

ДИЗЕЛЬНЫЕ ТЯГАЧИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО VDI 2198

| | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Характеристики | 1 | Производитель | БАЛКАНКАР РЕКОРД АО | | | | | | |
| | 2 | Наименование модели | | | | ДТ 1528.2 ДТ 1528.3 ¹⁾ | ДТ 1530.2 ДТ 1530.3 ¹⁾ | ДТ 1532.2 ДТ 1532.3 ¹⁾ | |
| | 3 | Вид тяги | Электро/дизель/газ | | | Дизель | | | |
| | 4 | Вид управления | Оператор идет, стоит, сидит | | | Оператор сидит | | | |
| | 5 | Шины | L – пневматические, SE – суперэластик | | | L / L | | | |
| | 6 | Колеса (х-ведущие) | Количество, передних/задних | | | 2/2 х | | | |
| Размеры | 7 | Габаритные размеры | L | Длина | mm | 2780 | | | |
| | 8 | | B | Ширина | mm | 1350 | | | |
| | 9 | | h _a | Высота до буксира | mm | 330 | | | |
| | 10 | | h ₃ | Высота до защитной крышки | mm | 2006 | | | |
| | 11 | | h ₂ | Высота сиденья оператора | mm | 950 | | | |
| | 12 | Радиус поворота | Wa | Внешний радиус | mm | 2670 | | | |
| Экспл. х-ки | 13 | Скорость | Скорость хода | | km/h | 20 | | I – 10 II – 20 | |
| | 14 | Номинальное тяговое усилие | С грузом | | kN | 12,5 | 16 | 20 | |
| | 15 | Преодоления наклона | Без груза | | % | 40 | 50 | 50 | |
| Масса | 16 | Собственный вес | Вкл. батарею по ISO 5053 – 87 | | kg | 2600 | 2600 | 3050 | |
| | 17 | Нагрузка на оси | Передняя/задняя | | kg | 860/1740 | 860/1740 | 930/2120 | |
| Шасси | 18 | Шины | Число колёс, передних/задних | | 2 / 2 | | | | |
| | 19 | | Размер шин, передние | | 6,00-9 | | | | |
| | 20 | | Размер шин, задние | | 8,15-15 | | | | |
| | 21 | Колёсная база | Y | | | mm | 1700 | | |
| | 22 | Колея по центрам шин | B ₁ /B ₂ | Передняя/задняя | | mm | 1010 / 992 | | |
| | 23 | Дорожный просвет | m ₁ | С грузом в самой низкой точке | | mm | 125 | | |
| | 24 | | m ₂ | С грузом в центре базы | | mm | 175 | | |
| | 25 | Рабочий тормоз | Мех./гидр./пневм./комб. | | Гидравлический | | | | |
| 26 | Стояночный тормоз | Ручной/ножной | | Ручной | | | | | |
| Привод | 27 | Батарея | Вид | | Стартерная | | | | |
| | 28 | | Напряжение/ёмкость | | V/Ah | 12/88 | | | |
| | 29 | | Вес | | kg | 22 | | | |
| | 30 | Двигатель внутреннего сгорания | Изготовитель, тип | | DEUTZ D2011L04W / KUBOTA V3300 ¹⁾ | | | | |
| | 31 | | Мощность двигателя по DIN 70020 | | kW | 47,5 / 53,7 ¹⁾ | | | |
| | 32 | | Частота вращения номинальная по DIN70020 | | min ⁻¹ | 2600 / 2800 ¹⁾ | | | |
| | 33 | | Число цилиндров/рабочий объём | | cm ³ | 4/3619 / 4/3300 ¹⁾ | | | |
| | 34 | | Разход топлива | | l/h | 3,5 | | | |
| | 35 | Трансмиссия | Тип, скорости (вперёд/назад) | | Гидродинамическая 6860.6-03-S3, 1/1 6870.2-01-S3, 2/1 | | | | |
| | 36 | Передаточный механизм | Тип | | Гидротрансформатор | | | | |
| 37 | Уровень шума | Среднее значение на рабочем месте | | dB(A) | 80 | | | | |

1) Данные относятся для мототягачей с двигателем KUBOTA V3300

* Дизельные тягачи выполнены в соответствие БДС EN 1726-2

* Возможны и другие варианты не указанные в спецификациях и характеристиках.

* Указанные размеры справочные и получены при типовых испытательных условиях. Они могут меняться в зависимости от эксплуатационных режимов и соответствующих вариантов.

* Балканкар Рекорд АО сохраняет за собой право на изменения спецификации и продуктов без предупреждения.

* Фотографии и иллюстрации не включают все варианты, дополнительное оборудование и аксессуары.

