

Ajoneuvon DHT-245 tekniset tiedot

Tietoja ajoneuvosta

Ajoneuvo	NTM
Ajoneuvolaji	Perävaunu
Väri	-
Valmistenumero	YF3RTPR05H1021368
Valmistenumeron sijainti	Rungossa oikealla takana
Meistoksen varmennus	Ei
Rakennettu ajoneuvo	Ei
Yksittäin Suomessa valmistettu	Ei
Käyttöön otettu	09.06.2017
Ensirekisteröity	09.06.2017
Käyttö	Yksityinen
Vakuutusyhtiö	A-vakuutus, alkaen: 06.08.2017

Maahantuonti

Yksittäin maahantuotu	Ei
-----------------------	----

Omistajat ja haltijat

1.omistaja 2017-06-09 alkaen

1.haltija 2017-06-09 alkaen

Tietoja katsastuksista

Seuraava katsastus 20.05.2019 - 09.06.2020

Määräaikaikatsastettu 20.05.2019

Rekisteröintitodistus

Rekisteriotteen 1. osan tulostus pvm	20.05.2019	Rekisteriotteen 1. osan järjestys nro	3
--------------------------------------	------------	---------------------------------------	---

Rekisteriotteen 2. osan tulostus pvm	09.06.2017	Rekisteriotteen 2. osan järjestys nro	1
--------------------------------------	------------	---------------------------------------	---

Moottori

Moottorin tunnus	-	Moottorin numero	-
Moottorin iskutilavuus	-	Käyttövoima	-
Suurin nettoteho	-	Ahdin	Ei
Sylinterien lukumäärä	-	Huippunopeus	-
Melu paikallaan	-	Melu ohiajossa	-
Joutokäyntinopeus	-	Suurin pyörintänopeus	-

Päästötaso -

Päästöt

Ei saatavilla.

Kulutus

Ei saatavilla.

Rakenne

Vaihteisto	-	Vaihteiden lukumäärä	-
Valmistajan ilmoittama kilven sijainti	Rungossa oikealla keskellä	Kilven malli	EU-kilpi auton matala
Ovien lukumäärä	-	Ovien sijainti	-
Tehostettu ohjaus	Ei	Ajovakauden hallinta	Kyllä
Polttoainesäiliön tilavuus	-	Polttoainesäiliön materiaali	-
Lisäsäiliö	Ei		

Kori ja jarrut

Korityyppi	Varsinainen perävaunu (DB)	Istumapaikkojen lukumäärä	-
Ohjaamotyyppi	-	Istuimia kuljettajan vieressä	-
Jarrujen tehostamistapa	Sähköohjatut paineilmajarrut + EBS		

Massa ja mitat

Kattokuorma	-	Oma massa	7700 kg
Tekninen suurin sallittu massa	42000 kg	Liikenteessä suurin sallittu massa	42000 kg
Modulin kokonaismassa	-	Takaylitys	2500
Leveys	2500	Korkeus	-
Kokonaispituus	15900	Kokonaisleveys	-

Akselit ja renkaat

Akseli #0	-	Ohjaava: Ei	Vetävä: Ei
	Paripyörät: Kyllä	Liikenteessä suurin sallittu massa: 8000 kg	Tekninen suurin sallittu massa: 9000 kg

Akselivälit

1 - 2	1360
2 - 3	6160
3 - 4	1310
4 - 5	1310

Turvavarusteet

Ei saatavilla.

Yhdistelmä

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