

PDE
PRIME DESIGN EUROPE



GlassRack **PDE**

DER SICHERSTE WEG **GLASPRODUKTE**
ZU TRANSPORTIEREN.

DAS VIELSEITIGE, DAUERHAFTE GLASTRANSPORTSYSTEM.

Transportieren Sie Glasprodukte mit dem sichersten, und zuverlässigsten System auf dem Markt. PDE GlassRack ist ein zertifiziertes Glashaltesystem mit einzigartigen Eigenschaften, die die tägliche Arbeit schnell und effizient machen. GlassRack ist in verschiedenen Konfigurationen erhältlich, um sich an Ihre spezifischen Anforderungen und an jedes Lieferwagenmodell anzupassen. Leichtgewichtig, dauerhaft, auf Haltbarkeit ausgelegt - GlassRack ist die ultimative Lösung für den Transport aller Glasprodukte.

VORTEILE VON GLASSRACK



SPEZIALISIERTER SCHUTZ & SICHERHEIT

Das patentierte System, das speziell für Transport von Glasprodukten entwickelt wurde, schützt die Produkte und die Arbeiter beim (Ent)Laden.



FÜR HALTBARKEIT GEBAUT

Aus eloxiertem Aluminium ist korrosionsfrei, witterungsbeständig, und trägt eine größere Last.



UMWELTFREUNDLICH & KRAFTSTOFFEFFIZIENT

Leichtgewichtiges Aluminium und aerodynamisches Design reduzieren Kraftstoffverbrauch und Verschleiß. 100% recycelbares Material.



EINFACHE MONTAGE

Verwendet bestehende Montagepunkte mit unserem Flex-Rail oder C Schienen. Kein Bohren am Fahrzeug.



VERSCHIEDENE KONFIGURATIONEN

Modulares System, das an jedem Transporter sowie an Tieflader Fahrzeuge und Anhängern passt.



3 JAHRE GARANTIE

Prime Design Europe gewährt für seine Produkte eine Garantie von 3 Jahren lang, gegen Material- und Produktionsfehler.

GLASSRACK KONFIGURATIONSOPTIONEN

AUSSENSYSTEM

Typ 5 - mit patentierten Haltestangen. Nutzlast: 400 bis 700 kg.

Typ 7 - mit Ratschengurten. Nutzlast: 225 bis 450 kg.

INNENSYSTEM

Standard - mit patentierten Haltestangen.

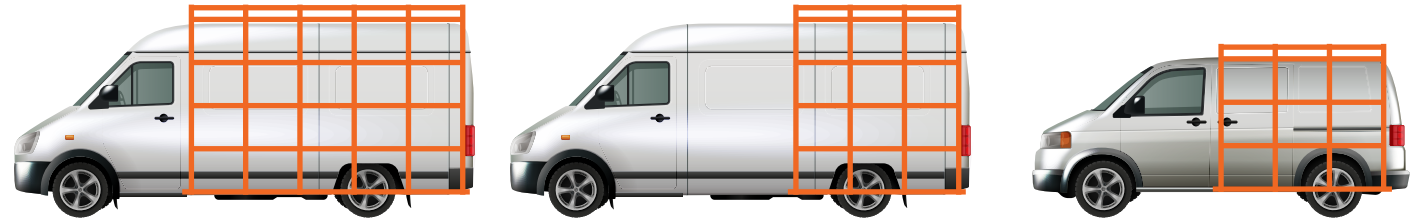
ECO - mit einfachen Haltestangen und Gurt.

Ausziehbar - mit patentierten Haltestangen und Schlitten für einfachen Zugang zum Material beim Betreten des Fahrzeugs. Nutzlast: 300 kg.

PLATTFORMLÖSUNG

Plattform A - mit patentierten Haltestangen. Für offene Pritschen und Anhänger. Nutzlast: 400 bis 700 kg.

DAS MODULARE SYSTEM MIT ZAHLREICHEN VORTEILEN



1. PASST AN FAHRZEUGE JEDER GRÖSSE

PDE GlassRack ist ein modulares System, das an jeden Transporter und an die Breiten- und Höhenanforderungen des Kunden angepasst werden kann.

2. EINFACHE MONTAGE

GlassRack hat eine handliche Größe, einzelne Teile, die leicht von einer Person zusammengebaut werden können.

3. PREISWERTE ERSATZTEILE

Im Schadensfall sind Ersatzteile, dank des voll modularen Systems aus kleinteilen kostengünstig.

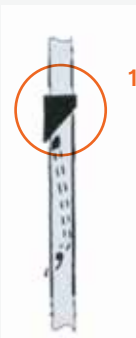
4. DIREKTE LIEFERUNG

GlassRack wird per gewöhnlichem Versand in einem kompakten Paket an Sie geliefert.

PATENTIERTE HALTELEISTEN

Transportieren Sie Glasprodukte in jeder Größe und Menge ohne zusätzliche Gurte oder Verzerrungen.

Glasprodukte verschiedener Dicke können dank der speziell gestalteten Halteleisten des GlassRacks gleichzeitig gesichert werden. Jede Stange verfügt über ein Paar Fallhebel, die den passenden Druck auf das Glasprodukt ausüben und es sicher in Position halten, ohne die Tiefe der Halteleiste anpassen zu müssen.



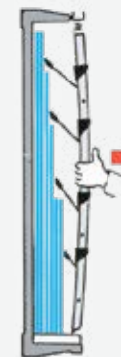
1. Die Muffe hält den Fallarm aufrecht in die Halteleiste eingesteckt, wenn er nicht verwendet wird.



2. Um den Fallarm zu aktivieren, schieben Sie die Muffe nach oben und der Fallarm kippt nach unten, bis er das Glas berührt.



3. Lassen Sie die Muffe los und sie rutscht nach unten und hält den Fallarm in seiner Position auf dem Glasprodukt.



4. Ziehen Sie die federbelastete Halteleiste nach außen. Die Fallarme kippen leicht nach vorne. Die Muffen rutschen hinunter und halten die Arme mit dem passenden Druck, um die Produkte in ihrer Position zu halten.

HALT, WO ES BENÖTIGT WIRD

Positionieren Sie die Halteleisten am GlassRack, wo immer Sie sie benötigen. Heben Sie dazu einfach den unteren Teil aus der Befestigungsschiene und bringen Sie ihn dort an, wo Ihre Ladung Halt benötigt.

GUMMIERTER SCHUTZ

GlassRack umfasst gummierte horizontale und vertikale Stützen sowie Schwingen-Kontaktpunkte, um Kratzer und Schäden an den Produkten während des Transports zu vermeiden.

NUTZLAST: 400-700 KG



*Option ohne Dachträger und Seitenmontage verfügbar für Fahrzeuge mit Glasfaserdach oder bestehendem Dachgestell.

1. DACHTRÄGER ENTHALTEN

Das GlassRack Typ 5 mit verbundenem Querträgersystem wird mit einem integrierten Dachträger geliefert.

2. HALTELEISTENSYSTEM

Patentierte Halteleisten sichern verschiedene Größen von Glassprodukten ohne zusätzliche Gurte.

3. ZUGANG ZUM HINTERRAD

Wechseln Sie platte Reifen mühelos mit schnellem Zugang zum Hinterrad Ihres Fahrzeugs mit einem praktischen abnehmbaren Abschnitt.

4. GUMMIERTE UNTERLAGE

FALTBARE UNTERLAGE VERFÜGBAR
13,5 cm, 9,5 cm oder 20 cm ebenfalls verfügbar (abhängig von Ländervorschriften und Kundenanforderungen).



INSTALLATION

GlassRack ist an einem Aluminium-Querträgersystem angebracht, das mit dem PDE-Schienensystem am Fahrzeugdach oder an den bereits vorliegenden Befestigungspunkten Ihres Fahrzeugs montiert wird.

***Keine Bohrungen erforderlich, sodass Karosserieschäden vermieden werden und der Wert Ihres Fahrzeugs erhalten bleibt.**



STANDARD-KONFIGURATION

Gummierter Aluminiumrahmen (horizontale und vertikale Stützen) mit zwei Halteleisten.



GUMMIERTE STÜTZEN

GlassRack umfasst gummierte horizontale und vertikale Stützen sowie Schwingenkontaktpunkte, um Kratzer und Schäden an den Produkten während des Transports zu vermeiden.



FORTGESCHRITTENE KONFIGURATION

Der Standard-Konfiguration wird ein Aluminium-Schutzblech hinzugefügt, um die Fracht vor Staub und Schäden zu schützen. Zusätzliche Halteleisten werden hinzugefügt, um verschiedene Größen von Gläsern und Platten zu transportieren.

AUSSENSYSTEM

TYP 7

GlassRack Typ 7 ist unser preiswertes Außensystem. Die Ladungen werden mit zwei oder mehr Spanngurten (anstelle der PDE-Halteleisten) in Position gehalten, die an die vertikalen Träger des GlassRack gehakt werden.

PREISWERTE LÖSUNG

NUTZLAST: 225-450 KG



INNENSYSTEM

STANDARD

Das GlassRack Standard-Innensystem bietet alle Vorteile der Außenversion im Frachtbereich Ihres Transporters. Ihre Produkte werden vor Schmutz, Regen und Diebstahl geschützt - sicher im Inneren Ihres Fahrzeugs.
*Die Installation erfolgt am Fahrzeugboden und an bestehenden Befestigungspunkten der Karosserie. Unterlage von 9 bis 25 cm verfügbar.



3 INNENSYSTEM

Transportieren Sie die Fenster im Inneren Ihres Fahrzeugs - geschützt vor Schmutz, Regen und den Elementen. Die Innensysteme von GlassRack verfügen über den gleichen robusten und effizienten gummierten Aluminiumrahmen mit drei Konfigurationsoptionen, die sich an Ihre spezifischen Bedürfnisse anpassen.

ECO ist die simplifizierteste Konfiguration von GlassRack. Der Aluminiumrahmen wird an den Boden- und Seitenplatten Ihres Fahrzeugs angebracht. Die vertikalen Halteleisten können an jeder beliebigen Stelle der Befestigungsschiene am Boden befestigt werden, sodass beliebig viele Glasscheiben, Fensterrahmen oder andere Platten oder Bretter transportiert werden können.



1. STANDARDVERSION

Untere Schienen mit Bodenplatten aus Holz und einer Fußbreite von bis zum 60 cm.

2. GLASVERSION

Spezielle Konfiguration für den Glastransport, bei der die Holzplatten und Schienen durch 30 cm dicke Gummiblöcke und Bodenschienen ersetzt werden.

3. HALTELEISTEN MIT OBERGURTEN

Sichern Sie die Ladung unterschiedlicher Breite mit Halteleisten, die in Bodenschienen platziert sind, und ziehen Sie sie mit oberen Gurten fest.



Mit dem integrierten Ratschengurt wird Ihre Fracht innerhalb von Sekunden ordentlich fixiert. Ihr ECO-System wird mit Bodenplatten aus Holz geliefert, um eine ebene Fläche für die Ladung und Entladung von Fensterprodukten zu schaffen.



NUTZLAST: 300 KG

INNENSYSTEM

AUSZIEHSYSTEM

ERGONOMISCH | 300 KG KAPAZITÄT | BIS ZU 2/3 DER FAHRZEUGLÄNGE AUSZIEHBAR

Das ergonomische Innensystem umfasst einen patentierten Schlitten, der 2/3 der Länge der GlassRacks aus dem Fahrzeug zieht. Dank diesem System müssen Sie nicht ins Fahrzeug steigen, um Produkte zu (ent)laden, und entlastet Rücken und Schultern von unnötigen Belastung durch Arbeit auf engen Räumen. Das ausziehbare Glasgestell ist eine überaus praktische Lösung für alle, die im Arbeitsalltag häufig Produkte laden und entladen.

Unterlage von 13,5 bis 20 cm verfügbar.

PLATTFORMLÖSUNG

PLATTFORM A

DIE GLASSRACK-LÖSUNG FÜR OFFENE TIEFLADER UND ANHÄNGER.

Für Pritschen und Tieflader stehen verschiedene GlassRack-Konfigurationen zur Verfügung. Unsere modulare Lösung passt sich an Ihre Bedürfnisse und Fahrzeuganforderungen an.

Einschließlich der patentierten PDE-Haltebügel.

NUTZLAST: 400-700 KG

4 KONFIGURATIONEN



KUNDENSPEZIFISCHE LÖSUNG



KUNDENSPEZIFISCHE LÖSUNG

Accessories+ PDE

GlassRack bietet zudem die Flexibilität, zusätzliche Zubehörteile sowie zusätzliche Halteleisten oder Ersatzteile für Ihr Glasgestell zu installieren. Mit der individuellen Seriennummer Ihres Produkts können Sie ganz einfach Ersatzteile bestellen.



LEITERSPROSSEN ODER HECKLEITER

Dem GlassRack-Rahmen können Leitersprossen hinzugefügt werden, um ihn mit einer integrierten Leiter auszustatten, ohne in die Karosserie zu bohren. Fügen Sie für leichten Zugang zum Dachträger die PDE-Heckleiter hinzu.



EINSTELLBARER SICHERHEITSANSCHLAG

Der Sicherheitsanschlag bietet zusätzliche Sicherheit bei abruptem Bremsen. Es können zwei separate Sicherheitsanschlüge angebracht werden, wo immer sie benötigt werden, um verschiedene Höhen oder Glasteile zu sichern.



ALUMINIUM-TRANSPORTROHR

2-6 Meter langes und 125 mm starkes Transportrohr, an beiden Seiten verschließbar, wird mit einem Bügel auf den Querträgern befestigt. Röhre über 3 Metern können in 2 oder sogar 3 Abschnitten geliefert werden.



LADEROLLE

Die Rolle wird ganz einfach hinten am Dachträger installiert und macht das Laden und Entladen von langen Gegenständen einfacher.



ANSCHLAGPLATTE | FALTBARE UNTERLAGE

Sollte die Ladung bei einem Unfall verrutschen, bietet die Anschlagplatte zusätzliche Sicherheit, die das Glas daran hindert, nach vorne aus dem Gestell zu rutschen. Die Unterlage ist als faltbare Option erhältlich.



AUFBEWAHRUNG DER HALTELEISTEN

Der Aufbewahrungshaken hält alle Leisten aufrecht an einer Stelle, wenn sie nicht verwendet werden.

TELESKOPSYSTEM

Erweitert das GlassRack nach oben.

AluRack^{PDE}



ErgoRack^{PDE}



AluBars^{PDE}



ErgoBACK^{PDE}



Protection^{PDE} PRODUCTS



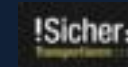
GlassRack^{PDE}



KONTAKTIEREN SIE UNS, UM MEHR ÜBER UNSERE PREMIUM-PRODUKTE ZU ERFAHREN

Prime Design Europe ist einer der führenden Hersteller von leistungsstarken Dachträger, Leiterliftsysteme und Innenausstattungsprodukten für NFZ. Wir entwickeln und herstellen innovative und patentierte Produktlinien (AluRack®, ErgoRack™).

Prime Design Europe vertreibt über Partner und Spezialisten und ist einer der führenden Dachträgerspezialisten in Europa. Unsere Einrichtungen in Belgien, Dänemark und Bulgarien unterstützen die Kunden und die Händler vor Ort. Design, Fertigung und Montage erfolgen dort, wo unsere beträchtlichen Lagerkapazitäten eine schnelle Lieferung ermöglichen.



Prime Design ist ein Partner der österreichischen Initiative für sicheren Transport: www.sicher-transport.eu



Prime Design Europa wurde zum offiziellen Partner des "Van Excellence Code" gewählt, welcher darauf abzielt, die Standarte der Einhaltung der Vorschriften durch Nutzfahrzeugbediener zu steigern.



Mit unserem Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001:2015 und ISO 14001:2015 gewährleisten wir, dass bei dem Vertrieb unserer Produkte die höchsten Standards angewendet werden. Wir haben für jeden Schritt des Produktions- und Bestellprozesses die angemessenen Maßstäbe definiert. Dies ermöglicht es uns, die Qualität der Arbeit, die wir abliefern, kontinuierlich zu beurteilen.

Die Dachträger von Prime Design Europe sind durch Patente geschützt

PDE
PRIME DESIGN EUROPE

Prime Design Europe BV
Tel. +32 16 22 60 99
sales@pde-group.com

ENTDECKEN SIE UNSER VOLLES PRODUKTPORTFOLIO

pde-group.com

BELGIEN
Bietenweg 22,
3300 Tienen

BULGARIEN
ul. "Dolo" 19, 1298
kv.Trebich, Sofia

DÄNEMARK
Baldersbuen 21,
2640 Hedehusene