIN EN 13782, DIN EN 12150, DIN 4102 B1, ISO 9001:2015, CE
- Model Number: ETP-LX1225-DE
- Minimum Order Quantity: 1 Set
- Price: EUR 11.500-17.000 / Set
- Packaging Details: Glass panels in custom A-frame crates with foam interlayers, aluminum frame on pallets with VCI wrap, fabric in PVC bags, ISPM 15, Hamburg/Bremerhaven
- Delivery Time: 20-30 working days after order
- Payment Terms: T/T, L/C at sight, SEPA Bank Transfer
- Supply Ability: 80 Sets per Month



Product Specification

- Tent Size: 12m X 25m (300 M²)
- Side Height: 4.0m
- Ridge Height: 6.5m
- Frame: Alu 6061-T6, CNC-gefräst
- Glass: 10mm ESG (EN 12150)
- Ceiling: Plissierter Polyester-Himmel
- Wind: Bis 100 Km/h
- Snow: 0.65 KN/m²
- Warranty: 5 Jahre Strukturgarantie
- CNC: 5-Achs, ±0.2mm
- Highlight: **Luxury glass wall wedding marquee tent,
TUV certified party marquee tent,
German premium clear span tent**

for more products please visit us on marquees-tent.com

Product Description

Produktübersicht

The **ETP-LX1225-DE Luxury Glass Wall Wedding Party Marquee Tent** defines the pinnacle of premium event structures for the German market. Spanning 12m * 25m (300 m²) with a majestic 6.5m ridge height, this tent features floor-to-ceiling 10mm tempered safety glass walls (DIN EN 12150 zertifiziert), a CNC-machined aluminum 6061-T6 frame, and a pleated ivory polyester ceiling liner. Every component is TÜV Rheinland certified to DIN EN 13782 for temporary structures. Designed for luxury Hochzeiten in bayerischen Schlössern, corporate galas in Berlin, brand launches for deutsche Automobilhersteller, and Michelin-Stern Gala-Dinners — wherever uncompromising elegance meets German engineering standards. 5-year comprehensive structural warranty, backed by 10+ years of experience serving the premium German event sector.

Technische Spezifikationen

Rahmen	
Hauptprofil	300mm * 140mm * 6mm, Alu 6061-T6, CNC-gefräst
CNC-Fertigung	5-Achs CNC, ±0.2mm, alle Stirnflächen plan gefräst
Bodenplatten	400mm * 400mm * 12mm, feuerverzinkt
Abmessungen	
Breite * Länge	12m * 25m (300 m ²)
Seitenhöhe	4.0m
Firsthöhe	6.5m
Glaswandsystem	
Glas	10mm ESG (Einscheibensicherheitsglas), DIN EN 12150
Glasgröße	2.5m * 3.5m pro Paneel
Pfosten	Pulverbeschichtetes Aluminium, RAL 9016 Verkehrsweiß
Dichtung	EPDM, UV- und ozonbeständig
Türintegration	Bündige Glas-Doppeltür, Panikschloss, verdeckter Türschließer
Dach & Himmel	
Dach	850g/m ² PVC, DIN 4102 B1, weiß
Himmel	180g/m ² plissierter Polyester, elfenbein, schwer entflammbar
Beleuchtungsschiene	Integrierte Alu-Schiene für LED-Strip/Spot-Montage
Leistung	
Wind	Bis 100 km/h
Schnee	0.65 kN/m ²
Garantie	5 Jahre Strukturgarantie

Produktvorteile

Panorama-Glaserlebnis

Bodenlange 10mm ESG-Sicherheitsglaspaneele schaffen ein immersives Indoor-Outdoor-Erlebnis. Gäste genießen unverbaute Blicke auf Schlossparks, Weinberge, Alpenpanoramen oder Stadtkulissen — das Zelt wird Teil der Landschaft, nicht ihr Hindernis.

6.5m Kathedralhöhe

Die beeindruckende 6.5m Firsthöhe mit plissiertem Elfenbein-Himmel schafft eine kathedralenartige Innenwirkung. Kronleuchter, hängende Blumeninstallationen und Luftakrobatik finden mühelos Platz — unmöglich in Standardzelten.

5-Achs CNC Präzision

Die massiven 300mm*140mm Hauptprofile werden auf 5-Achs CNC-Bearbeitungszentren mit $\pm 0.2\text{mm}$ Toleranz gefertigt. Stirnflächen plangefräst, Bohrungen gerieben, Gewinde lehrgeprüft — Präzision made in China auf deutschem Qualitätsniveau.

DIN EN 12150 Sicherheitsglas

Alle Glaspaneelen sind nach DIN EN 12150 als Einscheibensicherheitsglas (ESG) zertifiziert. Im unwahrscheinlichen Bruchfall zerfällt das Glas in kleine Krümel statt gefährlicher Scherben. Komplette Zertifizierungsdokumentation für deutsche Veranstaltungssicherheit.

Vollständig Individualisierbar

12 Himmelfarben, 8 Bodenbeläge (Massivholz, Teppich, Marmoroptik, LED-Tanzfläche), individuelle Wanddraperie, integrierte RGBW-Beleuchtungssysteme. Jedes Zelt wird zum Unikat — perfekt abgestimmt auf das Event-Thema und die Corporate Identity Ihres Kunden.

5 Jahre Garantie

5 Jahre umfassende Strukturgarantie auf das CNC-gefertigte Aluminium-Rahmensystem und Glaselemente. 2 Jahre auf Textilien. Deutschsprachige Garantieabwicklung. 10+ Jahre Erfahrung im deutschen Premium-Eventmarkt.

Produktionsprozess mit CNC

1

Schwerprofil-Strangpressen & 5-Achs CNC

300mm*140mm*6mm Profile auf 3.600t Presse stranggepresst, T6-vergütet. Anschließend auf 5-Achs CNC-Zentren bearbeitet: Stirnflächen plangefräst $\pm 0.1^\circ$, alle Bohrungen gerieben, Gewinde lehrgeprüft. Jedes Profil laserbeschriftet für vollständige Rückverfolgbarkeit.

2

ESG-Glasfertigung (DIN EN 12150)

Floatglas CNC-zugeschnitten, Kanten flachpoliert mit Facette. Thermische Vorspannung im Horizontal-Rollenherd-Ofen bei 680°C , anschließend Luftabschreckung. Jede Scheibe nach DIN EN 12150 geprüft: Fragmentierungstest, Oberflächenspannung $\geq 90\text{ MPa}$.

3

Alu-Pfostenmontage

Pulverbeschichtete Aluminium-Pfosten (60 μm , RAL 9016) mit EPDM-Dichtungen im Reinraum montiert. Glasscheiben mit 5mm Kantenabstand für thermische Ausdehnung eingesetzt. Edelstahlhalterungen mit Nylon-Isolierscheiben gegen Kontaktkorrosion.

4

Himmel & Textil

Plissierter Polyester-Himmel mit französischen Nähten auf Industriegewalkmaschinen genäht. Flammhemmende Ausrüstung im Tauchverfahren für gleichmäßigen Schutz. PVC-Dach HF-verschweißt mit 50mm Nähten, zuggeprüft $\geq 3000\text{ N/5cm}$.

5

Komplettaufbau & Laservermessung

Komplettaufbau in 8.000 m² Montagehalle: Rahmen, Glaswände, Dach, Himmel, Türen. 3D-Lasertracker-Vermessung ($\pm 1\text{mm}$ auf 25m). 4h Berechnungstest mit Druckdifferenz. Alle Komponenten geprüft und dokumentiert.

6

Exportverpackung

Glaspaneelen in maßgefertigten A-Rahmen-Holzboxen mit Schaumstoff-Zwischenlagen. Profile palettiert mit VCI-Korrosionsschutzfolie und Kantenschützern. ISPM 15 wärmebehandelt. Vollständige TÜV-Dokumentation (deutsch/englisch).

Unternehmensstärke

TÜV Zertifikate

Vollständiges TÜV-Dokumentationspaket in deutscher Sprache inkl. Prüfstatik, Glas-Zertifikat (DIN EN 12150), Brandschutz (DIN 4102 B1) und CE-Erklärung. Einreichfertig für Bauaufsichtsbehörden.

Service — Vor & Nach dem Kauf

Pre-Sales	After-Sales
Kostenlose 3D-Architekturvisualisierung	5 Jahre Strukturgarantie (inkl. Glas)
Vor-Ort-Besuch durch Werksingenieur	Glaspaneel-Ersatz innerhalb 7 Tage (EU-Lager)
Komplettes Bauantragspaket	Jährliche Inspektion & Wartung
Innenarchitektur-Beratung	Montageleitung durch TÜV-Ingenieur
Materialmuster (Glas, Stoff, Pfosten)	24/7 Notfall-Technik-Hotline
DDP-Lieferung Deutschland	Ersatzteilprogramm (EU-Lager)

Anwendungsszenarien

Schloss-Hochzeiten (Bayern, Baden-Württemberg)
Michelin-Stern Gala-Dinners
Automobil-Premium-Launches (BMW, Mercedes, Porsche)
Luxus-Modenschauen & Fashion Events
Dax-Konzern Firmengalas & Hauptversammlungen
Weingut-Events (Mosel, Rheingau, Pfalz)

FAQ

Q1: Wie unterscheidet sich das Glaswandzelt von einem traditionellen Zelt?

Glaswände eliminieren die visuelle Barriere zwischen Innen und Außen. Bei einer Schloss-Hochzeit sehen die Gäste den Sonnenuntergang über dem Schlosspark. Bei einem Weingut-Event wird die Weinlandschaft Teil des Ambientes. Die 6.5m Kathedralhöhe mit Plissee-Himmel verleiht eine Pracht, die Standard-Flachdachzelte nicht erreichen. Der Unterschied: Zelt vs. maßgeschneiderter Pavillon.

Q2: Ist Sicherheitsglas sicher für Veranstaltungen mit vielen Gästen?

Ja. Alle Glaspaneelen sind DIN EN 12150 zertifiziertes 10mm ESG — 4-5 mal fester als normales Floatglas und im Bruchfall in kleine Krümel statt scharfe Scherben zerfallend. Dieselbe Sicherheitsglasnorm, die in öffentlichen Gebäudefassaden deutschlandweit verwendet wird. Komplette Zertifizierung für den Veranstaltungssicherheitsbeauftragten.

Q3: Wie lange dauert die Installation?

Ein professionelles Team von 8-10 Monteuren installiert das Luxuszelt in 3-4 Arbeitstagen: Tag 1 — Rahmen, Tag 2 — Dach und Himmel, Tag 3 — Glaswände und Türen, Tag 4 — Innenausbau (Boden, Draperie, Beleuchtung). Ein dedizierter Montageleiter betreut jedes Luxuszelt-Projekt.

Q4: Welche Individualisierungsmöglichkeiten gibt es?

Umfangreich: 12 Himmelfarben, individuelle Draperie in jeder Pantone-Farbe, 8 Bodenbeläge (Massiveiche, Nussbaum, Grauer Teppich, Weiße Marmoroptik, LED-Tanzfläche u.v.m.), Glas-Sandstrahlmuster, individuelle Pfosten-Pulverbeschichtung, integrierte RGBW-DMX-Beleuchtung, gravierte Türdrücker, monogrammierter Giebel. Kurz: Alles was Sie sich vorstellen können, bauen wir.

Q5: Kann das Zelt im deutschen Winter betrieben werden?

Ja. Das Glaswandssystem mit EPDM-Dichtungen bietet hervorragende Luftdichtheit. In Kombination mit dem isolierten Himmel und den vormontierten HVAC-Durchführungen hält eine angemessen dimensionierte Heizung 22°C

Innentemperatur selbst bei -5°C Außentemperatur. Viele Kunden nutzen diese Zelte für Weihnachtsgalas und Silvesterfeiern.

Q6: Bieten Sie schlüsselfertige Lösungen inkl. Boden, Beleuchtung und Möbel?

Ja, wir bieten ein schlüsselfertiges Komplettpaket: Struktur + Bodensystem + integrierte LED-Beleuchtung + Himmel + Wanddraperie. Für Möbel (Tische, Stühle, Lounges, Theken) kooperieren wir mit führenden deutschen Eventmöbel-Lieferanten und koordinieren die Anlieferung. Fragen Sie nach unserem All-Inclusive-Luxus-Eventpaket.



Guangzhou Tendars Tent Co., Limited



0086 13640286461



amanda@marquees-tent.com



marquees-tent.com

No.319, 2nd building , 8th zone , Aoyuan city plaza , Zhongcun Street, Guangzhou, Guangdong, China