



Развозной грузовик P310 LB6x2HNA с изотермическим кузовом Schmitz CargoBull

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: sny@nt-rt.ru || www.scania.nt-rt.ru

Развозной грузовик P310 LB6x2HNA (с изотермическим кузовом Schmitz CargoBull для глубокой заморозки)



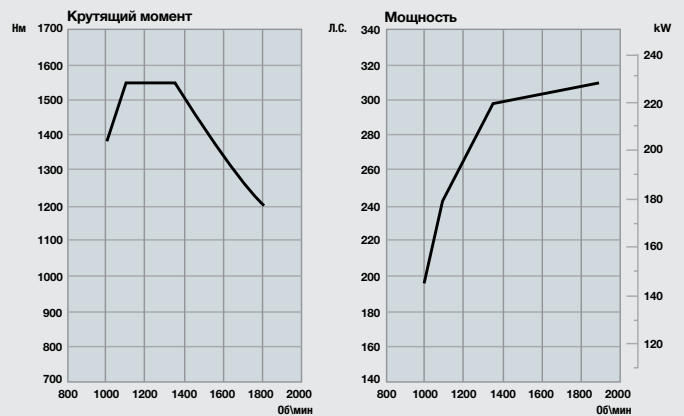
МНОЖЕСТВО ГРУЗОВ, ТАКИХ КАК ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ, ЛЕКАРСТВА ИЛИ СВЕЖАЯ ЗЕЛЕНЬ ТРЕБУЮТ ОСОБОГО ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ. В ЛОГИСТИЧЕСКИХ ЦЕПОЧКАХ, РАБОТАЮЩИХ С ТАКИМИ ГРУЗАМИ, ОЧЕНЬ МНОГОЕ ЗАВИСИТ ОТ ГРУЗОВИКА. В ТАКИХ ЦЕПЯХ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ СЛАБЫХ ЗВЕНЬЕВ. SCANIA ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ДВУХ И ТРЕХОСНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ С ИЗОТЕРМИЧЕСКИМИ КУЗОВАМИ ДЛЯ ГЛУБОКОЙ ЗАМОРОЗКИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.

Перевозки груза без потери качества

Индивидуальная комплектация кузовов различными вариантами холодильных установок и задних грузоподъемных бортов по вашему желанию. Надежный силовой агрегат и трансмиссия развозных автомобилей Scania обеспечивает универсальность их использования в логистических цепочках доставки продукции и максимальное время полезного использования автомобиля. Эти автомобили созданы для работы в условиях плотного трафика с множеством точек погрузки/разгрузки.

Двигатель	
Модель двигателя	DC09 101
Мощность	310 лс (228 кВт) при 1900 об/мин
Экологический стандарт	Euro-4 (SCR)
Макс. крутящий момент	1550 Нм при 1000-1300 об/мин
Моторный тормоз	с автоматическим управлением
Сцепление	
Тип	Механическое, однодисковое с автоматическим приводом. Совместно с полностью автоматизированной системой переключения передач Scania Opticruise.
Коробка передач	
Модель КПП	GR875
8-ступенчатая коробка передач с демультимпликатором, с одной передачей заднего хода. С полностью автоматизированной системой переключения передач Scania Opticruise	
Главная передача	
Модель главной передачи	R660
Тип	одноступенчатая, гипоидного типа
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Главное передаточное число	3,07

DC 09 101 310 Euro 4



Шасси	
Колесная формула	6 x 2
Лонжероны рамы	F957, 270x90x9.5 + 7 мм
Максимально допустимая нагрузка на переднюю ось	8000 кг
Максимально допустимая нагрузка на задние оси	11 500 кг + 7500 кг
Колесная база	4900 мм
Передняя подвеска	Параболические рессоры, 3 x 29
Задняя Подвеска	Пневматическая, две оси, 2-х баллонная
Шины и диски	
Размер колесных дисков передней оси	9,00 x 22,5 дюйма
Размер колесных дисков задних осей	9,00 x 22,5 дюйма
Размер шин передней оси	315 / 80 R22.5
Размер шин задних осей	315 / 80 R22.5
Оборудование: грузовое шасси	
Провода для заднего подъемного борта	С проводами (в кабине)
Кабели для кузовной надстройки	7 + 7 + 7 полнотный
Тормозная система	
Управление тормозной системой	Электронное (EBS)
Тип тормозных механизмов	Дисковые тормоза
Система предотвращения скатывания	Да
Электрооборудование	
Аккумуляторные батареи	180 Ач
Тип выключателя АКБ	Двойной в кабине и слева на шасси
Генератор	100 А
Топливная система	
Топливный бак, слева	450 литров, G стальной
Бак для мочевины	50 дм³
Топливный фильтр-влагодделитель	С подогревом
Направление выхлопной трубы	Назад

Внешнее оборудование	
Модель кабины	CP19N Нормальной высоты
Подвеска кабины	Механическая в 4-х точках
Стабилизатор кабины	Нормальной жесткости
Зеркала заднего вида	С электрической регулировкой и обогревом
Спойлер на крыше высотой	27 см
Люк в крыше	с ручным управлением
Цвет кабины	Красный Ruby Red, металлик
Освещение	
Тип головных ламп	H4 (24 В)
Омыватель фар	с омывателем
Противотуманные фары	с фарами
Освещение ступеней	с освещением
Внутреннее освещение кабины	базовое
Внутреннее оборудование	
Сиденье водителя	среднее на пневмоподвеске, с подогревом
Сиденье пассажира	складное (без подвески)
Обивка сиденья водителя	винил + текстиль
Панель приборов	длинная, с улучшенной отделкой
Комбинация приборов	с цветным дисплеем (км/ч)
Рулевое колесо	базовое, регулируемое
Складной рычаг коробки передач	складной
Исполнение передней панели со стороны пассажира	лоток для документов (открытый)
Общая ширина нижнего спального места	700мм
Карманы в дверях	с карманами
Центральный замок	ручной
Кондиционер	с кондиционером
Автономный отопитель	сухой отопитель кабины, 2кВт
Магнитола	Premium
Тахограф	«Штрих-М»
Телеметрическая система FMS, с пакетом «Мониторинг»	

Schmitz Cargobull кузов для глубокой заморозки MKO - FP 60 COOL	
Размеры кузова:	
— длина кузова внутри около 7630 мм;	
— ширина кузова внутри около 2460 мм;	
— высота кузова внутри около 2550 мм.	
Изотермический / рефрижераторный кузов:	
Материал кузова: жёсткие тепло- и влагоизолирующие панели из полиуретановой пены MKO FERROPLAST	
Передняя стенка / крыша / боковые стенки:	
Передняя стенка — FP50, усиленная для монтажа холодильного агрегата	
Боковые стенки — FP65, с направляющими для фиксации груза	
Крыша — FP85	
Задний борт:	
Двустворчатая задняя дверь - FP80	
Проём задней двери из нержавеющей стали	
Три алюминиевых петли и две запорные штанги на каждой створке двери	
Защитная цокольная полоса на задней двери из анодированного алюминия, ширина 300 мм	
Гидроборт BAR BC 1500 S4 24V, платформа BAplan 1860мм	
Пол:	
Маломощный алюминиевый рифленый пол	
Герметичная алюминиевая ванна пола высотой 300мм	

Дополнительное оснащение:	
Видеокамера заднего обзора WAECO CAM 80 CM с подключением к магнитоле Scania Premium	
Защитная решетка для камеры заднего вида в проеме задней двери	
Штора из полос пластика, сдвигаемая по длине а также поперёк кузова	
Холодильный агрегат:	
CARRIER SUPRA 850	
Терморегистратор Data Cold 500R	

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: sny@nt-rt.ru || www.scania.nt-rt.ru