

1 Rekisteröintitodistus. Osa I / Tekninen osa Registreringsbevis. Del I / Teknisk del

Permiso de circulación. Parte I
Osvědčení o registraci - Část I
Registrierungsattest. Teil I
Zulassungsbescheinigung. Teil I
Άδειά κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό
Εγγραφής Μέρος I
Prometna dozvola
Certifikat ta' Registrazzjoni. L-I/Parti
Certificat d'immatriculation. Partie I
Carta di circolazione. Parte I
Registrācijas apliecība. I. daļa
Registrācijas liudijimas. I daļa
Forgalmi engedély. I. Rész
Свидетелство за управление. част I
Teastas Cláraithe
Registration certificate. Part I
Kentekenbewijs. Deel I
Dowód Rejestracyjny. Część I
Certificado de matricula. Parte I
Osvědčenie o evidencii. Čast I
Prometno dovoljenje. Del I
Certificat de înmatriculare



0118608666

I Pvm Datum 09.07.2024

C.2 Rekisteriin merkitty omistaja I registret antecknad ägare (C.2.1, C.2.2, C.2.3)

Danske Bank A/S, Suomen
sivuliike, Osamaksu
PL 1275
00075 DANSKE BANK

C.3 Rekisteriin merkitty haltija I registret antecknad innehavare (C.3.1, C.3.2, C.3.3)

Helsingin Kone ja
Kuljetus Oy
Kannistontie 141
33880 LEMPÄÄLÄ

70

L

C.2 = C.1*

C.3 = C.1*

A Rek.tunnus Reg.tecken KTJ-661	Järj.nro. Ord.n.r Osa Del I / II 016/008	J Ajoneuvoluokka Fordonskategori N3 / Kuorma-äuto	Vakuutusyhtiö Försäkringsbolag LähiTapiola
------------------------------------	--	--	---

Rajoitukset Begränsningar

Ajoneuvo poistettu liikennekäytöstä.
Vehicle taken off the road.

Ajoneuvo Fordon

D.1 Merkki Märke Scania	D.3 Kauppanimi Handelsbeteckning G 450
----------------------------	---

Ajoneuvoryhmä Fordonsgrupp

Varsinaisen perävaunun vetoauto

E Valmistenumero Identifieringsnummer YS2G6X200J2148190	Ajoneuvon käyttö Fordonets bruk Luvanvarainen tavaraliikenne	B Käyttöönottopäivä I bruktagningsdag 24.05.2018
--	---	---

Tyypihyväksyntä Typgodkännande

K Tyypihyväksyntäno Typpkodkännanden	D.2 Tyyppi Typ B6x2*4NB
--------------------------------------	----------------------------

D.2 Variantti Variant	D.2 Versio Version
-----------------------	--------------------

Katsastus Besiktning

Edellisen katsastus suoritettu, pvm Föregående besiktning utförd, datum 09.07.2024	Edellisen katsastuksen toimipaikka Föregående besiktningställe A-Katsastus Oy/Tampere Multisilta	Seuraavan määräaikaikatsastuksen aikaväli Intervallet för nästa periodiska besiktning 09.07.2024 - 09.07.2025	VAK/ADR-todistuksen voimassaolopvm VAK/ADR-intygets giltighetsdatum
--	--	---	--

Muut tekniset tiedot (massat kg) Andra tekniska uppgifter (massor kg)

S.1 Istuimien lukumäärä Antal sätsar 2	S.2 Seisomapaikkojen lkm Antal stäplatser	P.1 Iskutilavuus (cm³) Cylindervolym 12742	P.2 Suurin nettoteho (kW) Största nettoeffekt 331	P.3 Käyttövoima Drivkraft Dieselöljy	W Polttoainesäil. tilavuus Bränsletankens volym (l)
--	--	--	---	--	--

Ajoneuvon kokonaispituus (mm) Fordonets totalängd 9690	Ajoneuvon leveys (mm) Fordonets bredd 2550	Jarrujärjestelmän lisätieto Tilläggsinformation om bromssystemet EBS	F.1 Tekn. suurin sallittu kok.massa Tekniskt största tillåtna totalmassa 28000
--	--	--	--

G Ajoneuvon omamassa Fordonets egenmassa 9800	F.2 Tieliikenteessä sallittu suurin kok.massa I vägtrafik tillåten största totalmassa 28000	F.3 Yhd. suurin sallittu kok.massa tieliik. Komb. största tillåtna totalm. i vägtrafik	Auton kokonaismassa pv-käytössä Bilens totalmassa vid släpvagnsbruk	O.1 Perävaunussa jarruin Släpv.massa med bromsar	O.2 Jarruitta utan bromsar
---	---	---	--	---	-------------------------------

Moduulin kokonaismassa tieliikenteessä Totalmassan på modulen i vägtrafik (kg) 68000	Kuormakorin tyyppi Typ av lastkorg Muu korirakenne
--	--

Akselit edestä Axlarna framifrån	Tyypihyväksytyt renkaat Typgodkända däck Koko, kuormitustunnus, nopeusluokka Storlek, belastningskännetecken, hastighetsklass	Katsastuksessa merkityt renkaat Vid besiktningen märkta däck Koko, kuormitustunnus, nopeusluokka Storlek, belastningskännetecken, hastighetsklass	Tieliik. sall. akselimassa I vägtrafik tillåten axelmassa
1. akseli	385/55R22,5 160K		8000
2. akseli	315/70R22,5 150K		11500
3. akseli	385/55R22,5 160K		8500

B700C-09/2023

1 Rekisteröintitodistus. Osa I / Tekninen osa Registreringsbevis. Del I / Teknisk del

Permiso de circulación. Parte I
Osvědčení o registraci - Část I
Registreringsattest. Del I
Zulassungsbescheinigung. Teil I
Registreeimistunnistus. Osa I
Αδειά κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό
Ευρωπαϊς Μέρος I
Prometna dozvola

Certifikat ta' Registrazzjoni. L-1 Part I
Certificat d'immatriculation. Partie I
Carta di circolazione. Parte I
Registrācijas apliecība. I. daļa
Registrācijas liudijimas. I.dalīs
Forgalmi engedély. I. Rész
Свидетелство за управление. част 1
Teastas Clárálthe

Registration certificate. Part I
Kentekenbewijs. Deel I
Dowód Rejestracyjny. Część I
Certificado de matricula. Parte I
Osvědčení o evidenci. Část I
Prometno dovoljenje. Del I
Certificat de înmatriculare



0118608666

I Pvm Datum 09.07.2024

A Rek.tunnus Reg.tecken KTJ-661	Järj.nro Ord.nr Osa, Del I / II 016/008	J Ajoneuvoluokka Fordonskategori N3 / Kuorma-auto	D.1 Merkki Märke Scania
---	---	---	-----------------------------------

Akselit Axlar	1.		2.		3.		4.		5.		6.		7.		8.	
	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms	Ohjaava Styrande	Seisontajärju Handbröms
Akselistorak, ja jarrut Axelkonstruktion och bromsar	O	SJ	V	P	SJ	#	O	N	SJ	#						
M Akselivälit Axelavstånd (mm)	4750		1350													
Jarrulevyn min. pak- suus Minsta tjocklek för bromsskiva (mm)	37		37				37									
Viitteelliset jarru- voimat Rikigivande bromskrafter (kN/bar)																
Jarruvivun pituus Bromshävarens längd (mm)																
Jarrusylinterin hal- kaisija Diameter på bromscylinder (mm)	157		140				140									
ALB:n tark. paine Kontrolltryck på ALB (bar)																
Laskentapaine Beräkningstryck (bar)	8		8				8									

Kytkenälaitetiedot (vetoauto & perävaunu) Uppgifter om kopplingsanordning (dragbil & släpvagn)	Vetokytken Dragkoppling	Vetopöytä Vändskiva	KAP-vetokytken Dragkoppling för medelaxel- släpvagn	Kytkenälaitetiedot (vetoauto) kytkenälaitetiedot Kopplingsuppger (dragbil) kopplingsvillkor	Vars. perävaunu- nulle För egent släpvagn	Puoliperä- vaunuille För pähängsvagn	Keskiakseli- peräv. För medelaxelsläp
Etäisyys etuakselistä Avstånd från framaxeln (mm)	8150			Perävaunun suurin sallittu vetopituus Största tillåtna draglängd för släpvagn	12440		
Suurin sallittu hinattava massa Största tillåtna massa som dras (kg)				Suurin sallittu yhdistelmämassa Största tillåtna kombinationsmassa	68000		
Sallittu vain hinattavan laitteen vetoon Tillåten endast för dragning av släpanordning				Perävaunun suurin sallittu oikaisupituus Största tillåtna svängningslängd för släpvagn	9788		
Ei soveltu kiinteäaisaisen pv:n vetoon Lämpar sig inte för att dra släpvagn med fast bom				Perävaunun pienin sallittu siitasaantopituus Minsta tillåtna broregellängd för släpvagn	8650		

Moduulitiedot (vetoauto) kytkenälaitetiedot Uppgifter om modulen (dragbil) kopplingsvillkor	Vars. pv tai dolly+ppv Egent släpv. eller dolly + pähängsvagn	Ppv + ppv Pähängsvagn + pähängsvagn	Ppv + kap Pähängsvagn + medelaxelsläpv	Vars. pv tai dolly+ppv Egent släpv. eller dolly + pähängsvagn	Ppv + ppv Pähängsvagn + pähängsvagn	Ppv + kap Pähängsvagn + medelaxelsläpv
Perävaunun suurin sallittu vetopituus Största tillåtna draglängd för släpvagn (mm)	24940			Perävaunun suurin sallittu oikaisupituus Största tillåtna svängningslängd för släpvagn		

Erikoisohdot ja huomautukset Särskilda villkor och anmärkningar

Ajoneuvo on LVM:n asetuksen 1248/2002 liitteen 8 mukainen.
Yksittäishyväksyntänumero: FIN*IVA*2018*03435
Rekisteröinnin rajoitukset
Ajoneuvo poistettu liikennekäytöstä, Tavallinen poisto, 05.09.2023.
Katsastuksen huomautukset
HCT-kääntövyysapumitat: ensimmäisen akselin ja takatelin kääntöpisteen välinen etäisyys 5324 mm, takatelin kääntöpisteen ja vetokytkimen välinen etäisyys 2826 mm.
Moduuliyhdistelmän suurimmalla sallitulla massalla 68000 kg perävaunun pienin sallittu siitasaantopituus 8650 mm (vetokytkimestä).
Yhdistelmän suurimmalla sallitulla massalla (68000 kg) auton ja perävaunun vetolaitteilta edellytetty D-arvo vähintään 162 kN.
Päästöluokka: Euro VI
Lisälaitteet: Vaihkokorilaitteet

Käsittelijän merkinnät Handläggarens anteckningar

Ilmoitus vastaanotettu Anmälan mottagen	Toimipaikan leima Registreringsställets stämpel	Merkintää ajoneuvon mahdollisesta kiinnityksestä ei aina ole rekisteröintitodistuksella. Kiinnitystiedot saa Traficomista.
<input type="checkbox"/> Poistettu liikennekäytöstä Avställt	<input type="checkbox"/> Kilvet palautettu Skyltarna återlämnade	Anteckning om eventuell in-teckning i fordonet finns icke alltid i registreringsbeviset. In-teckningsuppgerfarna fås från Traficom.

Sivu Sida **Pidettävä ajossa mukana ulkomailla/Ahvenanmaalla.**
2(2) **Bör medföras vid körning utomlands/på Åland.**

A156783871

Käännä Vänd



(1) Ajoneuvon valmistenumero: **YS2G6X200J2148190**
(2) Ajoneuvon rekisteritunnus ja rekisteröintivaltion kansallisuustunnus: **KTJ-661 (FIN)**
(3) Katsastuspaikka ja -päivä: **Tampere 09.07.2024**
(4) Matkamittarin lukema: **769900 km**
(5) Ajoneuvoluokka: **N3**
Ajoneuvon merkki ja malli: **Scania G 450 Perävaunun vetoajoneuvo (BD) Zov 12742cm3 A**
Suoritteet: **Määräaikauskatsastus (N3, M1 ja Ea yli 12tn), Lakisääteiset päästömittaukset (yli 3500 kg), Paineilmajarrujen tarkastus (KA tai PV)**
Käyttöönottopäivä: **24.05.2018**

Iskunvaimennintesti**Jarrujen mittaus**

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu ero
Akseli 1	9,9	10,0	1 %	30 %
Akseli 2	4,8	5,5	13 %	30 %
Akseli 3	3,7	4,0	7 %	30 %
Seisontajarru 1	11,9	11,0	8 %	70 %
Seisontajarru 2	7,1	7,2	1 %	70 %
Seisontajarru 3	5,1	5,7	11 %	70 %

> Pyörät lukkiutuivat dynamometrillä
Kokonaisjarruvoima **48.0 kN / 43.9 kN**
Käytetty mittalaite: **JDYR**

Pakokaasujen päästömittaus

Muut tarkastukset, sekä huomautukset
Rajoittimen tarkastuspvm ja rajoitusnopeus: **Mittaustodistus esitetty**
Liikennekäytöstä poisto

(6) Havaitut puutteet ja niiden luokittelu**(7) Katsastuksen tulos****Hyväksytty****(8) Seuraavan katsastuksen määräpäivä tai katsastustodistuksen voimassaolon päättymispäivä**

Seuraava määräaikauskatsastus suoritettava viimeistään 09.07.2025.

(9) Katsastustoimipaikan nimi ja katsastajan allekirjoitus tai tunniste

A-Katsastus Tampere-Multisilta

Katsastaja:



Ismo Syrjä

(10) Muut tiedot

(A)

(B) Määräaikauskatsastus on suoritettu ajoneuvolain (82/2021) mukaisesti. Katsastuksessa ajoneuvosta on tarkastettu Liikenne- ja viestintävirasto Traficomien määräyksen TRAFICOM/423528/03.04.03.00/2020 mukaiset kohteet.

(C)

(D) Tähän katsastuspäätökseen voi hakea oikaisua Liikenne- ja viestintävirasto Traficomilta. Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti 30 päivän kuluessa katsastuspäätöksen tiedoksisaannista. Oikaisuvaatimuksen käsittelystä peritään Traficomien maksuasetuksen mukainen hinta. Lisätietoja oikaisuvaatimuksesta: <https://www.traficom.fi/fi/oikaisuvaatimus-katsastuspaatokseen>.

A-Katsastus Tampere-Multisilta
Y-tunnus: 1959705-4
Perkkoonkatu 9
33850 Tampere

Puh: 0753232222
Fax:
www.a-katsastus.fi
tampere-multisilta@a-katsastus.fi