



# БУЛЬДОЗЕР

# B230R



Двигатель	Chongqing Cummins NT855-C280
Номинальная мощность двигателя	179 кВт (240 л. с.) при 2000 об/мин
Объем призмы волочения	17 м <sup>3</sup>
Эксплуатационная масса	26 800 кг
Подъем отвала от грунта	1300 мм
Заглубление отвала в грунт	540 мм

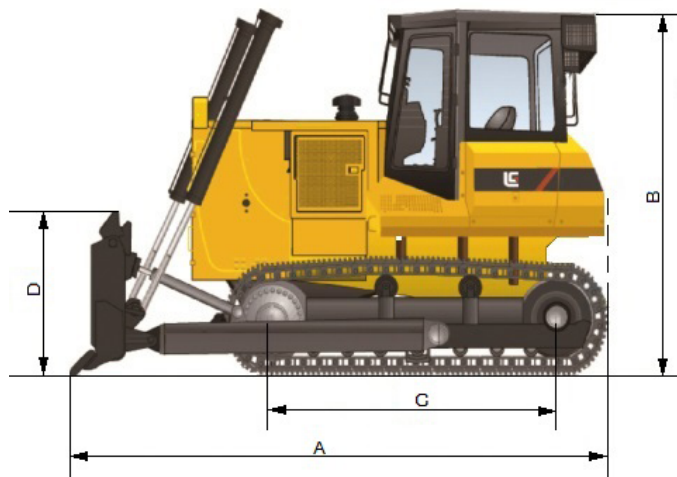
# БУЛЬДОЗЕР В230R



ДВИГАТЕЛЬ	
Марка	Chongqing Cummins
Модель	NT855-C280
Тип	4-тактный
Система подачи воздуха	С турбокомпрессором
Экологический стандарт	Tier 1 / China I
Рабочий объем	14 л
Макс. частота вращения двигателя	2200 об/мин
Мощность двигателя	179 кВт (240 л. с.) при 2000 об/мин
Макс. крутящий момент	1050 Н·м при 1400 об/мин
Мин. расход топлива	≤ 217 г/кВт·ч
Тяговое усилие	181 кН

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ	
Тип	Подвеска качающегося типа с балансиром
Количество опорных катков (с каждой стороны)	8
Количество поддерживающих катков (с каждой стороны)	2
Тип гусеницы	С треугольными башмаками, для болотистой местности
Ширина башмака гусеницы	910 мм
Количество башмаков (с каждой стороны)	45
Шаг звеньев	216 мм
Преодолеваемый уклон	30°
Давление на грунт	39 кПа

РАЗМЕРЫ	
A Габаритная длина	6060 мм
B Высота до верха кабины	3420 мм
C Длина опорной части гусеницы	3480 мм
D Высота отвала	1990 мм
E Ширина отвала	4365 мм
F Ширина по гусеницам	3160 мм
G Ширина колеи гусеничного хода	2250 мм



СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	
Передним ходом	1-я передача 0–3,8 км/ч
	2-я передача 0–6,8 км/ч
	3-я передача 0–10,7 км/ч
Задним ходом	1-я передача 0–4,9 км/ч
	2-я передача 0–8,6 км/ч
	3-я передача 0–13,3 км/ч

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Бортовое напряжение	24 В

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Расход	198 л/мин
Давление разгрузки	19,5 МПа
Насос	Шестеренный
Гидроцилиндры	Поршневые двустороннего действия

СИСТЕМА ТРАНСМИССИИ	
Гидротрансформатор	Одноступенчатый, однофазный, трехэлементный
Трансмиссия	Планетарная, переключение под нагрузкой
Сцепление	Многодисковое в масляной ванне, металлокерамические диски, пружинное сжатие – гидравлическое разжатие
Тормоз	Двустороннего действия плавающий ленточного типа в масляной ванне, с ножным механическим приводом



## «ЛЮГОНГ МАШИНЫ РУС»

Представительство LiuGong в России т.: +7 495 249 04 06 | 8 800 250 88 58 | email: inforussia@liugong.com | liugongrussia.ru

Технические характеристики и внешний вид машины могут быть изменены без предварительного уведомления. Машины могут быть изображены с опциональным оборудованием. Стандартное и дополнительное оборудование LiuGong в разных регионах может отличаться. О возможности поставки конкретных моделей вы можете уточнить у дистрибьютора LiuGong. Мощность переведена из кВт в л. с. из расчета 1 кВт = 1,3410 л. с.