

ORTEN GmbH & Co. KG
Fahrzeugbau und -vertrieb
Gewerbegebiet
D - 54470 Bernkastel-Kues
Tel. : 06531/ 503-0
Fax : 06531/ 7403

www.orten.com
info@orten.com

Pressemitteilung



ORTEN Aufbausysteme

Touren optimieren

Tourenoptimierung beginnt mit einem wirtschaftlich optimierten Transportmittel. Das bedingt - neben geringen Lifecycle-Kosten – vor allem multifunktionale Einsatzmöglichkeit, niedrige Sequence Time und hohen Bedienkomfort. Diese Vorgaben erfüllen vorbildlich die ORTEN-Aufbauten OpenBoxC+, Side-Liner, Safeserver und Topliner.

Die als Trailer-Innovation 2009 preisgekrönte OpenBoxC+ bietet alle Funktionen eines Schiebebügelsystems und eines offenen Plattformtrailers zugleich. Als Vollplanen-Aufbau wird - wie bei einem Standard-Curtainsider - die gesamte Ladefläche abgedeckt. Zum Be- oder Entladen zusammengeschoben, gibt das Schiebebügelsystem die Ladung von allen Seiten und ohne störende Aufbauteile frei.

Das System legt die Faltung der Plane nach innen. Dabei werden die zulässigen Breitenmaße nicht überschritten. Nach Arretierung der Schiebebügel bleibt bei einer Plattformlänge von 13,6 m Platz für 40 ft-Behälter, zum Beispiel ISO-Container. Die Einsatzmöglichkeiten lassen sich deutlich erweitern. Die Arbeitssicherheit bei der Verwandlung in die eine oder andere Richtung ist besonders hoch.

ORTEN Side-Liner

In nur 20 Sekunden ist der Zugang zur Ladefläche des Side-Liners auf der gesamten Aufbaulänge frei zugänglich, während die Seitenwand, elektromotorisch gehoben, auf dem Dach abgelegt ist. Für diesen Vorgang werden lediglich ca. 520 mm seitlicher Verkehrsraum benötigt,

ORTEN GmbH & Co. KG
Fahrzeugbau und -vertrieb
Gewerbegebiet
D - 54470 Bernkastel-Kues
Tel. : 06531/ 503-0
Fax : 06531/ 7403

www.orten.com
info@orten.com

Pressemitteilung



andere Schwenkwandaufbauten benötigen bis zu 1.200 mm. Diese geringe Auslenkung des Side-Liners ist vor allem in Innenstädten ein wesentlicher Sicherheits-Vorteil.

Eine Bedienung von Verschlussmechaniken ist beim Side-Liner nicht erforderlich. Alle Gegenhalter, sowohl die in Bodenhöhe als auch an den Ecksäulen arretieren selbsttätig. Damit wird der Bedienungsaufwand weiter verringert und die Sequence Time weiter verkürzt. Beim Side-Liner ist das Mitführen eines Mitnahmestaplers möglich.

Einsatzgebiete des Side-Liners sind sowohl Beschaffung wie Distribution. Er ist das ideale Aufbausystem für City-Verteiler bis hin zum Streckentransport. Bei Aufbaulängen bis 10 m reicht seine Stellplatzkapazität von 12 bis hin zu 22 Paletten. Eine Auflieger-Version ist in der Entwicklung und wird dem Markt in Kürze vorgestellt.

ORTEN SafeServer - multifunktionales Aufbausystem

Kontinuierlicher Verbesserungsprozess - KVP - ist praktizierte ORTEN-Philosophie. In diesem Prozess hat der Full-Range-Anbieter von der Mittelmosel sein Produktprogramm hinsichtlich des Gewichts und der Langlebigkeit erneut optimiert, so auch den SafeServer. Der ORTEN SafeServer wird als Aufbau für Verteilerfahrzeuge, Hänger und Sattelauflieger für bis zu 34 Euro-Paletten gefertigt. Optionen sind Ausführungen mit Schiebedach und Doppelstock-Beladung.

Multifunktional wird der SafeServer in der Ausführung C+. Aufgebaut auf einem Sattelauflieger, ist dieses Fahrzeug sowohl für den Transport palettierter Ware als auch Container geeignet. Es trägt somit dazu bei, die unternehmerische Bandbreite zu erweitern und Leihfahrten weiter zu reduzieren.

ORTEN GmbH & Co. KG
Fahrzeugbau und -vertrieb
Gewerbegebiet
D - 54470 Bernkastel-Kues
Tel. : 06531/ 503-0
Fax : 06531/ 7403

www.orten.com
info@orten.com

Pressemitteilung



Die in die Plane integrierten, vertikal verlaufende Aluminium- Paneele geben dem Aufbau höchste Diebstahlsicherheit und machen den SafeServer besonders geeignet für hochwertige Transportgüter.

Das Planen-Aufbausystem lässt sich innerhalb von einer Minute auf der gesamten Ladebreite komplett öffnen oder schließen. Die moderne Aufbautechnik des SafeServer mit seinen in die Seitenplane integrierten Aluminium-Paneelen macht mühsames Bedienen von Schnallverschlüssen, Rungen oder Einstecklatten überflüssig, die Sequence Time verkürzt sich messbar und verbessert die Wirtschaftlichkeit des Fahrzeuges.

ORTEN Topliner

Der ORTEN Topliner mit seinem tausendfach bewährten Überdach-Schwenkwandaufbau ist nach wie vor das am häufigsten eingesetzten Aufbausystemen in der deutschen Getränkelogistik. Im Rahmen der ORTEN KVP-Philosophie (kontinuierlicher Verbesserungsprozess) konnte beim Topliner die Nutzlast um ca. 1.200 kg gegenüber einem vergleichbaren Getränkezug mit Zentralachsanhänger erhöht werden.

Möglich machte dies die Verwendung von Kunststoff-Wabenelementen für Ober- und Vorderwand sowie Bodenelemente. Die bewährte Kinematik und die soliden Konstruktionsmerkmale der Topliner-Bauweise bleiben selbstverständlich erhalten, wurden teils sogar verbessert. Die Verwendung korrosionsbeständiger Werkstoffe senkt zudem die Lifecycle-Kosten.

Bis zu einer Aufbaulänge von 10.000 mm kommt der Topliner ohne Mittelrunge aus. Die intelligente Gestaltung der Oberwand ermöglicht Ladegut-Durchladehöhen bis 2.500 mm.

ORTEN GmbH & Co. KG
Fahrzeugbau und -vertrieb
Gewerbegebiet
D - 54470 Bernkastel-Kues
Tel. : 06531/ 503-0
Fax : 06531/ 7403

www.orten.com
info@orten.com

Pressemitteilung



Ladegutsicherung

Alle ORTEN-Aufbauten sind DEKRA-zertifiziert nach VDI 2700, benötigen also bei Formschluss keine zusätzliche Ladungssicherung. Symmetrische oder asymmetrische Teilbeladung bekommt Ladegutabschluss nach hinten durch das durchkonstruierte ORTEN-Absperrsystem mit vier Sperrbalken und Alu-Einstecklatten.

ORTEN

ORTEN, Bernkastel-Kues, ist ein ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen. Es erfüllt somit sämtliche Ansprüche an ein modernes Fertigungsunternehmen. ORTEN ist „approved supplier“ aller namhaften Lkw-Hersteller. Das Unternehmen verfügt bereits seit vielen Jahren über das Audit aller großen europäischen Lkw-Marken und einem „Rahmenvertrag Lieferant“ als Aufbauhersteller. Vorausgegangen war ein strenges Auswahlverfahren, das so genannte „Aufbauhersteller Audit“.