

Технические характеристики Кранэкс ЕК 450FS

>> Основные характеристики	
Полное название	Гусеничный экскаватор Кранэкс ЕК 450FS
Общий вес, кг	45000
>> Двигатель	
Модель двигателя	ЯМЗ-238Б
Тип двигателя	дизельный
Число и расположение цилиндров	8
Рабочий объём двигателя, см ³	14860
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	220 (300)
Расчётная частота вращения, об/мин	2100
Диаметр цилиндра и ход поршня	130x140
>> Топливная система	
Максимальная скорость, км/ч	4
>> Размеры	
Дорожный просвет, мм	480
Колесная (гусеничная) база, мм	4050
Ширина гусеницы, мм	700
>> Заправочные емкости	
Топливный бак, л	560
Система охлаждения, л	400
Гидравлическая система, л.	500
>> Эксплуатационные характеристики	
Глубина копания, мм	4300 / 4500
Высота выгрузки, мм	7370 / 4300
>> Колёса	
Колея передних/ задних колес, мм	2750
>> Навесное оборудование	
Вид рабочего органа	ковш с донной разгрузкой / ковш с разгрузкой опрокидыванием
Вместимость ковша, куб.м.	2,6 / 2,6
>> Характеристики экскаватора	
Радиус поворота задней части платформы, мм	3600
Скорость поворота платформы, об/мин.	10,6
Высота копания, мм	9930 / 9910
Максимальный радиус копания, мм	8760 / 8790
>> Другие характеристики	
Подача гидронасоса, л/мин	2 x 376