



4 5 3 \$
• ^ ‡ j ^] ... • % f ^ Z f c] i f c

* ' - & - - - \$) - ' ' - - - \$
% - - - ! (- (#

;- - -)% " - "
;- - - *--
+- # (- * - - * \$ -

\$ * - - - ' - - - * ! (

;- - - ' - - - *-- % - - - - - -
;- - - *-- ()--

Технические характеристики

	Модель	STR110C-10
Весовые характеристики	Эксплуатационная масса, кг	11500
	Нагрузка на ось, переднюю, кг	5750
	Нагрузка на ось, заднюю, кг	5750
	Статическая линейная нагрузка, спереди, кг/см	296
	Статическая линейная нагрузка, сзади, кг/см	296
Вибрация	Частота вибрации, спереди, Гц	50/61
	Амплитуда, спереди, мм	0.75/0.3
	Центробежная сила, спереди, кН	140/94
	Диаметр вальца, мм	1240
	Ширина вальца, мм	1900
	Толщина вальца, мм	17
Трансмиссия	Скорость передвижения, км/ч	0~12
	Рабочая скорость, км/ч	0~8
	Преодолеваемый уклон с вибрацией, %	30%
	Преодолеваемый уклон без вибрации, %	35%
	Дорожный просвет, мм	320
	Колесная база, мм	3678
	Угол поворота рулевого колеса, ±0	±33
	Угол осцилляции, ±0	±8
	Минимальный радиус поворота, мм	14000
Смещение колеи, влево/вправо, мм	170	
Двигатель	Производитель	DONGFENG CUMMINS
	Модель	QSB4.5-C160-30
	Система охлаждения	Водяное охлаждение
	Экологический стандарт	Euro III
	Скорость вращения (об/мин)	2200
	Мощность, кВт	119
Ёмкость	Аккумуляторы (Вхдч)	24×120
	Водяной бак, л	800
	Топливный бак, л	210
	Гидравлический бак, л	100

Дополнительные конфигурации

Дополнительные конфигурации	STR110C-10
Сборка устройства для уплотнения и резки кромок	Optional
Корневое соединение	Optional
Система предварительного подогрева	Optional
Интеллектуальная система уплотнения	Optional
Дорожный номерной знак (с огнями)	Optional
Огнетушитель	Optional
Колесные фонари	Optional
Система предотвращения столкновений с помощью радиолокационной системы	Optional
Система предотвращения столкновений с машиной	Optional
Вывески на русском языке	Optional

Габаритные размеры

Код	STR110C-10
B1 (mm)	1900
B2 (mm)	2110
H (mm)	3100
H2 (mm)	320
ФD (mm)	1248
L1 (mm)	3678
L (mm)	5040

