

| РЕКОРД 3S | | | ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО VDI 2198 | | | | |
|----------------|----|------------------------------|---------------------------------------|--|--|--|-------------------------------|
| Характеристики | 1 | Производител | БАЛКАНКАР РЕКОРД АД | | | | |
| | 2 | Тип | | | ДВ 1992.33.245 S ДВ1992.33.241S ¹⁾ | ДВ 1994.33.245 S ДВ1994.33.241S ¹⁾ | ДВ1996.33.241 S ¹⁾ |
| | 3 | Товароподемност | Q | kg | 6000 | 7000 | 8000 |
| | 4 | Център на тежестта на товара | C | Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилците | mm | 600 | |
| | 5 | Вид задвижване | | Ел. батерия/дизел/газ | | Дизел | |
| | 6 | Вид управление | | Ходещ/стоящ/седящ водач | | Седящ водач | |
| | 7 | Гуми | | L – пневматични; SE – супереластични | | L/L (SE/SE) | |
| | 8 | Колела (х–двигателни) | | Брой, предни/задни | | 4x / 2 | |
| Размери | 9 | Повдигателна уредба | h ₃ | Височина на повдигане | mm | 3300, 4000, 4500 | |
| | 10 | | h ₂ | Свободен ход | mm | 120 | 0 |
| | 11 | | h ₅ | Увеличен свободен ход | mm | - | |
| | 12 | Подвлична плоча | | Присъединяване по DIN 15137 | | 4A | |
| | 13 | Размери на вилцата | s/e/l | Дебелина/ширина/дължина | mm | 60 x 130 x 1150 ²⁾ | 60x200x1200 ³⁾ |
| | 14 | Наклон на УП | α/β | Напред/назад | (°) | 5°±1° / 10°±1° | |
| | 15 | Габаритни размери | L ₂ | Дължина | mm | 3450 | 3575 |
| | 16 | | B | Ширина | mm | 2350 | |
| | 17 | | h ₁ | Височина при спуснатата УП | mm | 2677, 3027, 3277 | |
| | 18 | | h ₄ | Височина при максимално вдигната УП | mm | 4377, 5077, 5577 | |
| | 19 | | h ₆ | Височина до покрив защитен | mm | 2420 | |
| | 20 | | h ₇ | Височина до седалката | mm | 1400 | |
| | 21 | Радиус на завой | Wa | Външен радиус | mm | 4100 | 4250 |
| | 22 | Разстояние до товара | X | От оста на предния мост до челото на вилците | mm | 615 | 640 |
| | 23 | Ширина на работния коридор | Ast ₄ | При палети 800x1200 | mm | 4750 | 4850 |
| | | | | При палети 1000x1200 | mm | 4950 | 5050 |
| Експл. х-ки | 24 | Скорост | | Движение с товар/без товар | km/h | 18 / 20 | |
| | 25 | | | Повдигане с товар/без товар | m/s | 0,3 / 0,4 | |
| | 26 | | | Спускане с товар/без товар | m/s | 0,3 / 0,4 | |
| | 27 | Номинално теглително усилие | | С товар | kN | I – 28, II – 40 | |
| Маса | 28 | Преодоляван наклон | | С товар/без товар | % | 22 / 25 | |
| | 29 | Собствена маса | | Вкл. батерията по ISO 5053 – 87 | kg | 9230 | 10130 |
| | 30 | Натоварване на мостовите | | С товар преден/заден | kg | 13560/1670 | 15360/1770 |
| Шаши | 31 | | | Без товар преден/заден | kg | 2600/6630 | 3600/6530 |
| | 32 | Гуми | | Брой, предни/задни | | 4 / 2 | |
| | 33 | | | Размери, предни | | 8,25-15 | |
| | 34 | | | Размери, задни | | 8,15-15 | |
| | 35 | База | Y | | mm | 2250 | 2350 |
| | 36 | Колея | | Предна/задна | mm | 1800 / 1400 | |
| | 37 | Просвет | m ₁ | В най-ниската точка с товар | mm | 200 | |
| | 38 | | m ₂ | В центъра на базата с товар | mm | 245 | |
| | 39 | Работна спирачка | | Мех./хидр./пневм./комб. | | Хидравлична | |
| | 40 | Установителна спирачка | | Ръчна/крачна | | Ръчна | |
| Задвижване | 41 | Батерия | | Тип | | Стартерная | |
| | 42 | | | Напрежение/капацитет | V/Ah | 12 / 135 | |
| | 43 | | | Маса | kg | 41 | |
| | 44 | Двигател с вътрешно горене | | Производител, тип | | DEUTZ BF 04 M 2012 | |
| | 45 | | | Полезна мощност по DIN 70020 | kW | 70 | |
| | 46 | | | Ном. честота на въртене по DIN70020 | min ⁻¹ | 2200 | |
| | 47 | | | Брой цилиндри/работен обем | cm ³ | 4 / 4038 | |
| | 48 | | | Разход на гориво | l/h | 5 | |
| | 49 | Трансмисия | | Тип, скорости (напред/назад) | | Хидродинамична 6870.4 S3, 2/1 | |
| | 50 | Съединител | | Тип | | Хидротрансформатор | |
| | 51 | Работно налягане | | За сменните приспособления | MPa | 14 | |
| | 52 | Ниво на шума | | Средна ст-ст на работното място на водача | dB(A) | 85 | |

1) Мотокарите са изпълнени с двигателен мост "DANA".

2) Препоръчителни размери на вилчния рог.

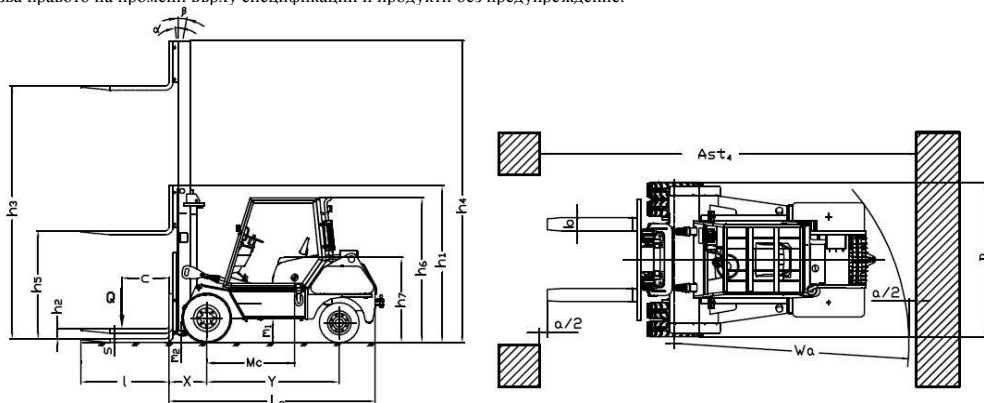
* Мотокарите са изпълнени в съответствие с БДС EN 1726-1.

* Размера h₄ е без защитна решетка. При наличие на защитна решетка се добавят + 680 мм.

* Възможни са варианти различни от посочените спецификации и характеристики.

* Указаните размери и параметри са справочни и са постигнати при типови изпитателни условия. Те могат да се променят в зависимост от експлоатационния режим и съответните варианти.

* Балканкар Рекорд си запазва правото на промени върху спецификации и продукти без предупреждение.



| РЕКОРД 3S | | | ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО VDI 2198 | | | | |
|----------------|----|------------------------------|---------------------------------------|--|-------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Характеристики | 1 | Производител | БАЛКАНКАР РЕКОРД АД | | | | |
| | 2 | Тип | | | ДВ 1992.33.271 S | ДВ 1994.33.271 S | ДВ 1996.33.271 S |
| | 3 | Товароподемност | Q | kg | 6000 | 7000 | 8000 |
| | 4 | Център на тежестта на товара | C | Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилците | mm | 600 | |
| | 5 | Вид задвижване | | Ел. батерия/дизел/газ | | Дизел | |
| | 6 | Вид управление | | Ходещ/стоящ/седящ водач | | Седящ водач | |
| | 7 | Гуми | | L – пневматични; SE – супереластични | | L/L (SE/SE) | |
| | 8 | Колела (х–двигателни) | | Брой, предни/задни | | 4х / 2 | |
| Размери | 9 | Повдигателна уредба | h ₃ | Височина на повдигане | mm | 3300, 4000, 4500 | |
| | 10 | | h ₂ | Свободен ход | mm | 120 | 0 |
| | 11 | | h ₅ | Увеличен свободен ход | mm | - | |
| | 12 | Подвлична плоча | | Присъединяване по DIN 15137 | | 4A | |
| | 13 | Размери на вилцата | s/e/l | Дебелина/ширина/дължина | mm | 60 x 130 x 1150 ¹⁾ | 60x200x1200 ¹⁾ |
| | 14 | Наклон на УП | α/β | Напред/назад | (°) | 5°±1° / 10°±1° | |
| | 15 | Габаритни размери | L ₂ | Дължина | mm | 3450 | 3575 |
| | 16 | | B | Ширина | mm | 2350 | |
| | 17 | | h ₁ | Височина при спуснатата УП | mm | 2677, 3027, 3277 | |
| | 18 | | h ₄ | Височина при максимално вдигната УП | mm | 4377, 5077, 5577 | |
| | 19 | | h ₆ | Височина до покрив защитен | mm | 2420 | |
| | 20 | | h ₇ | Височина до седалката | mm | 1400 | |
| | 21 | Радиус на завой | Wa | Външен радиус | mm | 4100 | 4250 |
| | 22 | Разстояние до товара | X | От оста на предния мост до челото на вилците | mm | 615 | 640 |
| | 23 | Ширина на работния коридор | Ast ₄ | При палети 800x1200 При палети 1000x1200 | mm | 4750 4950 | 4850 5050 |
| Експл. х-ки | 24 | Скорост | | Движение с товар/без товар | km/h | 18 / 20 | |
| | 25 | | | Повдигане с товар/без товар | m/s | 0,3 / 0,4 | |
| | 26 | | | Спускане с товар/без товар | m/s | 0,3 / 0,4 | |
| | 27 | Номинално теглително усилие | | С товар | kN | I – 28, II – 40 | |
| | 28 | Преодоляван наклон | | С товар/без товар | % | 22 / 25 | |
| Маса | 29 | Собствена маса | | Вкл. батерията по ISO 5053 – 87 | kg | 9230 | 10130 |
| | 30 | Натоварване на мостовете | | С товар преден/заден | kg | 13560/1670 | 15360/1770 |
| | 31 | | | Без товар преден/заден | kg | 2600/6630 | 3600/6530 |
| Шаши | 32 | Гуми | | Брой, предни/задни | | 4 / 2 | |
| | 33 | | | Размери, предни | | 8,25-15 | |
| | 34 | | | Размери, задни | | 8,15-15 | |
| | 35 | База | Y | | mm | 2250 | 2350 |
| | 36 | Колея | | Предна/задна | mm | 1800 / 1400 | |
| | 37 | Просвет | m ₁ | В най-ниската точка с товар | mm | 200 | |
| | 38 | | m ₂ | В центъра на базата с товар | mm | 245 | |
| | 39 | Работна спирачка | | Мех./хидр./пневм./комб. | | Хидравлична | |
| | 40 | Установителна спирачка | | Ръчна/крачна | | Ръчна | |
| Задвижване | 41 | Батерия | | Тип | | Стартерна | |
| | 42 | | | Напрежение/капацитет | V/Ah | 12 / 135 | |
| | 43 | | | Маса | kg | 41 | |
| | 44 | Двигател с вътрешно горене | | Производител, тип | | DEUTZ BF 04 M 2012 | |
| | 45 | | | Полезна мощност по DIN 70020 | kW | 70 | |
| | 46 | | | Ном. честота на въртене по DIN70020 | min ⁻¹ | 2200 | |
| | 47 | | | Брой цилиндри/работен обем | cm ³ | 4 / 4038 | |
| | 48 | | | Разход на гориво | l/h | 5 | |
| | 49 | Трансмисия | | Тип, скорости (напред/назад) | | Хидродинамична PST2, 2/2 | |
| | 50 | Съединител | | Тип | | Хидротрансформатор | |
| | 51 | Работно налягане | | За сменните приспособления | MPa | 14 | |
| | 52 | Ниво на шума | | Средна ст-ст на работното място на водача | dB(A) | 85 | |

3) Препоръчителни размери на вилчичния рог.

* Мотокарите са изпълнени в съответствие с БДС EN 1726-1.

* Размера h₄ е без защитна решетка. При наличие на защитна решетка се добавят + 680 мм.

* Възможни са варианти различни от посочените спецификации и характеристики.

* Указаните размери и параметри са справочни и са постигнати при типови изпитателни условия. Те могат да се променят в зависимост от експлоатационния режим и съответните варианти.

* Балканкар Рекорд си запазва правото на промени върху спецификации и продукти без предупреждение.

