

SR26MR-3

SHANTUI
VALUE THAT WORKS

СЕРИЯ КОМПАКТОРОВ

ДВИГАТЕЛЬ	WP10G240
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	178 КВТ ПРИ 2200 ОБ./МИН.
ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА	26 000 КГ

СДЕЛАЕМ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ЛЕГЧЕ

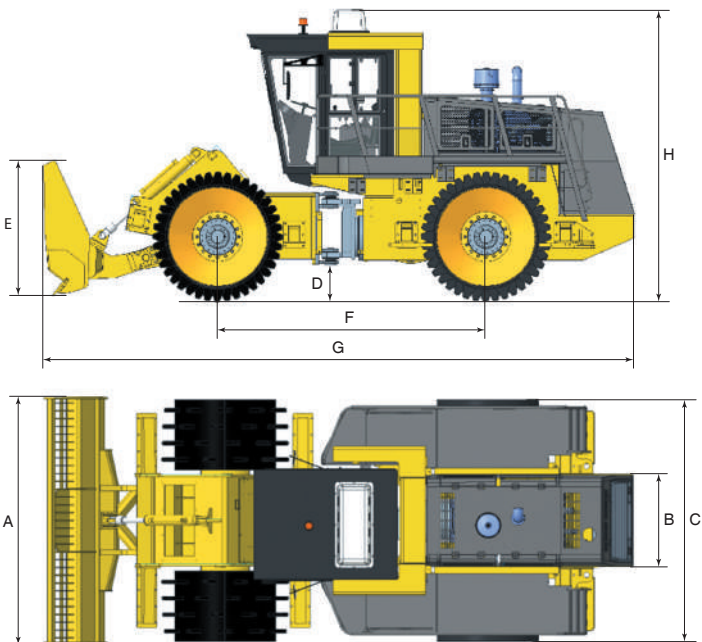


SR26MR-3 КОМПАКТОР

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ДВИГАТЕЛЬ
Модель	Weichai WP10G240
Количество цилиндров	6
Тип	4-тактный, прямой впрыск, водяное охлаждение
Система подачи воздуха	с турбонаддувом
Диаметр цилиндров / Ход поршня	126 мм / 130 мм
Рабочий объем	9,726 л
Номинальная мощность	178 кВт при 2200 об./мин.
Макс. крутящий момент	1100 Н·м
Номинальный расход топлива	212 г/кВт·ч
Механизм воздушного фильтра	2-ступенчатый, сухой
	ТРАНСМИССИЯ
Тип	механический, полноприводный
Ведущий мост	сухой
Коробка передач	электрогидравлическое управление, POWER SHIFT
Передний валец	Ширина 1000 мм Диаметр 1636 мм Количество кулачков 24 Высота кулачка 168 мм
Задний валец	Ширина 1000 мм Диаметр 1636 мм Количество кулачков 24 Высота кулачка 168 мм Преодолеваемый уклон 100%
	СИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ
Тип	гидравлическая, шарнир поворота
Угол поворота	± 36°
Угол качания	± 8°
Мин. радиус поворота (наружный)	7250 мм
Мин. радиус поворота (внутренний)	3590 мм
	ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА
Рабочий тормоз	пневмогидравлический, дисковые тормоза
Стояночный тормоз	барабанные тормоза
	ОТВАЛ
Ширина	3660 мм
Высота	1800 мм
Объём призмы волочения	12 м ³
Макс. высота подъёма	1150 мм
Макс. глубина резания	165 мм
	СКОРОСТЬ
Вперед (I, II, III)	4,82 км/ч; 7,66 км/ч; 11,6 км/ч
Назад (I, II)	4,82 км/ч; 7,66 км/ч

	ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ
Топливный бак	440 л
Гидравлический бак	130 л
Бак системы пылеподавления и дегазации	146 л
Охлаждающая жидкость	60 л
	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
Аккумулятор	2x12 В, 105 Ач
Генератор	28 В, 70 А
Стартер	24 В, 7,5 кВт
	МАССА
Эксплуатационная масса	26 000 кг
Нагрузка на заднюю ось	13 000 кг
Нагрузка на переднюю ось	13 000 кг



	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
A	3660 мм
B	1290 мм
C	3360 мм
D	435 мм
E	1800 мм
F	3500 мм
G	7940 мм
H	3925 мм