

SHANTUI

SR20H-B6

Дорожный каток



Тип двигателя

Weichai WP6G175E22

Общая мощность

129 кВт

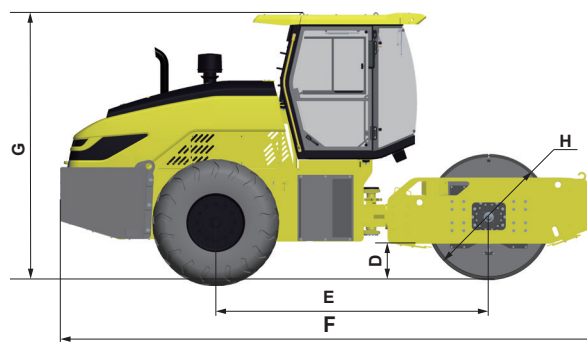
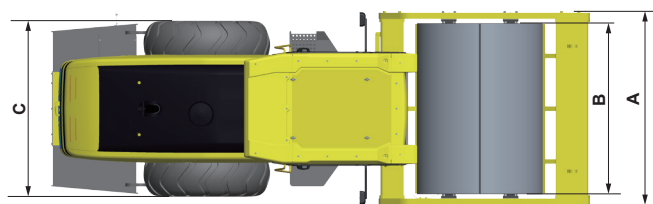
Эксплуатационная масса

20000 кг

Value that works

SR20H-B6 ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ДВИГАТЕЛЬ		СИСТЕМА ВИБРАЦИИ		ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
Модель	Вэйчай WP6	Тип	Электроруправление гидростатическим давлением	Электроруправление гидростатическим давлением	Электроруправление гидростатическим давлением
Число цилиндров	6	Насос для вибрирования	Дозирующий шестеренчатый насос	Дозирующий шестеренчатый насос, 100 мл/л	Дозирующий шестеренчатый насос, 100 мл/л
Тип	Рядный, четырехтактный, с промежуточным охлаждением и турбонаддувом	Вибрационный мотор	Дозирующий шестеренчатый двигатель	Дозирующий шестеренчатый двигатель	Дозирующий шестеренчатый двигатель
Способ выпуска	Турбонаддув	Давление гидравлического перелива	30 МПа	30 МПа	30 МПа
Диаметр цилиндра X ход	105X130 мм	Низкая частота	30 Гц	30 Гц	30 Гц
Объем вытеснения	6,75 л	Высокая частота	30 Гц	30 Гц	30 Гц
Общая мощность	129 кВт	Большая амплитуда	2,0 мм	1,7 мм	1,7 мм
Максимальный крутящий момент	700 Н.м/1300-1500 об/мин	Малая амплитуда	1,0 мм	0,85 мм	0,85 мм
Номинальный расход топлива	221 г/кВт.ч	Максимальная возбуждающая сила	365кН	365кН	365кН
Выброс	Этап II	Минимальная возбуждающая сила	185 кН	185 кН	185 кН
ПРИВОДНАЯ СИСТЕМА		ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК		
Тип	Гидравлический привод, одинарный привод	Топливный бак	330 л	330 л	
Ходовой насос	Поршневой насос переменного рабочего объема	Гидробак	150 л	100 л	
Задний мост	Дозирующий поршневой двигатель	Охлаждающая жидкость	22 л	22 л	
Стальное колесо	/	Масляный поддон двигателя	15 л	15 л	
Давление гидравлического перелива	40 МПа	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА			
Шина	23.1-26-14PR/20.5-25-16PR	Аккумулятор	2x12 В, 95 Ач	2x12 В, 95 Ач	
Максимальный преодолеваемый подъем	26%	Генератор	28В, 80А	28В, 80А	
Скорость движения вперед, 1	0-8,8км/ч	Пусковой мотор	24В, 6кВт	24В, 6кВт	
Скорость движения назад, 1	0-8,8км/ч	ВЕС			
СИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ		ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК		
Тип	Гидравлический привод, шарнирный поворот	Рабочий вес	20000кг	21200 кг	
Давление гидравлического перелива	16 МПа	Распределенная масса вибрационного вальца	10000 кг	11200 кг	
Угол поворота	±33°	Распределенная масса приводного колеса	10000 кг	10000 кг	
Угол колебания шарнирного соединения	±11°	Статическая нагрузка	470 Н/см	525 Н/см	
Минимальный радиус поворота	7500 мм	РАЗМЕРНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
ТОРМОЗ		A	2305 мм	2305 мм	
Ходовой тормоз	Гидростатический тормоз:	B	2130 мм	2130 мм	
Стояночный тормоз	Гидростатический тормоз:	C	2240 мм	2240 мм	
Экстренный тормоз	Гидростатический тормоз:	D	395 мм	395 мм	
ВИБРАЦИОННЫЙ ВАЛЕЦ		E	3445 мм	3445 мм	
Ширина	2130 мм	F	6780 мм	6780 мм	
Диаметр	1550 мм	G	3325 мм	3325 мм	
Толщина стального колеса	32 мм	H	1550 мм	1750 мм	
Кол-во кулачков	-				
Высота кулачка	-				



* Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Изображение может включать дополнительную конфигурацию. Фактический цвет и внешний вид продукта могут отличаться от показанных.



Shantui Social

SHANTUI CONSTRUCTION MACHINERY CO.,LTD.

АДРЕС: КИТАЙ, ПРОВ. ШАНЬДУН, Г. ЦЗИНИН, Р-Н ГАОСИНЫ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДОРОГА 327, Д. 58
 ТЕЛ.: +86- 537- 2909369
 ФАКС: +86- 537- 2311219
 ЭЛ. ПОЧТА: trade@shantui.com
 САЙТ: www.shantui.com

SHANTUI
 VALUE THAT WORKS