

U27



Отличный доступ для обслуживания. Каждый из обслуживаемых узлов находится на виду и прямой доступности.



Отвал довольно длинный, и вместе с механикой движения рукояти, позволяет собирать практически весь грунт ковшем после планировки



Комфортное кресло с подголовником и обязательными регулируемыми опорами для рук, эргономически расположенные рукоятки джойстиков



Инструмент легче заменить, если экскаватор оснащен гидравлическим быстросъемным механизмом.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

| | |
|--------------|--------------|
| Вес | 2600/2740 кг |
| Объем ковша | 0,09 м3 |
| Ширина ковша | 510 мм |

ПАРАМЕТРЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Модель двигателя: | Yanmar 3TNV76/3TNV80F |
| Мощность двигателя | 15,2 кВт/2500 мин |
| Макс. преодолеваемый подъем | 30° |
| Макс. копающая сила | 14,4 кН |
| Макс. сила копания ковша | 23,4 кН |
| Скорость движения | 2,3/4,2 км/ч |
| Макс. тяговая сила | 26 кН |
| Скорость поворота платформы | 10-12 об/мин |

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Макс. высота копания | 4170 мм |
| Макс. глубина копания | 2540 мм |
| Макс. радиус копания | 4520 мм |
| Макс. радиус копания на уровне земли | 4400 мм |
| Макс. высота разгрузки | 2780 мм |
| Мин. радиус поворота | 1950 мм |
| Макс. глубина вертикального копания | 2240 мм |

ГАБАРИТЫ ТЕХНИКИ

| | |
|--------|---------|
| Длина | 4110 мм |
| Ширина | 1500 мм |
| Высота | 2490 мм |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

| | |
|---|------------|
| Ширина ходовой части | 1500 мм |
| Длина пути | 2040 мм |
| Ширина колеи | 250 мм |
| Высота между ходовой частью и землей | 320 мм |
| Высота между платформой и землей | 525 мм |
| Радиус поворота хвостовой части платформы | 750 мм |
| Длина до центра роликов | 1590 мм |
| Объем топливного бака | 30 л |
| Объем бака гидравлического масла | 25 л |
| Ширина колеи | 1590 мм |
| Рабочее давление | 24 МПа |
| Длина руки | 1150 мм |
| Длина стрелы | 2020 мм |
| Угол поворота рулевой колонки | 47°(п)/47° |
| Скорость потока | 61,6 л/мин |

