

SHANTUI

SR18H-B6

Дорожный каток



Тип двигателя	Вэйчай WP6
Общая мощность	129 кВт
Эксплуатационная масса	18200 кг

Value that works

SR18H-B6 ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

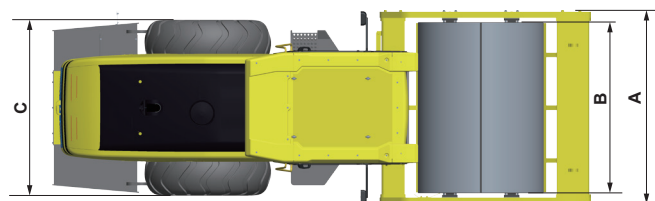
ДВИГАТЕЛЬ	
Модель	Вэйчай WP6
Число цилиндров	6
Тип	Рядный, четырехтактный, с промежуточным охлаждением и турбонаддувом
Способ выпуска	Турбонаддув
Диаметр цилиндра X ход	105X130 мм
Объем вытеснения	6,75 л
Общая мощность	129 кВт
Максимальный крутящий момент	700 Н.м/1300-1500 об/мин
Номинальный расход топлива	221 г/кВт.ч
Выброс	Этап II

ПРИВОДНАЯ СИСТЕМА	ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
Тип	Гидравлический привод, одинарный привод	Гидравлический привод, одинарный привод
Ходовой насос	Переменный плунжерный насос, 105 мл/л	Переменный плунжерный насос, 105 мл/л
Задний мост	Дозирующий поршневой двигатель, 75 мл/л	Дозирующий поршневой двигатель, 75 мл/л
Стальное колесо	/	/
Давление гидравлического перелива	40 МПа	40 МПа
Шина	23.1-26-14PR/20.5-25-16PR	23.1-26-14PR/20.5-25-16PR
Максимальный преодолеваемый подъем	30%	25%
Скорость движения вперед, 1	0-8,8км/ч	0-8,8км/ч
Скорость движения назад, 1	0-8,8км/ч	0-8,8км/ч

СИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ	
Тип	Гидравлический привод, шарнирный поворот
Давление гидравлического перелива	16 МПа
Угол поворота	±33°
Угол колебания шарнирного соединения	±11°
Минимальный радиус поворота	7500 мм

ТОРМОЗ	
Ходовой тормоз	Гидростатический тормоз:
Стояночный тормоз	Гидростатический тормоз:
Экстренный тормоз	Гидростатический тормоз:

ВИБРАЦИОННЫЙ ВАЛЕЦ	ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
Ширина	2130 мм	2130 мм
Диаметр	1550 мм	1752 мм
Толщина стального колеса	32 мм	32 мм
Кол-во кулачков	-	150
Высота кулачка	-	95 мм



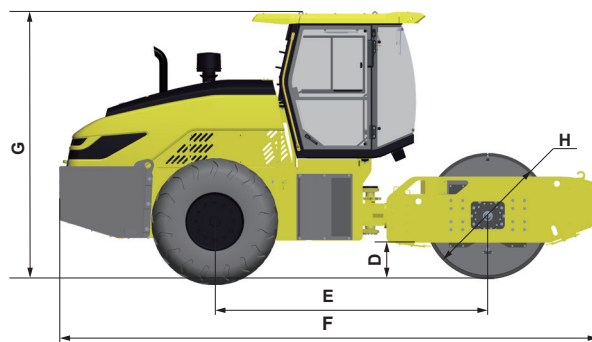
СИСТЕМА ВИБРАЦИИ	ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
Тип	Электроуправление гидростатическим давлением	Электроуправление гидростатическим давлением
Насос для вибрирования	Дозирующий шестеренчатый насос, 100 мл/л	Дозирующий шестеренчатый насос, 100 мл/л
Вибрационный мотор	Дозирующий шестеренчатый двигатель 100 мл/л	Дозирующий шестеренчатый двигатель 100 мл/л
Давление гидравлического перелива	30 МПа	30 МПа
Низкая частота	30 Гц	30 Гц
Высокая частота	30 Гц	30 Гц
Большая амплитуда	2,0 мм	1,7 мм
Малая амплитуда	1,0 мм	0.85 мм
Максимальная возбуждающая сила	340 кН	340 кН
Минимальная возбуждающая сила	170 кН	170 кН

ЕМКОСТЬ МАСЛА	ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
Топливный бак	330 л	330 л
Гидробак	150 л	100 л
Охлаждающая жидкость	22 л	22 л
Масляный поддон двигателя	15 л	15 л

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
Аккумулятор	2x12 В, 95 Ач	2x12 В, 95 Ач
Генератор	28В, 80А	28В, 80А
Пусковой мотор	24В, 6кВт	24В, 6кВт

ВЕС	ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
Рабочий вес	18200 кг	19400 кг
Распределенная масса вибрационного вальца	9200 кг	10400 кг
Распределенная масса приводного колеса	9000кг	9000кг
Статическая нагрузка	431 Н/см	488 Н/см

РАЗМЕРНЫЕ ПАРАМЕТРЫ	ГЛАДКОЕ КОЛЕСО	КУЛАЧОК
A	2305 мм	2305 мм
B	2130 мм	2130 мм
C	2240 мм	2240 мм
D	395 мм	395 мм
E	3445 мм	3445 мм
F	6780 мм	6780 мм
G	3325 мм	3325 мм
H	1550 мм	1750 мм



* 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