



## Пневматический каток SR26T

- идеальная машина для уплотнения материалов на автомагистралях, в портах, аэропортах и на промышленных площадках, особенно при нанесении асфальтовых покрытий, снабжена специальными пневматическими колесами для уплотнения второго слоя без повреждения уплотняемых материалов
- двойная система безопасности, левый и правый ножные акселераторы для направленного перемещения, ножной тормоз и электронные приборы на щитке, способствующие повышению производительности катка
- однорядный, 4-цилиндровый двигатель Shanghai SC8D156G2B1 с водяным охлаждением, турбонаддувом и прямым впрыском топлива

Основные характеристики	
Мин. эксплуатационная масса, т	14,5
Макс. эксплуатационная масса, т	26
Металлический балласт, т	7
Водяной балласт, т	4,5
Удельное давление на грунт, кПа	250-420
Скорость движения (передняя / задняя), км/ч - I - II	0-8 / 0-8 0-20 / -
Преодолеваемый уклон, %	20
Количество колес (передние/задние)	5/6
Тип шин	11.00-20-16pr
Поверхность шин	гладкая
Габаритные размеры, рабочий диапазон	
Длина, мм	5060
Ширина, мм	2876
Высота, мм	3480
Рабочая ширина, мм	2750
Колесная база, мм	3840
Ширина следа перекрытия передних и задних колес, мм	50
Амплитуда колебаний переднего колеса, мм	±50
Шаг (между колесами), мм	490
Клиренс, мм	290
Минимальный радиус поворота, мм	9000
Двигатель	
Модель	Shanghai SC8D156G2B1
Мощность двигателя, кВт	115
- при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	2000