

134

Datenausdruck au

Für das Fahrzeug mit der
gilt als 1. Duplikat des Genehm

- 013 Satzformat, Code: 13
- Fahrzeug-ID: 114803438
- Rückm. Erstzulassung J/N/leer: N
- 0.10 FIN: YS2R4X20005366535
- 40 / R Farbe Code: Grün
- 0.1 Marke: Scania
- 0.2 Type: N320
- 0.2 Variante: C5W1751152AB3Ax
- 0.2 Version: H450OA210A1001D
- 0.2.1 Handelsbezeichnung: R450
- J Fahrzeugart Code: Sattelzugfahrzeug
- 0.4 Klasse Code: N3
- 0.5 Herst-Name: Scania CV AB
- 0.5 Herst-Adresse 1: -
- 0.5 Herst-Adresse 2: SE 15187
- 0.5 Herst-Adresse 3: Södertälje
- 0.5 Herst-Adresse 4: Schweden
- 0.6 Anbr.stelle Fabrikschild: Türeinstieg rechts
- 0.6 Anbr. Stelle FIN: Rahmen vorne rechts
- 0.9 Bevollm. d. Herstellers Name: Scania CV A
- 0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 1: -
- 0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 2: SE 15187
- 0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 3: Södertälje
- 0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 4: Schweden
- 0.10 TG-Nummer: e4*2007/46*0030*15
- 0.10 TG-Datum (JJJJ-MM-TT): 05.06.2014
- 0.10 Rechtsverkehr R/L/B/leer: R
- 0.10 Metr. Einheiten M/A/B/leer: M
- 0.10 Datum GenDokument (JJJJ-MM-TT): 25.0
- 0.10 Aussteller GenDok: Erik Dahlberg
- 1 Anzahl der Achsen: 2
- 1 Anzahl der Räder: 4
- 3 Anzahl der Antriebsachsen: 1
- 1.1 Anzahl/Lage Achsen Doppelbereifung: 1/2. A
- 2 Anzahl/Anordnung gelenkte Achsen: 1/1. A
- 4 / 4.1 Radstand 1, Mindestwert mm: 3700
- 8 Sattelvormaß min mm: 660
- 5 Länge, Mindestwert mm: 5955
- 9 Abstand AnhVorrichtung min mm: 4500
- 6 Breite, Mindestwert mm: 2550
- 7 Höhe N1,N2 min: 4000
- 12 Überhang hinten min mm: 795
- 13 Masse fahrbereit min kg: 8262
- G Eigengewicht kg: 8187
- 13.2 Tatsächliche Fahrzeugmasse: 8262

A1	Zulassungsstelle	3152404 WSTV GS Walkersdorf Wiener Str.				
A	Kennzeichen	M-627NC				
I	Zugelassen	am:	1.04.2025	H	gültig bis:	
C1.1	Firmenname	Durdevic Transporte e.U.				
A3	Firmenbuchnummer	310095y				
C1.3	Anschrift	Meierhofstraße 9 Kettlasbrunn 2192 Mistelbach				
C4	Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis				
A4	Verwendungsbestimmung	20				
E	FIN	YS2R4X20005366535				
B	Erstmalige Zulassung	am:	29.10.2014	A6	Genehmigungsdatum	05.06.2014
A5	Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis				
K	Genehmigungsnummer	e4*2007/46*0030*15				
A7	Nationaler Code					

J	Klasse / Fahrzeugart	N3/Sattelzugfahrzeug			
D1	Marke	Scania			
D3	Handelsbezeichnung	R450			
D2	Type/Variante/Version	N320/C5W1751152AB3Ax/H450OA210A1001D			
A8	Aufbau	Sattelzugmaschine			
R	Farbe	Grün	A16	Beg.Plakette	weiß
G	Eigengewicht	8187 kg	S1/S2	Sitz-/Stehplätze	2/-
F1	Techn. zul. Gesamtmasse	19000 kg	N	höchste	1 7500 kg
F2	Höchster(s) zulässige(s)	Gesamtgewicht	18000 kg	zulässige	2 11500 kg
A10		Nutzlast		Achslasten	3
A12		Stütz-/Sattellast	-/9738 kg		4
O1	Anhängelast gebr.	26000 kg	O2	ungebremst	750 kg
P5	Motortype	DC13 147			
P3	Antriebsart	Diesel			
T	Höchstgeschw.	90 km/h	P1	Hubraum	12742 ccm

P2	Leistung	331 kW	P4	bei Drehzahl	1900 min-1
Q	Leistung/Gewicht		A26	Leistung Elektromotor	
U1	Standgeräusch	90 dBA	U2	bei Drehzahl	1425 min-1
V9	Abgasklasse/-verhalten nach	Euro VII(EU)64/2012A			
V8	Kraftstoffverbrauch NEFZ		V7	CQ (g/km, g/tkm)	
A25	KS-Verbrauch WLTP/WMTC		A24	CO ₂ nach WLTP/WMTC	
V6	Korr. Absorptionskoeffizient		A27	Fahrzeuguntergruppe	
A23	Vermerke				

A13 Räder, Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage
 A1: 315/70 R22,5 154G auf 22,5x9,00 A2: 315/70 R22,5 145G auf 22,5x9,00

Abgemeldet am

26. JUNI 2025



Zulassungsstelle-Nr. 316 2310 der
 Allianz Elementar Vers. AG
 Marktplatz 17
 2136 Lab. Thaya
 für die Br Mistelbach

134

Datenausdruck aus der Genehmigungsdatenbank

Für das Fahrzeug mit der Identifizierungsnummer YS2R4X20005366535

gilt als 1. Duplikat des Genehmigungsdokumentes Datenauszug + Rechnung vom 25.09.2014

013 Satzformat, Code: 13
Fahrzeug-ID: 114803438
Rückm. Erstzulassung J/N/leer: N

0.10 FIN: YS2R4X20005366535

40 / R Farbe Code: Grün

0.1 Marke: Scania

0.2 Type: N320

0.2 Variante: C5W1751152AB3Ax

0.2 Version: H450OA210A1001D

0.2.1 Handelsbezeichnung: R450

J Fahrzeugart Code: Sattelzugfahrzeug

0.4 Klasse Code: N3

0.5 Herst-Name: Scania CV AB

0.5 Herst-Adresse 1: -

0.5 Herst-Adresse 2: SE 15187

0.5 Herst-Adresse 3: Södertälje

0.5 Herst-Adresse 4: Schweden

0.6 Anbr.stelle Fabrikschild: Türeinstieg rechts

0.6 Anbr. Stelle FIN: Rahmen vorne rechts

0.9 Bevollm. d. Herstellers Name: Scania CV AB

0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 1: -

0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 2: SE 15187

0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 3: Södertälje

0.9 Bevollm. d. Herst. Adr. 4: Schweden

0.10 TG-Nummer: e4*2007/46*0030*15

0.10 TG-Datum (JJJJ-MM-TT): 05.06.2014

0.10 Rechtsverkehr R/L/B/leer: R

0.10 Metr. Einheiten M/A/B/leer: M

0.10 Datum GenDokument (JJJJ-MM-TT): 25.09.2014

0.10 Aussteller GenDok: Erik Dahlberg

1 Anzahl der Achsen: 2

1 Anzahl der Räder: 4

3 Anzahl der Antriebsachsen: 1

1.1 Anzahl/Lage Achsen Doppelbereifung: 1/2. Achse

2 Anzahl/Anordnung gelenkte Achsen: 1/1. Achse

4 / 4.1 Radstand 1, Mindestwert mm: 3700

8 Sattelvormaß min mm: 660

5 Länge, Mindestwert mm: 5955

9 Abstand AnhVorrichtung min mm: 4500

6 Breite, Mindestwert mm: 2550

7 Höhe N1,N2 min: 4000

12 Überhang hinten min mm: 795

13 Masse fahrbereit min kg: 8262

G Eigengewicht kg: 8187

13.2 Tatsächliche Fahrzeugmasse: 8262



EZ. 29.10.2014
Zulassungsstelle-Nr. 316 2307
der Allianz Elementar Vers. AG
Schwechater Straße 59-65
2322 Zwölfaxing
für die BH Mistelbach

Duplikat: 10.09.20

Datenausdruck aus der Genehmigungsdatenbank

Für das Fahrzeug mit der Identifizierungsnummer YS2R4X20005366535

gilt als 1. Duplikat des Genehmigungsdokumentes Datenauszug + Rechnung vom 25.09.2014

16.1	Techn. Zul. Masse kg: 19000
F2 / 17.1	HZul. Gesamtgewicht kg: 18000
13.1	Vert.Masse fahrh. Achse 1 min kg: 5707
16.2	Techn. Zul. Achse 1 kg: 7500
N1 / 17.2	höchste zulässige Achslast Achse 1: 7500
13.1	Vert.Masse fahrh. Achse 2 min kg: 2555
16.2	Techn. Zul. Achse 2 kg: 11500
N2 / 17.2	höchste zulässige Achslast Achse 2: 11500
18.2	AnhLast Sattelanh. kg: 26000
O1	HZul. Anhängelast gebremst kg: 26000
18.4	TZul. Anhängelast ungebr. kg: 750
O2	höchste zulässige Anhängelast ungebremst: 750
16.4	TZul Fzgkombination kg: 45000
19	Techn. Zul. Stützlast kg: 10738
A12	höchste zulässige Sattellast: 9738
20	Hersteller Motor: Scania
21	Motortype: DC13 147
22	Fremd/Selbstzündung 2/4Takt: Selbstzündung / Viertakt
24	Anzahl der Zylinder: 6
24	Anordnung der Zylinder: Reihe
25	Hubraum ccm: 12742
26	Kraftstoff , Code: Diesel
23.1	Hybrid-(Elektro-)Fahrzeug Ja/Nein, Code: N
26.1	Mono/Bi/Flexfuel, Code: M
P2	Leistung ZulSchein kW: 331
27	Drehzahl bei Leistung min-1: 1900
27	Nennleistung Verbrennungsmotor in kW: 331
28	Getriebe Art: automatisch
35	Rad/Reifen Achse 1: A1: 315/70 R22,5 154G auf 22,5x9,00
A13	Rad/Reifen Zeile 1: A1: 315/70 R22,5 154G auf 22,5x9,00
35	Rad/Reifen Achse 2: A2: 315/70 R22,5 145G auf 22,5x9,00
A13	Rad/Reifen Zeile 2: A2: 315/70 R22,5 145G auf 22,5x9,00
33	Luftfeder Antriebsachse J/N/leer: J
36	Bremse, Anhängerbremsverbindung: ABA: pneumatisch
37	Druck Zweileiterbremse Text kPa oder bar: 8,5
	Art des Aufbaues, Österreichischer Nationaler Code: Sattelzugmaschine
38	Aufbaucode nach EU-Recht: Sattelzugmaschine
41	Anzahl der Türen: 2
41	Anordnung der Türen: 1 links / 1 rechts
42	Anzahl der Sitze (während der Fahrt): 2
S1	Sitzplätze (gesamt): 2
44	Gen.Zeichen Anhängenvorr.: E1 55R-01 0116
29	Höchstgeschwindigkeit km/h: 90
T	Höchstgeschwindigkeit, Wert für Zulassungsbescheinigung: 90
46	Standgeräusch in dB(A): 90

Datenausdruck aus der Genehmigungsdatenbank

Für das Fahrzeug mit der Identifizierungsnummer YS2R4X20005366535

gilt als 1. Duplikat des Genehmigungsdokumentes Datenauszug + Rechnung vom 25.09.2014

46 Drehzahl bei Standgeräusch in 1/min: 1425
46 Fahrgeräusch in dB(A): 78
48 BasisRili Abgas: (EG)595/2009
48 ÄnderungsRili Abgas: (EU)64/2012A
47 Abgas-Klasse: Euro VI
48 CO Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,01
48 HC(THC) Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,009
48 NOx Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,2563
48 Part.masse Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,0027
48 CO ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0017
48 CO ETC, WHTC g/km, g/kWh, Bemerkung: 3
48 NOx ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0277
48 NOx ETC, WHTC g/km, g/kWh, Bemerkung: 9
48 THC ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0009
48 Part.masse ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0002
48 Part.masse ETC, WHTC g/km, g/kWh, Bemerkung: 9
Steuerleistung Österreich:
52 Anmerkungen:
Ausnahmen:
Auflagen für die Zulassung:
A4 Verwendungsbestimmung 1 aus Genehmigung, Code W18: keine Einschränkung
A4 Verwendungsbestimmung 2 aus Genehmigung, Code W18: keine Einschränkung
A5 Genehmigungsgrundlage Code: EG-Betriebserlaubnis
A16 Farbe der Begutachtungsplakette, Code: weiß
Datum Ende Erstzulassung (JJJJ-MM-TT): 13.03.2021
A9 Kennzeichentafel Code 1/2/3: einzeilig
Dokument für 1. Zulassung: Datenauszug + Rechnung
Anlagen ZulBesch. Teil II Code: Datenausdruck
Datum erstmalige Zulassung (JJJJ-MM-TT): 29.10.2014
GebriImport: Staat letzte Zul. Code: DK
GebriImport: letztes Kennz.: AR64845
GebriImport: Dokument: dänischer Fahrzeugbrief Teil I / Teil II Nr.: 12697952*#
GebriImport: Anzahl Vorbesitzer: 99
Zul.Sperre Gen.behörde. J/N/leer: N
Zulassungssperre Finanz J/N: N
Zul.Sperre Zul.beh. J/N/leer: N
Hauptdatensatz J/N: N

Ende des Datenausdrucks

Genehmigungsdaten, deren Werte in der Genehmigungsdatenbank leer oder 0 sind, wurden nicht ausgedruckt