

Ajoneuvon CIU-919 tekniset tiedot

Tietoja ajoneuvosta			
Ajoneuvo	Volvo FH-FH 62R B-6X2/460+137 12777cm3 A		
Ajoneuvolaji	Kuorma-auto		
Väri	-		
Istumapaikkojen lkm	2		
Valmistenumero	YV2AG30C5CA735783		
Valmistenumeron sijainti	Alusta, O etu		
Meistoksen varmennus	Ei		
Rakennettu ajoneuvo	Ei		
Yksittäin Suomessa valmistettu	Ei		
Käyttöönottettu	02.11.2012		
Ensirekisteröity	02.11.2012		
Käyttö	Yksityinen		
Vakuutusyhtiö	Pohjola, alkaen: 01.04.2020		
Maahantuonti			
Yksittäin maahantuotu	Ei		
Omistajat ja haltijat			
1.omistaja 2018-10-24 alkaen	PEKKA INKALA OY,		
Tietoja katsastuksista			
Seuraava katsastus	20.02.2024 - 20.02.2025		
Määräaikaiskatsastettu	20.02.2024		
Rekisteröintitodistus			
Rekisteriotteen 1. osan tulostus pvm	20.02.2024	Rekisteriotteen 1. osan järjestys nro	23
Rekisteriotteen 2. osan tulostus pvm	24.10.2018	Rekisteriotteen 2. osan järjestys nro	11
Moottori			
Moottorin tunnus	-	Moottorin numero	-
Moottorin iskutilavuus	12777 cm3	Käyttövoima	Dieselöljy
Suurin nettoteho	375.0 kW	Ahdin	Kyllä
Sylinterien lukumäärä	6	Huippunopeus	-
Melu paikallaan	-	Melu ohiajossa	-
Joutokäyntinopeus	-	Suurin pyörintänopeus	-
Päästötaso	2005/55/EY - 2008/74G		
Päästöt			
Ei saatavilla.			
Kulutus			
Ei saatavilla.			
Rakenne			

Vaihteisto	Automaattinen	Vaihteiden lukumäärä	-
Valmistajan ilmoittama kilven sijainti	-	Kilven malli	EU-kilpi auton matala
Ovien lukumäärä	-	Ovien sijainti	-
Tehostettu ohjaus	Ei	Ajovakauden hallinta	Ei
Polttoainesäiliön tilavuus	-	Polttoainesäiliön materiaali	-
Lisäsäiliö	Ei		
Kori ja jarrut			
Korityyppi	Perävaunun vetoajoneuvo (BD)	Istumapaikkojen lukumäärä	2
Ohjaamotyyppi	-	Istuimia kuljettajan vieressä	1
Jarrujen tehostamistapa	Paineilmajarrut + EBS		
Massa ja mitat			
Kattokuorma	-	Oma massa	9800 kg
Tekninen suurin sallittu massa	27000 kg	Liikenteessä suurin sallittu massa	27000 kg
Modulin kokonaismassa	68000 kg	Takaylitys	1770
Leveys	2550	Korkeus	-
Kokonaispituus	9100	Kokonaisleveys	-
Akselit ja renkaat			
Akseli #0	Edessä ja takana	Ohjaava: Kyllä	Vetävä: Ei
	Paripyörät: Ei	Liikenteessä suurin sallittu massa: 7500 kg	Tekninen suurin sallittu massa: 7500 kg
Akselivälit			
1 - 2	4600		
2 - 3	1370		
Turvavarusteet			
Ei saatavilla.			
Yhdistelmä			
Suurin massa yhdistelmälle	-	Kevyen massa	-
Massa jarruitta	-	Massa jarruin	-
Valmistajan sallima massa jarruitta	-	Valmistajan sallima massa jarruin	-