



Самосвал G440 CB6x6EHZ

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

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



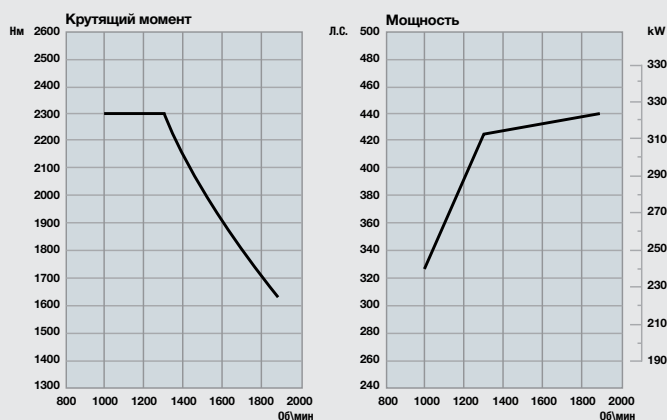
СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА **SCANIA**

Самосвал G440 CB6x6EHZ



СИЛОВАЯ ЛИНИЯ	Двигатель	
	Модель двигателя	DC13 102
	Мощность	440 л.с. (324 кВт) при 1900 об/мин
	Экологический стандарт	Euro-4 (SCR)
	Макс. крутящий момент	2300 Нм при 1000-1300 об/мин
	Моторный тормоз	С автоматическим управлением
	Воздухозаборник	
	Тип	Высокий, задний с дополнительным фильтром «Циклон»
	Сцепление	
	Тип	Механическое, однодисковое, с защитой от изнашивания
	Коробка передач	
	Модель КПП	GR905
	8+1-ступенчатая коробка передач с демультипликатором, с одной понижающей передачей и одной передачей заднего хода.	
	Главная передача	
	Модель главной передачи	RPB835
	Тип	Одноступенчатые редукторы гипоидного типа с колесными редукторами.
Блокировка дифференциала	С блокировкой	
Главное передаточное число	1 : 5,14	

DC 13 102 440 Euro 4



ШАССИ	Рама	
	Лонжероны	F958, 270 x 90 x 9.5 + 8 мм
	Максимально допустимая нагрузка на переднюю ось	9000 кг
	Максимально допустимая нагрузка на заднюю ось	32 000 кг
	Колесная база	3600 мм
	Передняя подвеска	Параболические рессоры, 4 x 28
	Задняя Подвеска	Многоступенчатые рессоры, 8 x 30 / 90
	Шины и диски	
	Размер колесных дисков передней оси	8,5 x 24 дюйма
	Размер колесных дисков задней оси	8,5 x 24 дюйма
	Размер шин передней оси	325 / 95 R24
	Размер шин задней оси	325 / 95 R25
	Оборудование: шасси	
	Сцепное устройство	Rindfeder 6451V, пальцевая проушина
	Поперечина под сцепку	Расположенная по центру, DB7A
	Позиция поперечины под сцепку	Утопленная 300 мм
	Замыкающая поперечина рамы	Без поперечины
	Адаптация для работы с прицепом	Без адаптации
	Тормозная система	
	Управление тормозной системой	Пневматическое (ABS)
	Тип тормозных механизмов	Барabanные тормоза
	Тип регулировки зазоров тормозных механизмов	Автоматическая регулировка
	Электрооборудование	
	Аккумуляторные батареи	225 Ач
Тип выключателя АКБ	Двойной: в кабине и слева на шасси	
Генератор	100 А	
Топливная система		
Топливный бак, слева	без бака	
Топливный бак, справа	400 литров, W стальной	
Бак для мочевины	50 dm³	
Топливный фильтр-влагоотделитель	С подогревом	
Направление выхлопной трубы	Вертикальная	

КАБИНА	Внешнее оборудование	
	Модель кабины	CP16L, Низкая
	Подвеска кабины	Механическая в 4-х точках
	Знак автопоезда	Без знака автопоезда
	Зеркала заднего вида	С ручной регулировкой и обогревом
	Проблесковые маячки на крыше кабины	Без проблесковых маячков
	Люк в крыше	С ручным управлением
	Освещение	
	Тип головных ламп	H4 (24 В)
	Защита фар	Защита в виде стальной решетки
	Задний противотуманный фонарь	С фонарем
	Освещение ступеней	С подсветкой
	Дополнительные фары дальнего света	С фарами во внешнем козырьке
	Внутреннее оборудование	
	Сиденье водителя	Среднее на пневмоподвеске, с подогревом
	Обивка сиденья водителя	Винил + текстиль
	Панель приборов	Короткая
	Комбинация приборов	С цветным дисплеем (км/ч)
	Рулевое колесо	Базовое, регулируемое
	Складной рычаг коробки передач	Без складного рычага
	Исполнение передней панели со стороны пассажира	Лоток для документов (с крышкой)
	Спальное место	Оборудование для отдыха — Складная полка шириной 50 см
	Стеклоподъемники с электроприводом	Со стороны водителя и пассажира
	Карманы в дверях	С карманами и держателем для бутылок
Центральный замок	Ручной	
Кондиционер	С кондиционером	
Система поддержания микроклимата	Электронная система управления	
Магнитола	С клавишами управления на руле	
Тахограф	«Штрих-М»	
Телематическая система FMS	Пакет «Мониторинг»	

НАДСТРОЙКА	Самосвальный кузов	
	Объем	16 м³
	Сталь	Пол Hardox / Raex 450, толщиной 8 мм Стенки Domex / Optim 700, толщиной 6 мм
	Гидравлика	HYVA
	Угол подъема	58°, ограничен пневмоклапаном
	Крепление запасного колеса	На раме, под колесо R24
	Передний борт	Прямой, с удлиненным козырьком против осыпания
	Задний борт	Наклонный, с принудительной фиксации
	Обогрев кузова	Выхлопными газами

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