

## Frei beigestelltes Basisfahrzeug:

Iveco Daily, Typ 35S18HA8/P  
zul. Gesamtgewicht 3500 kg  
Radstand 4100 mm  
Fahrerhaus kurz  
lackiert in IC 194 Iveco-weiß  
werkseitiger Rahmenüberhang 1315 mm  
Hinterachse mit Blattfederung  
mit montierten Aufbaubefestigungskonsolen  
ohne Kotflügel für die Hinterachse  
mit Kraftstofftank, 90 l  
mit Ersatzradhalterung hinten, mittig unter dem Rahmen  
Rückspiegel für Aufbaubreite bis 2350 mm, Code 73024  
12 V Elektrik für Kugelkopfkupplung, Steckdose aber nicht montiert  
mit Schalter für Ladebordwand inkl. ETMA-Schnittstelle, Code A, Code 75182  
mit Schalter für Innenbeleuchtung im Fahrerhaus  
mit weißen Umrissleuchten vorn, oben auf dem Fahrerhaus  
werkseitige Rückleuchten ohne rote Umrissleuchten  
mit werkseitiger Rückfahrkamera, aber nicht montiert

## Aufbau-Grundaufführung

CCM13587 Leichtbau-Kofferaufbau (PET-Sandwich)  
Heckportal mit Heckoberklappe  
Lightstar EcoBox, Aufbauprofile aerodynamisch optimiert

## Fahrgestell-Rahmenarbeiten

Nachrüstung Abschlusstraverse im Fahrgestellrahmen

## Arbeiten am Basisfahrzeug

Montage des werkseitig lose beigelegten Kabelsatz mit  
Seitenmarkierungsleuchten  
Lieferung und Montage von 2 Kotflügeln inkl. Schmutzfänger  
für die Hinterachse  
CEJ05 Demontage des werkseitig montierten Original-Ersatzradhalters  
*Hinweis: Ein Reserveradhalter wird durch uns nicht geliefert.  
Das vorhandene Ersatzrad werden wir in den Aufbau legen und  
provisorisch sichern.*  
Montage der werkseitig mitgelieferten 13-poligen 12V-Anhängersteckdose

## Aufbaumaße

Außenlänge: ca. 4400 mm  
Innenlänge: ca. 4370 mm  
Außenbreite: ca. 2150 mm  
Seitenwandstärke: ca. 14 mm  
Vorderwandstärke: ca. 14 mm  
Innenbreite: ca. 2110 mm, zwischen den Ladesicherungsschienen ca. 2070 mm  
Innenhöhe: ca. 2400 mm  
Heckrahmenöffnung ca. 2030 mm breit x ca. 2340 mm hoch

## Unterbau

Unterbau gewichtsoptimiert mit Aluminium Längsträgern  
Unterbau gewichtsoptimiert mit Aluminium Querträgern

## Laderaumboden

Bodenstärke 16 mm

## Sonderhöhen

CCM71828 Aufbau-Mehrhöhe ca. 2400 mm i.L.

## Aufbauausführung/Optionen

Außenrahmenprofil in Aluminium mit 6 Zurrösen je Seite

## Rammschutz

CCM71839 Bodensockel 180 mm aus Aluminium an den Seitenwänden  
Vorderwandverstärkung mit einer Siebdruckplatte,  
ca. 625 mm hoch

## Ladungssicherung

2 Reihen Stäbchen-Zurrschienen aus Leichtmetall auftragend auf  
den Seitenwänden  
Einbaumaß ca. 700 mm und 1400 mm von Boden bis Mitte Schiene

## Dach

transluzentes GfK-Dach

## Ladebordwand

CCM13589 Dautel DFL 750  
Tragkraft 500 kg (bei Lastabstand 600 mm)  
mit 2 Hub- und 2 Schließzylindern  
Plattformaufbau Dautel Typ 'Plan'  
Plattformhöhe 1600 mm  
2 x Abrollsicherung V1

CCM71832 Konsole mit Kugelkopfkupplung  
Mechanische Abstützungen für die Ladebordwand  
Fußsteuerung auf der Plattform  
Handschaltkasten hinten, rechts unter dem Aufbau  
Heckrahmendichtsystem unten

## Farbgebung

Aufbau im Farbton ähnlich Iveco weiß IC 194  
Aufbauwände eingefärbt  
Profile und Portalsäulen lackiert oder pulverbeschichtet  
Ladebordwandplattform im entsprechenden Farbton lackiert  
Unterbau ohne Lackierung

## Aufstiege/ Treppen

1 Handgriff als Einstieghilfe

## Innenbeleuchtung

CCM71843 Je 1 LED-Leuchtstreifen, Schutzklasse IP65 mit vergossenen LEDs, in fast  
ganzer Aufbauhöhe, jeweils links und rechts auf dem Obergurt montiert  
angeschlossen an vorhandenem Schalter im Fahrerhaus

## Kamerasysteme

EKV13 Montage der werkseitig 'lose' mitgelieferten Rückfahrkamera  
Positionierung der Kamera oben am Heckrahmen des Aufbaus

## Umrissleuchten

Umrissleuchten hinten oben rot

## Sonstige Elektrik

Seite 4 zur Auftragsbestätigung 221023993

Lieferung und Montage einer 3. Bremsleuchte hinten, oben

### Luftleitkörper

CCM71824 3D-Fahrerhaus-Dachspoiler  
Spoiler im Farbton IC 194 Iveco-weiß

### Technische Abnahme

Technische Abnahme des Fahrzeuges

### Fahrtenschreiberprüfung

Entfall der Fahrtenschreiberprüfung

#### Werk Hamburg

Kiebitzhörn 6-8  
22885 Barsbüttel  
Tel. +49 40 67071-0  
Fax +49 40 67071-200

#### Werk Schwerin

Dorfstraße 29  
19073 Stralendorf  
Tel. +49 3869 490-0  
Fax +49 40 67071-200

#### Werk Karlsruhe

Lußhardtstraße 4  
76689 Karlsdorf-Neuthard  
Tel. +49 7251 44103-0  
Fax +49 40 67071-200

#### HypoVereinsbank

Hamburger Sparkasse  
Deutsche Bank AG  
NORD/LB  
VR Bank Mecklenburg eG

DE03 2003 0000 0613 5096 45

DE67 2005 0550 1292 1214 70

DE61 2007 0000 0617 6176 00

DE66 2505 0000 1019 4140 04

DE90 1406 1308 0001 8980 00

HYVEDEMM300

HASPDEHHXXX

DEUTDEHHXXX

NOLADE2HXXX

GENODEF1GUE

USt-IdNr.

Steuer-Nr.

Amtsgericht Lübeck

DE135103489

30/292/18556

HRB 1486 RE