

## Технические характеристики SOСМА ННТ4007-4ZТ

1	Наименование параметра	
2	<b>ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
3	Эксплуатационная масса	9200
4	Центр тяжести, мм	500
5	Номинальная грузоподъемность, кг	4000
6	Максимальная высота подъема, мм	7050
7	Грузоподъемность на максимальной высоте подъема, кг	2800
8	Максимальный вылет стрелы в горизонтальной плоскости, мм (без учета навесного оборудования)	3260
9	Грузоподъемность на максимальном вылете стрелы, кг	1800
10	Количество секций стрелы, шт	2
11	Время подъема/опускания стрелы, с	9/6
12	Время выдвижения/втягивания стрелы, с	13/9
13	<b>РАЗМЕРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>	
14	Длина(без учета нав. оборудования), мм	5340
15	Ширина, мм	2390
16	Высота, мм	2420
17	Дорожный просвет, мм	450
18	Минимальный радиус поворота, мм	4100
19	Ширина кабины, мм	930
20	Колесная база, мм	3180
21	Угол подъема стрелы, градусов	-3~63
22	Угол наклона вил ( вверх/вниз) , градусов	12/100
23	Размер палетных вилок, длина/ширина/толщина, мм	1000*150*50
24	<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	
25	Производитель	Dongfeng Cummins
26	Двигатель	DF Cummins QSB3.9-C125
27	Номинальная мощность, кВт/об/мин	93/2200
28	Максимальный крутящий момент, Н·м /мин <sup>-1</sup>	480/1350
29	Емкость топливного бака, л	120
30	Экологический класс	EU Stage IIIA
31	<b>ТРАНСМИССИЯ</b>	
32	Тип трансмиссии	Гидравлическая
33	Переключение передач	Автоматическое переключение
34	Количество передач	4 вперед/3 назад
35	Максимальная скорость движения, км/ч	40
36	Стояночный тормоз	Автоматический стояночный тормоз
37	Рабочий тормоз	Маслоохлаждаемые многодисковые тормоза
38	Максимальное тяговое усилие, кН	79
39	Преодолеваемый подъем,%	40
40	<b>ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА</b>	
41	Тип гидравлического насоса	Поршневой насос с переменным давлением
42	Давление/расход, Мпа/ л/мин	26/150
43	Емкость гидравлического бака, л	160
44	<b>ШИНЫ (колеса)</b>	
45	Размер передних колес	460/70-24
46	Размер задних колес	460/70-24
47	Ведущие колеса, передние/задние	2/2
48	Режим рулевого управления	2 управляемых колеса, 4 управляемых колеса, крабовый ход
49	<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
50	Мосты	TROSPER/CARRARO
51	Сертификация безопасности кабины	ROPS-FOPS
52	Система кондиционирования воздуха	Охлаждение/обогрев
53	Элемент управления	Электронный джойстик
54	Камера заднего вида	Наличие

55	Освещение LED	Рабочие 2 фары на стреле + кабина 3, дорожное освещение, согласно нормам ПДБ, подсветка номера
56	Быстросменное устройство	Наличие