

TC RU E-RU.ГА06.00912.P2

Ссылка на документ: <https://bazaotts.ru/otts/ts-ru-e-ru-ga06-00912-r2>
Файл скачан с сайта База ОТТС (<https://new.bazaotts.ru/>)



Тип транспортного средства	VL2
Модель транспортного средства	VL2-NTM, VL2-NTM-KR, VL2-NTM-KT, VL2-NTM-HL, VL2-NTM- SL
Шасси	Volvo PC24 выпущенные по предыдущим версиям ОДОБРЕНИЯ ТИПА ШАССИ, с общими техн...
Двигатель внутреннего сгорания	Volvo, D11C (D11C330) Volvo, D11C (D11C370) четырехтактный с воспламенением от сжатия Volvo, D11C (D11C410) Volvo, D11C (D11C450) четырехтактный с воспламенением от сжатия Volvo, D13C (D13C380) Volvo, D13C (D13C420) четырехтактный с воспламенением от сжатия Volvo, D13C (D13C460) Volvo, D13C (D13C500) четырехтактный с воспламенением от сжатия Volvo, D13C (D13C540) четырехтактный с воспламенением от сжатия
Экологический класс	5
Категория транспортного средства	N3, N3G
Модификации	7015-0001210, 7015-0001211, 7015-0001212, 7015-0001220, 7015-0001230
Дополнительное оборудование	устройство ограничения максимальной скорости (функцию устройства ограничения максимальной скорости выполняет электронный блок управления); устройство вызова экстренных оперативных служб; система электронного контроля устойчивости (ESC) - для транспортных средств категории N3 по заказу: холодильник с морозильной камерой; холодильник; кондиционер; климат-контроль; аудиосистема; микроволновая печь; спутниковая система навигации с дисплеем и клавиатурой; круизконтроль; адаптивный круиз-контроль; алкозамок; кофеварка; телевизор; иммобилайзер; система помощи при перестроении; датчик дождя; автономный отопитель; стояночная климатическая установка; система экстренной помощи на дороге; встроенная телефонная гарнитура; пульт дистанционного управления оборудованием транспортного средства; сушилка для одежды; видеокамеры внешнего обзора (от одной до восьми); штатная емкость для воды; тахограф; подушка безопасности водителя; внутренний солнцезащитный козырек; противотуманные фары; внешний солнцезащитный козырек; фонари освещения рабочей зоны (разрешенные к использованию на дорогах общего пользования); фары освещения рабочей зоны (не предназначенные к использованию на дорогах общего пользования); система электронного контроля устойчивости (ESC) - для транспортных средств категории N3G; сцепное устройство; лебедка; система предупреждения о выходе из полосы движения; устройство звуковой сигнализации о движении задним ходом; система помощи при трогании на уклоне; противобуксовочная система; топливный бак для автономного отопителя; инструментальный ящик; цепи противоскольжения; система пожаротушения моторного отсека; дуги для крепления оборудования на крыше; дополнительный компрессор; противоугонная сигнализация; отсеки для хранения вещей внешнего и скрытого крепления; запираемые отсеки хранения вещей (сейф); подогреваемый чехол для АКБ; защитная сетка от камней; центральный замок; опережающая система экстренного торможения; верхний обтекатель; боковые обтекатели; предпусковой подогреватель; гидравлическая система, обеспечивающая при включении водителем дополнительное тяговое усилие на передних колесах до скорости 30 км/ч за счет гидростатического привода в ступицах; предупреждающие огни автожелтого цвета
VIN код	с X890012???2GJ9008 по X890012???2GJ9100
Исполнение грузочного пространства	кузов мусоровоза с задним грузочным устройством кузов мусоровоза с задним грузочным устройством, КМУ за кабиной кузов мусоровоза с задним грузочным устройством, КМУ на кузове или на заднем борту погрузочно-разгрузочное оборудование крюкового типа погрузочно-разгрузочное оборудование порталного типа

Орган по сертификации	ОС ООО "ЦСМ"
Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью "НТМ РУС", ОГРН 1157847172230, юридический и фактический адрес: 196650, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 34, литер А, помещение 19-Н, Российская Федерация, тел.: +7 (911) 922-75-57, факс: +7 (911) 922-75-57, электронная почта: viacheslav.nikitich@ntm.fi
Дата выдачи ОТТС	13.01.2022