



## KONTAKTINFORMATIONEN

\* Pflichtangabe - bitte füllen Sie diese Felder vollständig aus!

Projekt \*

Firma

Vor-/Nachname \*

Straße und Hausnummer

PLZ                      Ort                                      Land

Telefon \*

E-Mail \*

Abweichende Lieferadresse

Projekt

Firma

Vor-/Nachname

Straße und Hausnummer

PLZ                      Ort                                      Land

## ANGABEN ZUM FAHRZEUG

\* Pflichtangabe - bitte füllen Sie diese Felder vollständig aus!

Hersteller \*

Modell \*

Baujahr \*

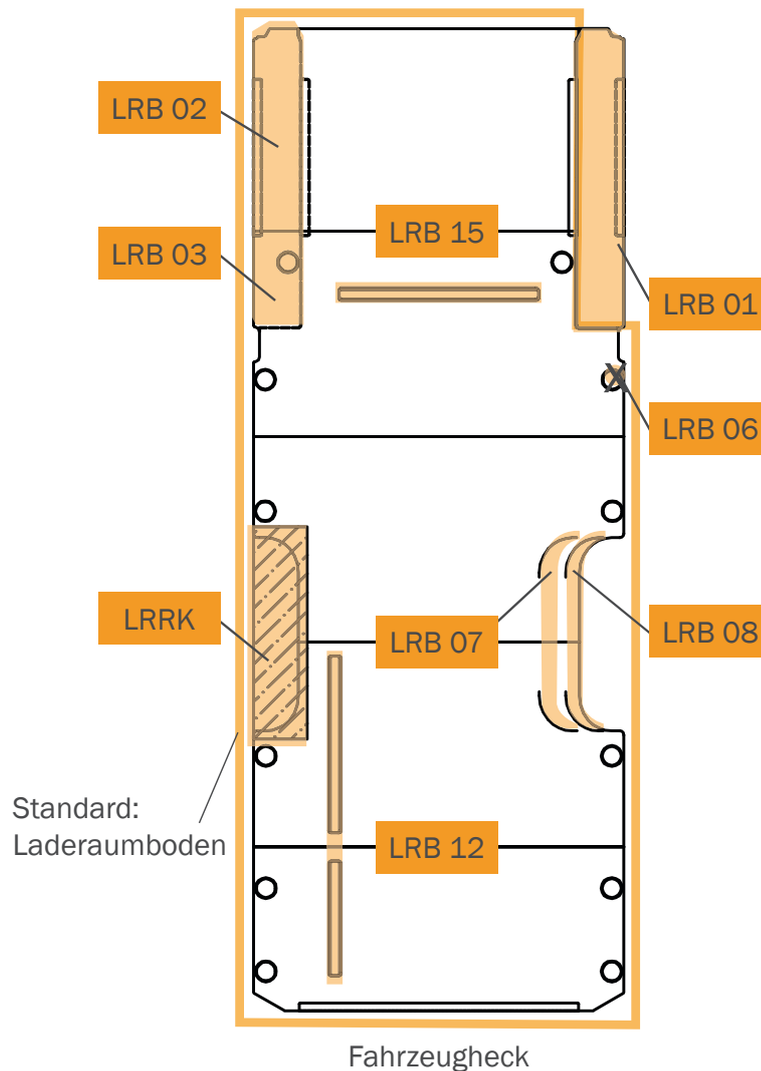
Radstand \*

Antrieb*	Frontantrieb	Heckantrieb	Allrad		
Laderaumlänge*	L1	L2	L3	L4	L5
Laderaumhöhe*	H1	H2	H3		
Türen*	Schiebetür:				
	li. (STL)	re. (STR)	li./re. (STR+L)		
	Hecktüren (HKT)		Heckklappe (HKK)		
Radhaus*	Einzelbereifung	Zwillingsbereifung			

Bemerkungen

## ANGABEN ZUM LADERAUMBODEN (LRB)

(Bitte wählen Sie Ihre Ausführungsvariante.)



### Standardausführung:

- Schiebetür rechts, Trittstufenausschnitt optional mit oberflächenbündig eingesetztem Alu-Kantenschutzwinkel.
- Hecktüren optional mit oberflächenbündig eingesetztem Alu-Kantenschutzwinkel
- Zurrösenöffnungen ausgefräst optional mit Zurrösendeckel oder CVE Klemmulden
- Montagematerial

### Optionale Ausführungsvarianten:

- LRB 01 Schiebetür rechts, ohne Tritt
- LRB 02 Schiebetür links
- LRB 03 Schiebetür links, ohne Tritt
- LRB 04 Schiebetür rechts + links
- LRB 05 Schiebetür rechts + links, ohne Tritt
- LRB 06 Ohne Zurrmuldenöffnungen
- LRB 07 Radhaus Zwillingbereifung
- LRB 08 Radhaus Super Single
- LRB 10 Zurrschienen Boden UF/Decke quer im Satz modellspezifisch
- LRB 11 Zurrschienen quer, eingelegt, individuell (Kundenzeichnung)
- LRB 12 Zurrschienen längs, eingelegt, individuell (Kundenzeichnung)
- LRB 13 Zurrschienen längs + quer kombiniert, eingelegt, individuell (Kundenzeichnung)
- LRB 15 Zurrschienen Boden quer, UF eingelegt, lotrecht unter Dachholm, 950 mm Länge
- LRB 99 individuell (Kundenzeichnung)

Bitte wählen Sie den gewünschten Werkstoff für Ihren Laderaumboden:



**ECO.VAN Cargo**  
(Sperrholz Birke, ca. 9 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Einfacher, mehrteiliger, modellspezifischer LRB mit Wechselfalzverbindung.  
**Material:** Sperrholz 9 mm dick (BFU-BI 9 mm), braun, Sieb/ glatt.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst (inkl. Zurrösenöffnungen) und passgenau, ohne Klick, mit Wechselfalz-Plattenverbindung, ohne Alu-Winkelschienen im Türbereich, ohne Zurrösendeckel, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.

auf Anfrage



**ECO.VAN Strong**  
(Sperrholz Birke, ca. 12 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Professioneller, mehrteiliger, modellspezifischer LRB mit Wechselfalzverbindung.  
**Material:** Sperrholz in 12 mm Dicke (BFU-BI 12 mm), braun, Sieb/ glatt.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst (inkl. Zurrösenöffnungen) und passgenau, ohne Klick, mit Wechselfalz-Plattenverbindung, ohne Alu-Winkelschienen im Türbereich, ohne Zurrösendeckel, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.



**PRO.VAN Cargo**  
(Sperrholz Birke, ca. 10 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Professioneller, mehrteiliger, modellspezifischer LRB mit Wechselfalzverbindung.  
**Material:** Sperrholz Birke 10 mm dick, qualifizierter Holzwerkstoff, hochwertig beschichtet, CVE Dekor, rutschhemmend, Rückseite glatt

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst (inkl. Zurrösenöffnungen) und passgenau, mit eingelassenen Alu-Winkelschienen im Türbereich und Abdeckungen für die Zurrösenöffnungen, optional mit bündig eingelegten Zurrschienen (OF/UT-quer/ längs) zur Verbesserung der Ladungssicherung, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.

auf Anfrage



**PRO.VAN Light**  
(Polypropylen PP-TPO, ca. 11 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Professioneller, einteiliger, modellspezifischer LRB, zum besseren Versand gefaltet, mit rutschhemmender Oberfläche TPO.  
**Material:** Hohlkammerplatte, Polypropylen PP380, nur 3.800 g/m<sup>2</sup>, ca. 11 mm dick, rutschhemmende TPO Beschichtung, RAL7031.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst (inkl. Zurrösenöffnungen) und passgenau, inkl. Alu-Winkelschienen im Türbereich, ohne Deckel für die Zurrösenöffnungen, optional mit Klemmulden – ab Oktober 2021 auch mit Deckel, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.



**PRO.VAN Strong**  
(Sperrholz Birke, ca. 12 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Professioneller, mehrteiliger, modellspezifischer LRB in Klickausführung.  
**Material:** Sperrholz in 12 mm Dicke (BFU-BI 12 mm), hochwertig beschichtet CVE Dekor, rutschhemmend, Rückseite glatt.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst (inkl. Zurrösenöffnungen) und passgenau, mit eingelassenen Alu-Winkelschienen im Türbereich und Abdeckungen für die Zurrösenöffnungen, optional mit bündig eingelegten Zurrschienen (OF/UT-quer/ längs) zur Verbesserung der Ladungssicherung, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.

auf Anfrage



**PRO.VAN PolyMX**  
(Sperrholz Birke mit grobstolligem PU-Profil, ca. 14 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Professioneller, mehrteiliger, modellspezifischer LRB mit Wechselfalzverbindung.  
**Material:** Plattendicke ca. 14 mm, Trägerplatte Sperrholz 9 mm dick (BFU-BI 9 mm), mit einseitiger PU Profilbeschichtung ca. 5 mm dick, Rückseite unbeschichtet.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst (inkl. Zurrösenöffnungen) und passgenau, mit Wechselfalzfräsung, optional mit eingelegten Alu-Winkelschienen im Türbereich wie auch Zurrmuldendeckel zur Verbesserung der Ladungssicherung und Zurrmuldendeckel zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.

auf Anfrage



**PRO.VAN Alu Quintette**  
(Aluminium Quintette, ca. 2,5/4 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Professioneller, mehrteiliger, modellspezifischer LRB, stumpf gestossen.  
**Material:** Aluminium AlMg3, Prägung Quintette, Plattendicke ca. 2,5/4 mm für die direkte Belegung auf den Fahrzeug Sikkenboden optional mit Holzträgerplatte.

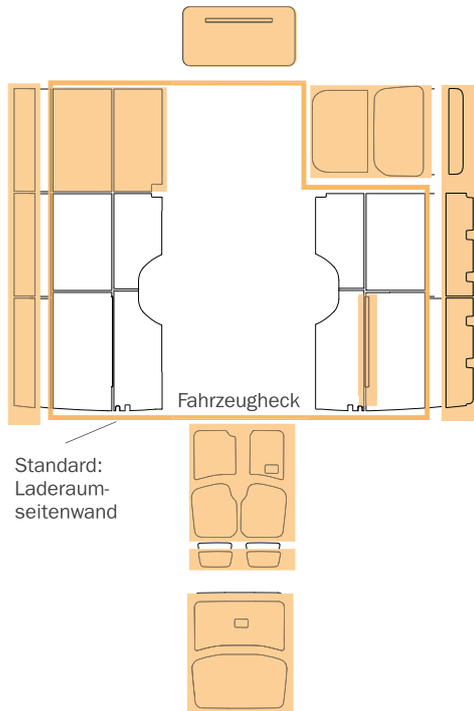
**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst (inkl. Zurrösenöffnungen) und passgenau, stumpfer Stoss, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.

**Optional:**  
Mit 9 mm Sperrholz als Trägerplatte, Fugenstöße versetzt.

Bearbeitungsvermerk der CVE GmbH & Co. KG	Bitte hier nichts eintragen.
LRB Bewertung CVE, Art-Nr.	LRB

## ANGABEN ZUR LADERAUMSEITENWAND (LRSW)

(Bitte wählen Sie Ihre Ausführungsvariante.)



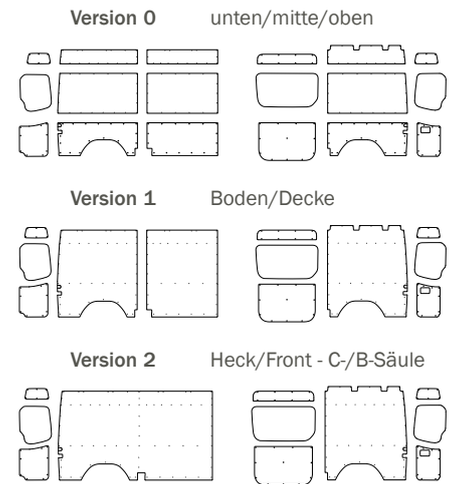
### Standardausführung:

- Seitenwand rechts, von Hecktür bis C-Säule
- Seitenwand links, von Hecktür bis B-Säule (sofern keine Schiebetür links, ansonsten Hecktür bis C-Säule)
- Montagematerial

### Optionale Ausführungsvarianten:

- LRSW**  
Basis ohne Türen
- LRSW**  
Basis + STR
- LRSW**  
Basis + STR + HKT
- LRSW**  
Basis nur oben
- LRSW**  
Basis nur oben + STR
- LRSW**  
Basis nur oben + STR + HKT
- Einzelteile**  
(gewünschte LRSW-Einzelteile bitte unten markieren.)

### LRSW Individualisierung



## EINZELTEIL SCHEMATA

Nachfolgende Zeichnungen zeigen exemplarisch die Laderaumseitenwandteile je nach Laderaumlänge L1/L2/L3/L4 (L5) wie auch die Laderaumhöhe H1/H2 und eventuell H3. Bitte markieren Sie die gewünschten LRSW-Einzelteile.

	Fahrzeugseite in Fahrtrichtung „links“	Fahrzeugseite in Fahrtrichtung „rechts“
LRSW L1 H2 LRSW L1 H1		
LRSW L2 H2 LRSW L2 H1		
LRSW L3 H2-H3 LRSW L3 H1 FA		
LRSW L3 H2-H3 LRSW L3 H1 HA		
LRSW L4 (L5) H2-H3 LRSW L4 (L5) H1		

Bitte wählen Sie den gewünschten Werkstoff für Ihre Laderaumseitenwand:



**PRO.VAN Cargo**  
(Holzwerkstoff HDF, ca. 4 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:**  
Professionelle, mehrteilige Laderaumseitenwand (LRSW)  
Version „0“ – unten/mitte/oben  
**Material:** Holzwerkstoff HDF 4 mm, einseitig beschichtet, vglb. RAL 7035.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst und paßgenau, vorgebohrt, Befestigungsmaterial beiliegend, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.



**PRO.VAN Light (RAL 7035)**  
(Polypropylen PP 1500g/m<sup>2</sup>, ca. 4,2 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:**  
Professionelle, mehrteilige Laderaumseitenwand (LRSW)  
Version „0“ – unten/mitte/oben  
Version „1“ – Boden/Decke  
Version „2“ – Heck/Front – C-/B-Säule  
**Material:** PP 1800 g/m<sup>2</sup>, Hohlkammerplatten, 4,2 mm, Sichtseite strukturiert, Farbe vglb. RAL 7035.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst und paßgenau, vorgebohrt, Befestigungsmaterial beiliegend, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.



**PRO.VAN Light (RAL 7046)**  
(Polypropylen PP 1500g/m<sup>2</sup>, ca. 4,2 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:**  
Professionelle, mehrteilige Laderaumseitenwand (LRSW)  
Version „0“ – unten/mitte/oben  
Version „1“ – (je nach Modell)  
**Material:** PP 1500 g/m<sup>2</sup>, Hohlkammerplatten, 4,2 mm, Sichtseite strukturiert, Farbe vglb. RAL 7046.

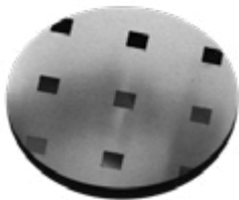
**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst und paßgenau, vorgebohrt, Befestigungsmaterial beiliegend, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.



**PRO.VAN Strong**  
(Sperrholz Birke, ca. 6,5 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:**  
Professionelle, mehrteilige Laderaumseitenwand (LRSW)  
Version „0“ – unten/mitte/oben  
Version „1“ – Boden/Decke  
je nach Geometrie des Fahrzeugs  
**Material:** Holzwerkstoff Sperrholz BFU-BI 6,5 mm, unbeschichtet.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst und paßgenau, vorgebohrt, Befestigungsmaterial beiliegend, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung, Satzweise im Einzelkarton ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.



**PRO.VAN AluLoch**  
(1,0/9,85/38/50 mm)

**Produkt-Beschreibung:**  
Professionelle, mehrteilige Laderaumseitenwand (LRSW)  
Umfang modellspezifisch  
Version „0“ – unten/mitte/oben  
**Material:** Aluminium, Sichtseite foliert.

**Lieferumfang:**  
Modellspezifisch konturgefräst, Version 0: Einzelteile unten/mitte/oben, 1,0 mm Dicke, 9,85 x 9,85 mm Lochgröße, 38 mm Lochmittenabstand, ca. 50 mm unperforierter Rand parallel zur Bauteil-Außenkontur. Version 1: Auf Anfrage. Befestigungsmaterial beiliegend, zur Selbstmontage, Umfang nach Absprache, ab Werk. Auf Kundenwunsch frei Haus.

Bearbeitungsvermerk der CVE GmbH & Co. KG	Bitte hier nichts eintragen.
LRSW Bewertung CVE, Art-Nr.	LRSW

## ANGABEN ZUR PRALLPLATTE FÜR LADERAUMTRENNWAND (LRPPTW) (Bitte wählen Sie Ihre Ausführungsvariante)



**Ausführungsvarianten:**

- Nicht für jedes Transporterfahrzeug verwendbar, Geometrie der Trennwand-Ausführung entscheidet über den möglichen Einsatz.

ECO.VAN Strong 12 mm

PRO.VAN Cargo 10 mm

PRO.VAN Strong 12 mm

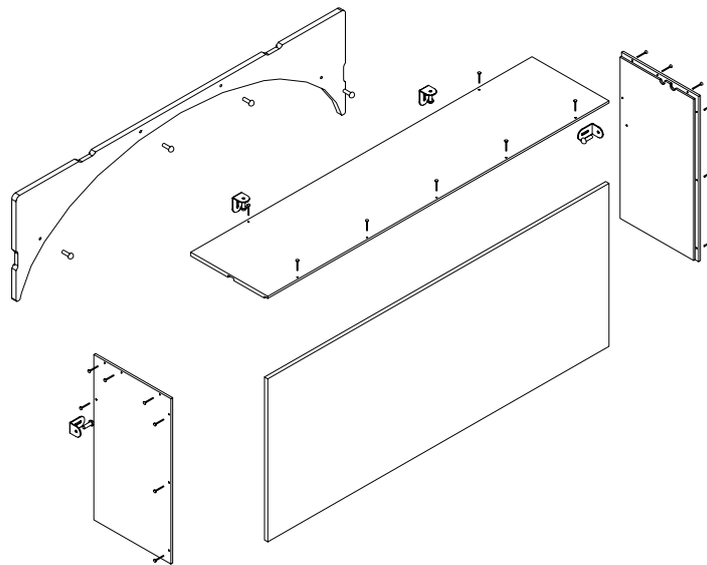
Zurrschiene quer - einfach quer - zweifach

**Wunschausstattung:**

Bearbeitungsvermerk der CVE GmbH & Co. KG	Bitte hier nichts eintragen.
LRPPTW Bewertung CVE, Art-Nr.	LRPPTW

## ANGABEN ZUM LADERAUMRADKASTEN (LRRK)

(Bitte wählen Sie Ihre Ausführungsvariante.)



Bitte wählen Sie den gewünschten Werkstoff für Ihre Laderaumradkastenverkleidung:



**ECO.VAN Cargo**  
(Sperrholz Birke, ca. 9 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Baukasten zur Selbstmontage.  
**Material:** Sperrholz 9 mm dick (BFU-BI 9 mm), braun, Sieb/  
glatt.

**Lieferumfang:**

Modellspezifisch konturgefräst, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzumfang: Radhaus links, Radhaus rechts.

auf Anfrage



**ECO.VAN Strong**  
(Sperrholz Birke, ca. 12 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Baukasten zur Selbstmontage.  
**Material:** Sperrholz 12 mm dick (BFU-BI 12 mm), braun, Sieb/  
glatt.

**Lieferumfang:**

Modellspezifisch konturgefräst, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzumfang: Radhaus links, Radhaus rechts.



**PRO.VAN Strong**  
(Sperrholz Birke, ca. 12 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Baukasten zur Selbstmontage.  
**Material:** Sperrholz in 12 mm Dicke (BFU-BI 12 mm), hochwertig beschichtet CVE Dekor, rutschhemmend, Rückseite glatt.

**Lieferumfang:**

Modellspezifisch konturgefräst, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzumfang: Radhaus links, Radhaus rechts.

auf Anfrage



**PRO.VAN Alu Quintette**  
(Aluminium Quintette, ca. 2,5/4 mm dick)

**Produkt-Beschreibung:** Baukasten zur Selbstmontage.  
**Material:** Aluminium AlMg3, Prägung Quintette, Plattendicke ca. 2,5/4 mm.

**Lieferumfang:**

Modellspezifisch konturgefräst, zur Selbstmontage inkl. Montageanleitung und Befestiger, Satzumfang: Radhaus links, Radhaus rechts.

Bearbeitungsvermerk der CVE GmbH & Co. KG

Bitte hier nichts eintragen.

LRRK Bewertung CVE, Art-Nr. LRRK



**Wenn Sie dieses Formular vollständig ausgefüllt haben,  
können Sie uns Ihre Anfrage direkt übermitteln.**

- Sie können das Formular ausdrucken und uns per Fax zusenden, oder
- Sie drücken auf „PDF senden“ und übermitteln uns die PDF per Mail.



Commercial Vehicle  
**Equipment**  
Entwicklung - Produktion - Vertrieb

## **CVE Commercial Vehicle Equipment GmbH & Co. KG**

Im Wied 9 (Halle 10)  
32683 Barntrup  
Deutschland / Germany

Tel.: +49 (0) 5263 900 98 - 0  
Fax: +49 (0) 5263 900 98 - 10  
E-Mail: [info@cve-kg.de](mailto:info@cve-kg.de)  
Web: [www.cve-kg.de](http://www.cve-kg.de)