

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Двигатель              | Cummins                              |
| Номинальная мощность   | 257 кВт (350 л. с.) при 2 000 об/мин |
| Эффективная мощность   | 235 кВт (320 л. с.) при 2 000 об/мин |
| Макс. крутящий момент  | 1 509 N · m                          |
| Кубатура отвала        | 10,4 м <sup>3</sup>                  |
| Эксплуатационная масса | 38 200 кг                            |

# B320

БУЛЬДОЗЕР

**LIUGONG**



БЕСКОМПРОМИСНЫЙ МИР, БЕСКОМПРОМИСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.

# B320 СПЕЦИФИКАЦИИ >>>

## ДВИГАТЕЛЬ

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Стандарт выбросов в атмосферу | Tier 2 / Stage II                                      |
| Изготовитель                  | Cummins  |
| Номинальная мощность          | 257 кВт (350 л. с.) при 2 000 об/мин                   |
| Эффективная мощность          | 235 кВт (320 л. с.) при 2 000 об/мин                   |
| Макс. крутящий момент         | 1 509 Нм при 2 000 об/мин                              |
| Количество цилиндров          | 6  |
| Надув                         | Турбированный с последовательным воздушным охлаждением |
| Объем (цилиндра)              | 14 л   |

## ТРАНСМИССИЯ

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Тип трансмиссии                 | переключение под нагрузкой |
| Макс. скорость движения, вперед | 11,8 км/ч                  |
| Макс. скорость движения, назад  | 13,7 км/ч                  |
| Количество передач, передние    | 3                          |
| Количество передач, задние      | 3                          |

## СИСТЕМА ЭЛЕКТРИКИ

|                     |      |
|---------------------|------|
| Линейное напряжение | 24 V |
|---------------------|------|

## ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

|   |          |
|---|----------|
| Ширина трака гусеницы                           | 560 мм   |
| Кол-во траков на каждой стороне                 | 41       |
| Кол-во поддерживающих роликов на каждой стороне | 2        |
| Кол-во нижних роликов на каждой стороне         | 7        |
| Давление трака на грунт                         | 105 кПа  |
| Опорная длина гусеницы                          | 3 150 мм |

## РАЗМЕРЫ

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Габаритная длина               | 8 995 мм |
| Высота по верхней точке кабины | 3 590 мм |
| Клиренс                        | 500 мм   |

## ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА

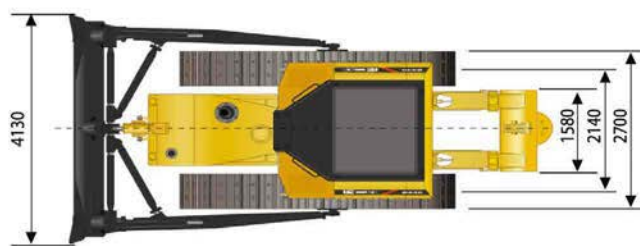
|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Эксплуатационная масса с балластом | 38 200 кг |
|------------------------------------|-----------|

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОТВАЛА

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Тип отвала (база)         | прямой              |
| Кубатура отвала (база)    | 10,4 м <sup>3</sup> |
| Ширина отвала             | 4 130 мм            |
| Высота отвала             | 1 529 мм            |
| Внедрение отвала в грунт  | 560 мм              |
| Подъем отвала над грунтом | 1 380 мм            |
| Перекос отвала (влево)    | 1 000 мм            |

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЕМКОСТИ

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Топливный бак                | 600 л |
| Масляный бак                 | 47 л  |
| Система охлаждения           | 85 л  |
| Система гидравлики полностью | 340 л |
| Трансмиссия и вариатор       | 185 л |
| Бортовая передача, каждая    | 110 л |



Unit: mm

ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ: ММ

Guangxi LiuGong Machinery Co., Ltd.

No. 1 Liutai Road, Liuzhou, Guangxi 545007, КНР  
Тел.: +86 772 3886124 Электронная почта: overseas@liugong.com  
www.liugong.com

Технические характеристики и конструкции могут быть изменены без предварительного уведомления. На показанные машины может быть установлено дополнительное оборудование. В зависимости от региона стандартное и дополнительное оборудование LiuGong может различаться. Обратитесь к Вашему дилеру LiuGong для получения информации касательно Вашего региона.



VOLOGDASCAN

www.dstvs.ru

8 800 511 91 91

Звонок по России бесплатный

Архангельск

ул. Дюжовская, д. 37/2

Вельск

ул. Горького, д. 1/22

Вологда

ул. Гагарина, д. 83а

Петрозаводск

ул. Заводская, д. 2

Санкт-Петербург

п. Шушары, Московское ш., д. 15в

Создано компанией LiuGong