

Ajoneuvon KLU-906 tekniset tiedot

Tietoja ajoneuvosta

Ajoneuvo	Dacia Logan Umpikorinen (BB) 6ov 1461cm3
Ajoneuvolaji	Pakettiauto
Väri	Valkoinen
Istumapaikkojen lkm	2
Valmistenumero	UU1FSD1W543396371
Valmistenumeron sijainti	Moottoritilan takaosa
Meistoksen varmennus	Ei
Rakennettu ajoneuvo	Ei
Yksittäin Suomessa valmistettu	Ei
Käyttöön otettu	30.07.2010
Ensirekisteröity	30.07.2010
Käyttö	Yksityinen
Vakuutusyhtiö	IF, alkaen: 05.08.2019

Maahantuonti

Yksittäin maahantuotu Ei

Omistajat ja haltijat

1.omistaja 2010-07-30 alkaen Greenpipe Oy,

Tietoja katsastuksista

Seuraava katsastus 07.11.2018 - 30.07.2020

Määräaikaikatsastettu 07.11.2018

Rekisteröintitodistus

Rekisteriotteen 1. osan tulostus pvm	07.11.2018	Rekisteriotteen 1. osan järjestys nro	7
Rekisteriotteen 2. osan tulostus pvm	30.07.2010	Rekisteriotteen 2. osan järjestys nro	1

Moottori

Moottorin tunnus K9K (87) Moottorin numero -

Moottorin iskutilavuus	1461 cm ³	Käyttövoima	Dieselöljy
Suurin nettoteho	63.0 kW	Ahdin	Kyllä
Sylinterien lukumäärä	4	Huippunopeus	163 km/h
Melu paikallaan	-	Melu ohiajossa	-
Joutokäyntinopeus	-	Suurin pyörintänopeus	-
Päästötaso	70/220/ETY - 2003/76B		

Päästöt

Ei saatavilla.

Kulutus

Ei saatavilla.

Rakenne

Vaihteisto	Käsivalintainen	Vaihteiden lukumäärä	5
Valmistajan ilmoittama kilven sijainti	Oviaukko, O	Kilven malli	EU-kilpi auton matala
Ovien lukumäärä	6	Ovien sijainti	2 V, 2 O, pariovi takana
Tehostettu ohjaus	Kyllä	Ajovakauden hallinta	Ei
Polttoainesäiliön tilavuus	50.0 l	Polttoainesäiliön materiaali	Muovi
Lisäsäiliö	Ei		

Kori ja jarrut

Korityyppi	Umpikorinen (BB)	Istumapaikkojen lukumäärä	2
Ohjaamotyyppi	Umpiohjaamo	Istuimia kuljettajan vieressä	1
Jarrujen tehostamistapa	Nestetoim. alipaineteh.j + ABS		

Massa ja mitat

Kattokuorma	-	Oma massa	1310 kg
Tekninen suurin sallittu massa	2000 kg	Liikenteessä suurin sallittu massa	2000 kg
Modulin kokonaismassa	2600 kg	Takaylitys	768
Leveys	1740	Korkeus	1640
Kokonaispituus	4450	Kokonaisleveys	-

Akselit ja renkaat

Akseli #0	Takana	Ohjaava: Ei	Vetävä: Ei
	Paripyörät: Ei	Liikenteessä suurin sallittu massa: 1160 kg	Tekninen suurin sallittu massa: 1160 kg

Akselivälit

1 - 2	2900
--------------	------

Turvavarusteet

Yhdistelmä

Suurin massa yhdistelmälle	-	Kevyen massa	-
Massa jarruitta	-	Massa jarruin	-
Valmistajan sallima massa jarruitta	-	Valmistajan sallima massa jarruin	-