



# Динапас СС2200С

## Комбинированные асфальтовые катки





### Технические характеристики


 Масса	
Максимальная рабочая масса	8 200 кг
Рабочая масса (включая ROPS)	7 400 кг
Масса переднего модуля / заднего модуля	3 850 кг/3 550 кг


 Ходовая часть	
Диапазон скорости	0-12 km/h
Вертикальная осцилляция	±7
Теоретически преодолеваемый уклон	49 %


 Уплотнение	
Нагрузка на колесо	888 (кг/колесо)
Центробежная сила, при высокой/низкой амплитуде	78/67 кН
Номинальная амплитуда (высокая/низкая)	0,70/0,30 мм
Статическая линейная нагрузка	25,7 кг/см
Частота вибрации, при высокой/низкой амплитуде	48/67 Гц
Водяной бак	750 л
Эмульсионный бак	78 л

 Уплотнение (СЕ)	
Центробежная сила, при высокой/низкой амплитуде	72/38 кН
Номинальная амплитуда (высокая/низкая)	0.70/0.20 мм
Частота вибрации, при высокой/низкой амплитуде	48/62 Hz

 Двигатель	
Производитель/Тип	Deutz TCD 3.6 HT T4f
Тип	Water cooled turbo Diesel
Номинальная мощность, SAE J1995	55 kW (74 hp) @ 2200 rpm
Ёмкость топливного бака	130 л

 Двигатель	
Производитель/Тип	Cummins QSB 3.3 IIIA/T3
Тип	С водяным охлаждением, с дополнительным воздухоохладителем
Номинальная мощность, SAE J1995	74 кВт(99 л.с.) @ 2200 об./мин

 Двигатель	
Производитель/Тип	Deutz TCD 3.6 IIIB/T4i
Тип	С водяным охлаждением, с дополнительным воздухоохладителем
Номинальная мощность, SAE J1995	75 кВт(100 л.с.) @ 2200 об./мин

 Гидравлическая система	
Привод передвижения	Axial piston pump with variable displacement. Axial piston motors (3) with variable displacement.
Вибрация	Регулируемый аксиально поршневой гидронасос. Нерегулируемый аксиально поршневой гидромотор.
Рулевое управление	Нерегулируемый шестеренный гидронасос.
Рабочий тормоз	Гидростатический, зависящий от положения рукояти движения
Парковочный/аварийный тормоз	Отказоустойчивый многодисковый тормоз в гидромоторах вальца и колес.

Подробнее на: [www.emotors.kz](http://www.emotors.kz)

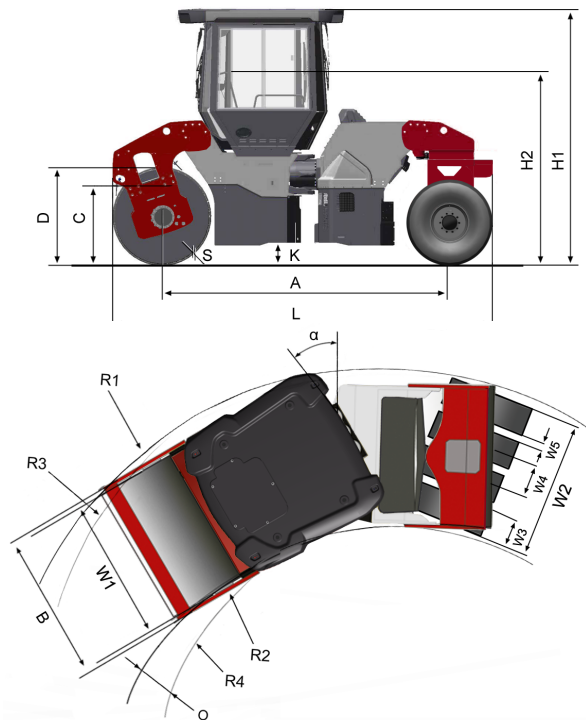
Мы оставляем за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления.  
 На фотографиях и иллюстрациях могут быть приведены версии оборудования, отличающиеся от стандартных.  
 Вышеприведенная информация предназначена только для общего описания и не является обязывающей или гарантийной в каком-либо отношении.

# Дынарас СС2200С

Комбинированные асфальтовые катки



## Технические характеристики



Размеры	
A. Колесная база	3 340 мм
B. Ширина	1 620 мм
C. Просвет над бордюрным камнем	715 мм
D. Диаметр вальца	1 150 мм
H1. Высота с ROPS/кабиной	2 990 мм
K. Дорожный просвет	270 мм
L. Длина	4 490 мм
O. Боковое смещение	335 мм
R1. Радиус поворота внешний	6570 мм
R2. Радиус поворота внутренний	5070 мм
R3. Радиус поворота внешний (Смещаемый)	4890 мм
R4. Радиус поворота внутренний (Смещаемый)	3390 мм
S. Толщина обечайки вальца	20 мм
W1. Ширина вальца	1 500 мм
W2. Ширина колесного модуля	1 454 мм
W3. Ширина колеса	285 мм
W4. Межколесное расстояние	441 мм
W5. Колесный интервал	75 мм
α. Угол поворота рулевого шарнира	±32°

Подробнее на: [www.emotors.kz](http://www.emotors.kz)

Мы оставляем за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления.  
На фотографиях и иллюстрациях могут быть приведены версии оборудования, отличающиеся от стандартных.  
Вышеприведенная информация предназначена только для общего описания и не является обязывающей или гарантийной в каком-либо отношении.