

SHANTUI

Официальный дилер

BEL-DOZER

SG15-B6

Автогрейдер



Модель двигателя: Cummins 6BTA5.9-C150
Макс. мощность: 112кВт при 2200 об/мин
Рабочий вес: 13,000кг

ООО «ТПК Белдозер»:

тел./факс: +375 17 555-33-33;
моб.т.: +375 25 770-10-70;
e-mail: info@beldozer.by
Сайт: SHANTUI.BY

Сервисный центр:

Минский р-н, р-н пос. Колодищи,
тел.: +375 17 285 74 33 (66, 99);
Факс: +375 17 517-00-37

SG15-B6 ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Модель	Cummins 6BTA5.9-C150
Количество цилиндров	6
Тип	4-тактный, дизельный, впрыск топлива, водяное охлаждение
Наддув	Турбонаддув, воздушное интеркуллер
Диаметр цилиндра x ход поршня	102x120 мм
Рабочий объём	5.9 л
Макс. мощность	112 кВт при 2200 об/мин
Макс. тяговое усилие	72 кН
Макс. крутящий момент	655 Нм при 1300 об/мин
Удельный расход топлива	223 г/кВт*ч
Экологический класс	Stage II

СИЛОВОЙ АГРЕГАТ

Трансмиссия	Электро-гидравлическое управление, фиксированная ось
Гидротрансформатор	Одноступенчатый, одиночный, трехфазный элемент
Задний мост	Планетарная передача, антиподскользящая дифференциал
Тандемный привод	Роликовая цепь, осциллирующий угол $\pm 15^\circ$
Шины	13.0-24TG/PR12
Передняя ось	Осциллирующий угол $\pm 15^\circ$ Наклон оси $\pm 17^\circ$

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

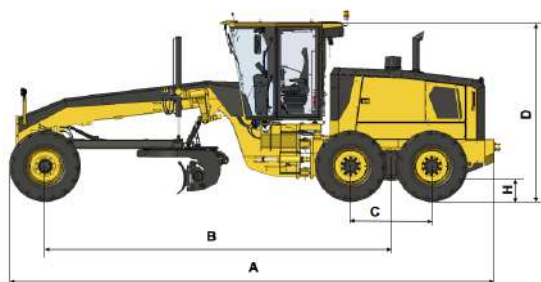
Тип	Гидравлический привод
Передний угол поворота колёс	$\pm 45^\circ$
Угол сочленения рамы	$\pm 23^\circ$
Минимальный радиус поворота	7200мм

ТОРМОЗА

Рабочий тормоз	Дисковый тормоз, приводится ножной педалью Гидравлический, одноконтурный
Стояночный тормоз	Барабанный тормоз, ручное управление

ОТВАЛ

Ширина отвала	3660мм
Высота отвала	620мм
Толщина отвала	20мм
Угол наклона отвала	22~73°
Макс. глубина резания	480мм
Макс. угол наклона (левый/правый)	$\pm 90^\circ$



СКОРОСТЬ

Вперёд (передачи 1-6)	5.7\8.8\13.7\20.4\29.8\42км/ч
Назад (передачи 1-3)	6\14.4\32км/ч

ГИДРАВЛИКА

Тандемный насос	Насос шестерёнчатый
Давление рабочей жидкости	18МПа
Давление на рулевое управление	17.5МПа
Давление на тормоза	10МПа

ЁМКОСТИ

Топливный бак	360 л
Масляный Гидробак	85 л

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Аккумулятор	2x12 В, 105 Ач
Генератор	28 В, 70 А
Стартер	24 В, 6 кВт

РАБОЧИЙ ВЕС

Стандартный	13000кг
С задним рыхлителем	14200кг

РИПЕР (ОПЦИОНАЛЬНО)

Глубина рыхления	335мм
Опоры стойки	5
Расстояние между стойками	520мм
Ширина рабочей зоны	2080мм

ГАБАРИТЫ

A: Общая длина (Стандарт)	8941мм
A: Общая длина (С рыхлителем)	9907мм
B: Длина от передней оси до тандемной оси	6032мм
C: Длина между тандемными осями	1540мм
D: Высота кабины	3300мм
E Протектор	2105мм
F Ширина (по внешним краям шин)	2435мм
G Ширина отвала	3660мм
H Минимальный дорожный просвет	337мм

