

Расширенная гусеничная лента обеспечивает низкое давление на грунт, высокую надежность и сильное сцепление, что способствует аккуратности работы;

- Трансмиссия, переключаемая под нагрузкой, не только обеспечивает плавное переключение мощности, но также достигает целевой скорости и осуществляет смену направления с одним рычагом управления;
- Влажная муфта поворота и тормоза могут продлить срок эксплуатации. Они работают интерактивно, обеспечивая быстрые и гибкие рулевые операции;
- Единственный рычаг управления может контролировать все действия отвала;
- Дрейфующее уплотнение в приводном колесе, опорный ролик и поддерживающий ролик не позволяют пыли проникнуть в гусеничную систему, а также предотвратят утечку смазки, что гарантирует долгий срок эксплуатации;
- Шестигранная кабина имеет широкий обзор, а изоляционные материалы в кабине позволяют снизить уровень шума и вибрации;
- Топливный фильтр закручивающегося типа и сепаратор пыли, воздушные фильтры и другие устройства фильтрации помогают продлить время работы и сократить время обслуживания;
- Комфортное сиденье кабины можно регулировать вверх и вниз, вперед и назад, что отвечает любым потребностям оператора;
- Работа бокового двигателя и комбинация систем управления привода и тормоза, а также ножной тормоз делают общую работу бульдозера более быстрой и удобной.

МОДЕЛЬ		SD13
L×W×H(Без рыхлителя)	mm	4492×3185×2950
Рабочая масса(Без рыхлителя)	t	13.7
Двигатель		Shangchai SC8D143G2B1
Номинальная мощность	kW/rpm	95.5/1900
Допустимый уклон	0	30
Тип отвала		Прямой поворотный отвал Угловой отвал
Ширина отвала	mm	Прямой поворотный отвал 3185×1090 Угловой отвал 3475×915
Емкость отвала	m ³	Прямой поворотный отвал 3.7 Угловой отвал 3.4

Заглубление отвала	mm	590
Подъем отвала	mm	930
Тип рыхлителя		Трехзубый рыхлитель
Заглубление рыхлителя	mm	467
Подъем рыхлителя	mm	559
Число поддерживающих катков(с каждой стороны)		2
Число опорных катков(с каждой стороны)		6
Число траков(с каждой стороны)		38
Ширина трака	mm	460
Ширина колеи	mm	1880
Длина и давление на грунт	mm/MPa	2365/0.063
Шаг	mm	190
Передняя скорость	km/h	0–3.2
		0–5.9
		0–9.8
Задняя скорость	km/h	—
		0–3.9
		0–7.1
		0–11.9
		—