



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BOECKMANN BO-DUC35

Typengenehmigungs-Nr.: 3BB336

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3BB336
Typengenehmigung erteilt	20200527
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4514

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BOECKMANN
04 Typ	BO-DUC35
05 Typ; Variante/Version	BO/DUC-N1-PF-FL; 250ELBCU/CT356121?
06 Vorziffer	ZFA250000.....
07 Karosserieform Code	177
07 Karosserieform	Pferdetransport
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*KS07/46-2019/543*0046
10 Hersteller	BOECKMANN FAHRZEUGWERKE GMBH, D-49688 LASTRUP
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse (Stufe 1+2); ww. im Türholm lings oder Rechts (Stufe 2)
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten (Stufe 1), auf Herstellerschild (Stufe 2)

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F1AGL4115
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2287



28 Leistung kW	130
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	450
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1393928080 und 1/-1393940080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1393944080, -1393945080
34 Motorkennzeichen	F1AGL4115
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock oberhalb Anlasser

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	4,59
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	152
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
----------------------------	---



37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	6060
40 Länge bis	6260
41 Breite von	2085
41 Breite bis	2185
42 Höhe von	2980
42 Höhe bis	3280
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	990
43 Überhang hinten bis	1270
44 Abstand Achse 1-2 von	3935
44 Abstand Achse 1-2 bis	4135
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht



52 Leergewicht von	2150
52 Leergewicht bis	3500
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	6000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	100



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/75R16C 118/116R, 225/75R16CP 116/114Q; 6x16 ET68
70 Reifen Felgen	Varianten im Abrollradiusbereich 332-361 mm (ETRTO) möglich

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	Stufe 1: Basisfahrzeug / Stufe 2: Endaufbau
Bemerkungen Z2	04) FIAT / BOECKMANN
Bemerkungen Z3	05) Typ: 250 / BO/DUC-N1-PF-FL
Bemerkungen Z4	06) ZFA250000..... / ZFA250000.....
Bemerkungen Z5	09) e3*2007/46*0049 / e1*KS07/46*0046
Bemerkungen Z6	10) FCA Italy S.p.A., I-10135 Torino / BOECKMANN Fahrzeugwerke GmbH, D-49688 Lastrup
Bemerkungen Z8	15) h= bei Blattfederung a. W. zusätzlich Luftfederelement

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3BB336
Marke	BOECKMANN
Typ	BO-DUC35
Länge_von	6060
Länge_bis	6260
Breite_von	2085
Breite_bis	2185
Höhe_von	2980
Höhe_bis	3280
Treibstoff	D
Getriebe	a9
iAchse	'4.59
ET_Verbrauch	13.3
ET_CO2	350
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	13.3
ET_CO2_WLTP	350
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3BB336
Marke	BOECKMANN
Typ	BO-DUC35
Leergewicht_von	2150
Leergewicht_bis	3500
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	6000
Getriebe	a9
iAchse	'4.59
Vmax_von	152
Vmax_bis	0
Motormarke	FPT
Motortyp	F1AGL4115
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2287
Leistung	130
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	450
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFI
Emissionscode	B6d
ET-CO	79.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	72.5
ET-THC+NOx	84.3
ET-PM	0.73
ET-PA	1.46
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0



Homologationsdatum 20200527

GeräuschCode GJAN

Fahrgeräusch 74

Standgeräusch 83.9

Standgeräusch\_bei\_n/min 2625