

SHANTUI

Бульдозер

SD13



Бульдозер SHANTUI SD13 - гидромеханический бульдозер, выполняющий работы среднего объема в сжатые сроки. Модель SD13, как и её «старший брат» SD16, долговечна и надежна.

Благодаря высокоэффективному и мощному двигателю с турбонаддувом, развивающим значительный крутящий момент, 130-сильный бульдозер SD13 выполняет работу максимально быстро и с минимальными затратами. Разумный баланс массы и мощности делает бульдозер SHANTUI SD13 незаменимым работником при необходимости проведения работ по выемке грунта или планировке. Эргономичное рабочее место и хороший обзор из кабины позволяют оператору работать продолжительное время, не останавливаясь на вынужденный отдых. Управление рабочими органами осуществляется одним джойстиком, что положительно сказывается на простоте работы оператора. Возможность комплектации бульдозера рыхлительным агрегатом увеличивает диапазон работ, в котором может использоваться SHANTUI SD13. Муфта и тормоз поворота мокрого типа позволяют совершать плавные повороты и более точно выбирать траекторию. Благодаря применению масляных уплотнений плавающего типа в направляющих колесах, опорных и поддерживающих катках, предотвращены утечки смазки и, как следствие, увеличен срок службы ходовой части.

8 (495) 987 39 99
8 (800) 775 40 44
звонок бесплатный по РФ



Московская обл., г. Долгопрудный
Промышленный проезд, д. 14

SHANTUI SD13

Эксплуатационная масса

Собственная масса трактора + кабина + прямой отвал с гидроперекосом	13700 кг
Собственная масса трактора + кабина + ROPS + прямой отвал с гидроперекосом + многозубый рыхлитель	15010 кг

Диапазон рабочих скоростей

1-я передача, передняя / задняя	0-3,2 / 0-3,9 км/ч
2-я передача, передняя / задняя	0-5,9 / 0-7,1 км/ч
3-я передача, передняя / задняя	0-9,8 / 0-11,9 км/ч

Рабочее оборудование

Прямой перекашиваемый отвал	ширина 3185 мм высота 1090 мм макс. заглубление 590 мм макс. высота подъема над грунтом 930 мм макс. перекос 55° объем призмы волочения 3,7 м ³
Поворотный отвал	ширина 3745 мм, высота 915 мм макс. заглубление 590 мм макс. высота подъема над грунтом 930 мм макс. угол поворота 25° макс. перекос 55° объем призмы волочения 3,2 м ³
Многозубый рыхлитель	количество зубьев 3 расстояние между зубьями 796 мм макс. заглубление 467 мм макс. высота подъема над грунтом 459 мм изменяемый угол рыхления

Ходовая часть

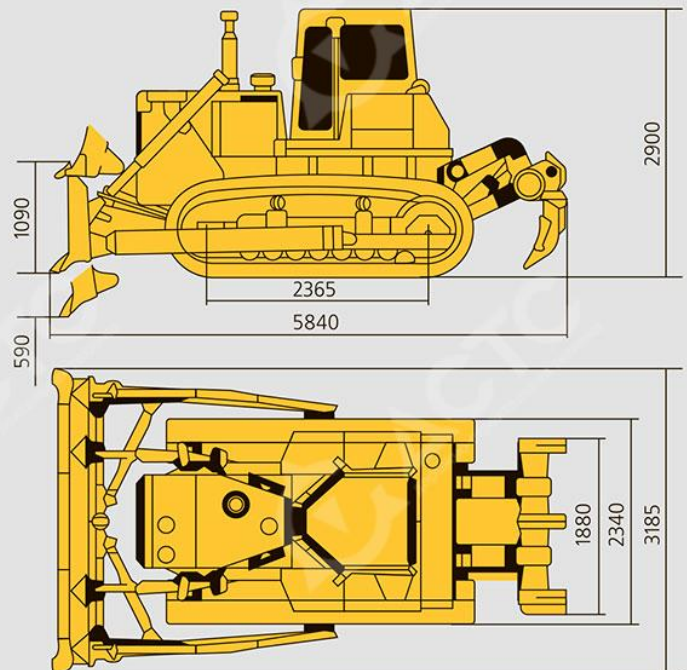
Подвеска	балансирная, жесткого типа
Ведущее колесо	однопрофильное зацепление со сменными сегментами зубчатого венца
Поддерживающие катки	по 2 с каждой стороны
Опорные катки	по 6 с каждой стороны
Гусеница	однопрофильное зацепление, составные
Башмаки	башмаки с одним грунтозацепом по 38 с каждой стороны, ширина 460 мм, шаг 190 мм
Колея гусеничного хода	1880 мм
База	2365 мм
Удельное давление на грунт	0,063 Мпа

Двигатель

Модель	Shanghai D6114ZG4B
Тип	4-тактный с водяным охлаждением, рядный с вертикальным расположением цилиндров, с непосредственным впрыскиванием топлива, с турбо-нагнетателем и дополнительным охладителем
Номинальная мощность	95,5 кВт (129 л.с.)
Номинальная частота вращения	1900 об/мин
Число цилиндров	6
Диаметр цилиндра x ход поршня	114мм x 135мм
Общий рабочий объем цилиндров	8270 см ³
Минимальный удельный расход топлива	228 г/кВт.ч

Трансмиссия

Гидротрансформатор	3-элементный, одноступенчатый, однофазный
Коробка передач	планетарный механизм, многодисковое сцепление с гидроприводом, принудительная смазка, 3 передачи переднего хода и 3 передачи заднего хода, ручное переключение механического типа
Главная передача	коническая одноступенчатая передача со спиральным зубом, смазка разбрызгиванием
Тормоз поворота	ленточный механизм мокрого типа
Бортовая передача	прямоугольная двухступенчатая передача, смазка разбрызгиванием



Центральный офис
МО, г. Долгопрудный
Промышленный проезд, д.14
8 (495) 987-39-99
8-800-775-40-44
www.dsts.ru
www.dstservice.ru

Филиалы:
Пятигорск 8 (8793) 38-28-75
Тюмень 8 (3452) 68-82-85
Сургут 8 (3462) 99-33-09
Иркутск 8 (3952) 48-58-97
Благовещенск 8 (4162) 33-00-25