

Ajoneuvon BRU-345 tekniset tiedot

Huom. Määräaikaikatsastus suorittamatta (alkaen 01.01.1970) (päätyen 01.01.1970)

Huom. Liikenteestä poisto (alkaen 26.09.2024) (päätyen 01.01.1970)

Tietoja ajoneuvosta			
Ajoneuvo	Mercedes-Benz SPRINTER Umpikorinen (BB) 5ov 2148cm3 A		
Ajoneuvolaji	Kuorma-auto		
Väri	Valkoinen		
Istumapaikkojen lkm	3		
Valmistenumero	WDB9066351S252479		
Valmistenumeron sijainti	Moottoritalan takaosa		
Meistoksen varmennus	Ei		
Rakennettu ajoneuvo	Ei		
Yksittäin Suomessa valmistettu	Ei		
Käyttöönottettu	21.12.2007		
Ensirekisteröity	15.04.2015		
Käyttö	Yksityinen		
Vakuutusyhtiö	LähiTapiola, alkaen: 05.10.2023		
Maahantuonti			
Yksittäin maahantuotu	Kyllä		
Omistajat ja haltijat			
1.omistaja 2020-07-13 alkaen	Katesepät Oy,		
Tietoja katsastuksista			
Seuraava katsastus	28.08.2023 - 28.08.2024		
Määräaikaikatsastettu	28.08.2023		
Rekisteröintitodistus			
Rekisteriotteen 1. osan tulostus pvm	26.09.2024	Rekisteriotteen 1. osan järjestys nro	19
Rekisteriotteen 2. osan tulostus pvm	26.09.2024	Rekisteriotteen 2. osan järjestys nro	12
Moottori			
Moottorin tunnus	-	Moottorin numero	-
Moottorin iskutilavuus	2148 cm3	Käyttövoima	Dieselöljy
Suurin nettoteho	80.0 kW	Ahdin	Kyllä
Sylinterien lukumäärä	4	Huippunopeus	-
Melu paikallaan	-	Melu ohiajossa	-
Joutokäyntinopeus	-	Suurin pyörintänopeus	-
Päästötaso	2005/55/EY - 2006/51C		
Päästöt			
Ei saatavilla.			
Kulutukset			

Ei saatavilla.

Rakenne

Vaihteisto	Automaattinen	Vaihteiden lukumäärä	-
Valmistajan ilmoittama kilven sijainti	Oviaukko, V	Kilven malli	EU-kilpi auton matala
Ovien lukumäärä	5	Ovien sijainti	1 V, 2 O, pariovi takana
Tehostettu ohjaus	Ei	Ajovakauden hallinta	Ei
Polttoainesäiliön tilavuus	-	Polttoainesäiliön materiaali	-
Lisäsäiliö	Ei		

Kori ja jarrut

Korityyppi	Umpikorinen (BB)	Istumapaikkojen lukumäärä	3
Ohjaamotyyppi	Umpiohjaamo	Istuimia kuljettajan vieressä	2
Jarrujen tehostamistapa	Nestetoim. alipaineteh.j + ABS		

Massa ja mitat

Kattokuorma	-	Oma massa	2470 kg
Tekninen suurin sallittu massa	3550 kg	Liikenteessä suurin sallittu massa	3550 kg
Modulin kokonaismassa	-	Takaylitys	-
Leveys	2000	Korkeus	-
Kokonaispituus	7100	Kokonaisleveys	-

Akselit ja renkaat

Akseli #0	Takana	Ohjaava: Ei	Vetävä: Kyllä
	Paripyörät: Ei	Liikenteessä suurin sallittu massa: 2250 kg	Tekninen suurin sallittu massa: 2250 kg

Akselivälit

1 - 2	4330
--------------	------

Turvavarusteet

Yhdistelmä

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