

SEM816D

Гусеничный бульдозер



Изображенные на фотографиях машины могут быть оснащены дополнительным оборудованием.

SEM816D

Преимущества

- **Эффективность:** гидростатический привод с электронным управлением и многофункциональным джойстиком для производительности и маневренности
- **Комфорт для оператора:** эргономичная конструкция кабины и современная система бортовой диагностики
- **Надежность:** зарекомендовавшая себя гидросистема с компонентами мирового уровня и ходовая часть, разработанная для длительного срока службы
- **Удобство обслуживания:** удобный и безопасный доступ для ТО в минимальные сроки

Наш сайт

<http://www.semmachinery.com>

Соц. сети

Присоединяйтесь к SEM в Facebook и YouTube



A Caterpillar Brand

SEM816D. СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

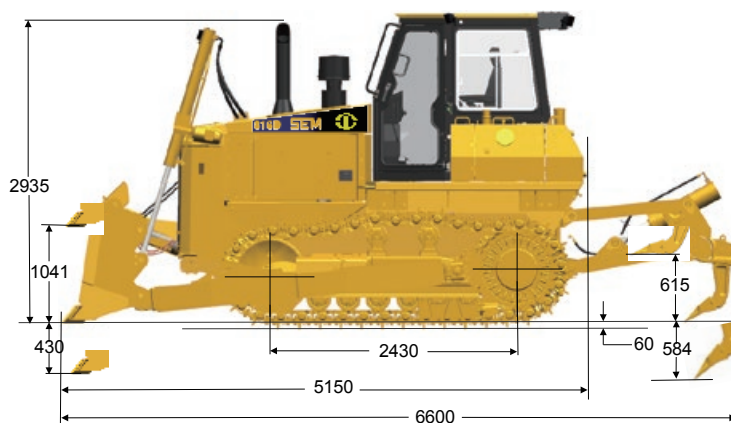
Двигатель		Отвалы		
Модель	WD10G178E25	Тип отвала	SU	S
Производитель	Weichai	Объем отвала, м ³	4,3	3,5
Экологический стандарт	Stage II	Ширина отвала, мм	3 180	3 590
Номинальная частота, об./мин.	1850	Высота отвала, мм	1 240	1 165
Номинальная мощность, кВт/л. с.	131/178	Подъем, мм	1 041	1 041
Объем, л	9 726	Заглубление, мм	430	430
Максимальная высота на полной мощности, м	4 000	Высота перекоса, мм	455	455
		Масса без брусьев, кг	1 335	1 390

Трансмиссия	
Тип	Двухнаправленная замкнутая гидростатическая система с эл.управлением
Насосы хода	Два аксиально-поршневых насоса
Моторы хода	Два аксиально-поршневых мотора
Максимальное давление в системе, кПа	47 600
Поворот и стояночный тормоз	Поворот без фрикционов; многодисковый стояночный тормоз
Конечный редуктор	Планетарный редуктор
Скорость хода	Неограниченное количество передач, 0–10 км/ч

Рабочая гидравлика		Ходовая часть	
Тип	Открытый центр, пилотное управление	Тип	Овальная с балансирной балкой
Давление в системе, МПа	19	Ширина башмака, мм	510
Тип насоса	Шестеренный насос	Количество звеньев	37

Рыхлитель		Ходовая часть	
Тип	Параллелограмм	Высота грунтозацепа, мм	60
Количество зубьев	3	Колея, мм	1 880
Ширина рамы рыхлителя, мм	2 202	Длина ленты на земле, мм	2 430
Максимальное заглубление, мм	584	Давление на грунт, кПа	66,8
Расстояние от земли до кромки зуба, мм	615	Опорные катки	6
Масса, кг	1 330	Поддерживающие катки	2

Рабочие характеристики		Объем заправочных емкостей	
Клиренс без учета грунтозацепа, мм	410	Топливный бак, л	320
Максимальный преодолеваемый угол	30°	Система охлаждения, л	45
Минимальный радиус разворота с отвалом, мм	3 610	Картер двигателя, л	24
Максимальное тяговое усилие, кН	280	Конечная передача (каждая), л	30
Допустимый температурный диапазон, °С	от -40 до +50	Гидравлический бак, л	140
Уровень шума в кабине, дБ	88	Вал качения рамы катков (каждый), л	1,2
Эксплуатационная масса, кг	17 560		



► Все габариты указаны для машины в стандартной комплектации.

© Производитель имеет право менять характеристики выпускаемой продукции без предварительного уведомления. Изображенные на фотографиях машины могут быть оснащены дополнительным оборудованием. За информацией о доступных опциях обратитесь к своему дилеру SEM.

© 2020 Caterpillar (Цинчжоу). SEM, логотип, внешнее оформление продукции, равно как корпоративная и продуктовая идентификации, использованные в этом документе, являющиеся торговыми марками компании Caterpillar (Цинчжоу) и не могут использоваться без разрешения. Все права защищены.