

SHANTUI

SR12-B6

Дорожный каток



Двигатель:
Полная мощность:
Рабочая масса:

Weichai WP4G130E22
97,5 кВт при 2200 об/мин
12 000 кг

Эффективно уплотняем грунт
Эксперт по дорожному строительству

SR12-B6 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Модель	Weichai WP4G130E22
Число цилиндров	4
Тип	4-тактный, с непосредственным впрыском и водяным охлаждением
Впускная система	С турбонаддувом
Диаметр цилиндра х ход поршня	105 x 130 мм
Рабочий объем	4,5 л
Полная мощность	97,5 кВт при 2200 об/мин
Макс. крутящий момент	560 Н-м при 1400-1600 об/мин
Номинальный расход топлива	215 г/кВт-ч
Экологический стандарт	China-II

ТРАНСМИССИЯ

Тип	Гидростатическая с полным приводом
Насос гидросистемы	Поршневой насос с регулируемой подачей и механическим управлением 75 мл/об
Привод ходовой части	Поршневой гидромотор с регулируемым расходом
Привод вальца	Поршневой гидромотор с постоянным расходом
Шины	23,1-26-8PR/20,5-25-16PR
Подъемопреодолеваемость	48%
Передний ход, I, II	0-5,3 км/ч, 0-9,9 км/ч
Задний ход, I, II	0-5,3 км/ч, 0-9,9 км/ч

СИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

Тип	С гидроприводом и поворотом рам относительно друг друга
Угол поворота	±33°
Диапазон поворота	±12°
Мин. радиус поворота	6400 мм

ТОРМОЗА

Рабочий тормоз	Инерционный с гидроприводом
Стояночный тормоз	Многодисковый с гидроприводом
Аварийный тормоз	Инерционный с гидроприводом и многодисковый

ВАЛЕЦ

Ширина	2130 мм
Диаметр	1500 мм
Толщина оболочки вальца	20 мм

ВИБРАЦИЯ

Тип	Гидростатический привод, с электрическим управлением
Насос контура вибрации	Поршневой насос с регулируемой подачей
Гидромотор контура вибрации	Поршневой гидромотор с постоянным расходом
Низкая частота	30 Гц
Высокая частота	36 Гц
Высокая амплитуда	2 мм
Низкая амплитуда	1 мм
Центробежная сила, макс.	290 кН
Центробежная сила, мин.	200 кН

ЗАПРАВочНЫЕ ЕМКОСТИ

Топливный бак	260 л
Гидробак	100 л
Система охлаждения двигателя	17 л
Система смазки двигателя	11 л

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

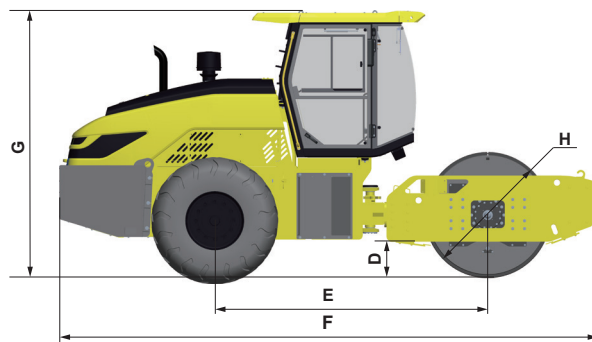
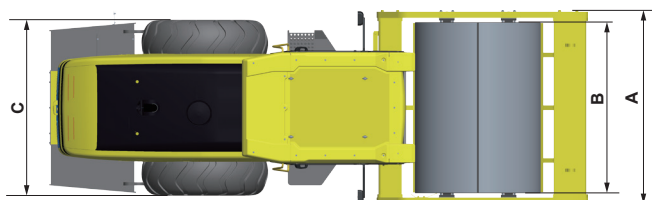
Аккумуляторная батарея	2 x 12 В, 120 А-ч
Генератор	28 В, 80 А
Стартер	24 В, 6 кВт

МАССА

Рабочая масса	12000 кг
Нагрузка на валец	7000 кг
Нагрузка на мост	5000 кг
Статическая линейная нагрузка на валец	327 Н/см

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ КАБИНА

A	2305 мм
B	2130 мм
C	2180 мм
D	360 мм
E	3100 мм
F	5890 мм
G	3160 мм
H	1500 мм



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОГУТ МЕНЯТЬСЯ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ. НА ИЛЛЮСТРАЦИЯХ МОЖЕТ БЫТЬ ПОКАЗАНО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ФАКТИЧЕСКИЙ ЦВЕТ И ВНЕШНИЙ ВИД ИЗДЕЛИЯ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПОКАЗАННОГО НА ИЗОБРАЖЕНИЯХ.

SHANTUI CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.

АДРЕС: No. 58, G327 Highway Jining City, Shandong, CHINA

ТЕЛ.: +86-537-2909369

ФАКС: +86-537-2311219

ЭЛ. ПОЧТА: trade@shantui.com

ИНТЕРНЕТ: www.shantui.com

SHANTUI

ЭФФЕКТИВНАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ