



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BOECKMANN BO-DUC35

Typengenehmigungs-Nr.: 3BB337

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3BB337
Typengenehmigung erteilt	20220822
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20230621
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart 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; 250ET??U/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 links 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	FIAT
25 Motor Typ	46349131
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D



27 Hubraum	2184
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 46857617 und 1/-46859916
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. mit od. ohne F-AP-AC-AT 1393945080
34 Motorkennzeichen	46349131
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	m6
18 iA 1	4,87
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a9
18 iA 2	4,59
18 Zuordnung 2	b

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	152
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 2815

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 keine Dachlast keine

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 2500

57 gebremst autom 2500

58 ungebremst mech 750

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 6000



66 Gesamtzuggewicht autom	6000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	100

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/75R16C 116/114R, 225/75R16C 116/114R; 6x16 ET68
70 Reifen Felgen	Varianten im Abrollradiusbereich 353-361 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	TG gültig ab 0049*30 / TG gültig ab 0046*03
Bemerkungen Z7	10) FCA Italy S.p.A., I-10135 Torino / BOECKMANN Fahrzeugwerke GmbH, D-49688 Lastrup
Bemerkungen Z9	15) h= bei Blattfederung a. W. zusätzlich Luftfederelement
Bemerkungen Z12	Zuordnung Drehmoment
Bemerkungen Z13	18) m6 / a9
Bemerkungen Z14	29) 350 / 1400 / 380 / 1400

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3BB337
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	m6
iAchse	'4.87
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	11.9
ET_CO2_WLTP	313
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	3BB337
Marke	BOECKMANN
Typ	BO-DUC35
Leergewicht_von	2150
Leergewicht_bis	2815
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	6000
Gesamtzuggewicht_bis	6000
Getriebe	m6
iAchse	'4.87
Vmax_von	152
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT



Motortyp	46349131
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2184
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	0
Drehmoment_bei_n_min	0
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHR
Emissionscode	B6d
ET-CO	98
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	52.9
ET-THC+NOx	58.6
ET-PM	0.52
ET-PA	0.09
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	20220822
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2625