



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VC850
Typengenehmigung erteilt	20220322
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240925
Erweiterung TG Positionen	'05/54/69
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	FE Electric 4x2R
05 Typ; Variante/Version	FEB3C; UEx??F/NAxxEBx????xxUxxU??
06 Vorziffer	YV2VB40A.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO TRUCK CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	links, an Türinnenseite
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H;
18 Getriebe 1	m2a



18 iA 1	5,29
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS mit EBV/ESP
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, an A2
23 Dauerbremse	Anforderungen ohne Zusatzbremse erfüllt
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	MDS2043A-200
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	400
28 Leistung n	7650
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	MDS2043A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf Motorgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2



37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3900
44 Abstand Achse 1-2 bis	6800
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	2028
47 Spur Achse 1 bis	2109
48 Spur Achse 2 von	1837
48 Spur Achse 2 bis	2075
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	20000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7000
54 Achsgarantie v bis	9000
54 Achsgarantie h von	11000
54 Achsgarantie h bis	13000
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
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	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	295/80R22.5; 315/70R22.5; 13R22.5; 315/80R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 483 - 522mm ETRTO
70 Reifen Felgen	355/50R22.5; 385/55R22.5; 385/65R22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25x22.5; 9.00x22.5; 9.75x22.5; 11.75x22.5; 12.25x22.5
Bemerkungen Z1	09) Basis gültig= ww. ab e2*2007/46*0175*34
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	25) 2x Motor VOLVO MDS2043A-200 à 200kW
Bemerkungen Z7	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 332 kW (2x 166 kW)
Bemerkungen Z9	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z12	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z24	.