

ПРОДУКЦИЯ ГРУППЫ



ВЫГОДА И ПОЛЬЗА

SHANTUI

SMT100-C7
Дорожная фреза



Shantui в
социальных сетях

SHANTUI CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.

Адрес: No. 58, G327 Highway, Lining City,
Shandong, CHINA
Тел.: +86-537-2909369
Факс: +86-537-2311219
Эл. почта: trade@shantui.com
Интернет: www.shantui.com

SHANTUI
ВЫГОДА И ПОЛЬЗА

让施工更简单

SMT100-C7

Это среднегабаритная дорожная фреза на колесном шасси с механической, электрической и гидравлической системами. Может решать различные задачи при реконструкции дорог, причем ее конструкция соответствует современным тенденциям в развитии такого оборудования: увеличение размеров, автоматизация и интеллектуальное управление. Предназначена для удаления больших объемов дефектного дорожного покрытия на улицах и асфальтированных дорогах разного типа, взлетных полосах и в портах, а также для обработки бетонных дорог. Это незаменимое оборудование для реконструкции дорог с использованием современных технологий.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ



ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ

- ◆ Двигатель мощностью 164 кВт с электронным управлением соответствует экологическому стандарту Euro-IIIА и обладает большим запасом мощности.
- ◆ Интеллектуальное управление оборотами двигателя обеспечивает высокую эффективность работы оборудования при снижении расхода топлива на 10%.
- ◆ Большой запас воды и топлива (350 и 700 л соответственно) позволяет долго работать без перерывов



КОМФОРТАБЕЛЬНОСТЬ

- ◆ Интеллектуальная система выравнивания, многофункциональный рычаг управления, большой дисплей с диагональю 7 дюймов и пр. облегчают работу оператора
- ◆ Камера наблюдения за конвейером упрощает работу оператора
- ◆ Функция медленного вращения фрезерной головки упрощает замену ее резцов.

НАДЕЖНОСТЬ

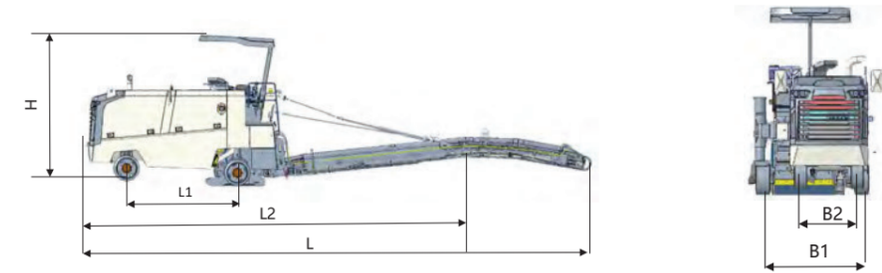
- ◆ Основные агрегаты гидросистемы и электроприборы изготовлены надежными зарубежными производителями
- ◆ Рабочее оборудование изготовлено из высокопрочной износостойкой стали, что увеличивает его ресурс на 100%



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- ◆ Агрегаты силовой установки и гидросистемы размещены с учетом удобства обслуживания.
- ◆ Боковую дверцу можно поднять на 90°, обеспечив необходимый простор для ведения работ

Габаритные размеры и основные параметры



ОБОЗНАЧЕНИЕ	ПАРАМЕТР	SMT100-C7
L	Габаритная длина, мм	12190
L1	База, мм	2665
L2	Длина в транспортировочном положении, мм	9015
H	Высота машины, мм	3575
B1	Колея задних колес, мм	1775
B2	Колея передних колес, мм	1020

ПАРАМЕТР	SMT100-C7
Рабочие характеристики	
Масса в транспортировочном положении, кг	13500
Рабочая масса, кг	14200
Макс. рабочая масса, кг	14700
Макс. ширина фрезерования, мм	1000
Макс. глубина фрезерования, мм	210
Двигатель	
Модель двигателя	QSB6.7
Номинальная мощность, кВт / скорость вращения, об/мин	164/2200
Габаритные размеры	
Габаритные размеры машины, мм	12190×2160×3575
Размеры в транспортировочном положении, мм	9015x2160x2680
Скоростные характеристики	
Скорость движения, км/ч	0~8
Рабочая скорость, м/мин	0~40
Мин. радиус фрезерования, мм	550
Конвейер	
Ширина ленты конвейера, мм	400
Угол поворота конвейера вправо и влево, град	±25
Заправочные емкости	
Топливный бак, л	350
Гидробак, л	90
Водяной бак, л	700
Рабочее оборудование	
Число резцов, шт.	80
Диаметр фрезерной головки с резцами, мм	860