

SE75W Гусеничный экскаватор (Weichai Tier 3)

Технические характеристики

 Двигатель		 Ходовая система	
Модель	Weichai WP2.3N(Tier3)	Ходовой мотор	AidiFTM10A (Nabtesco), GM10VA
Тип	Электровпрыск промежуточным охлаждением и турбонаддувом	Количество опорных катков	2×5
		Количество поддерживающих катков и звездочки	2×1
Количество цилиндров	4	Количество башмаков	2×39
Диаметр и ход цилиндра	89mm×92mm	Ходовая скорость	2.9/4.8km/h
Рабочий объём	2.3L	Сила тяги	86.5kN
Мощность	55.4kW/2200rpm	Преодолимый подъём	70% (35°)
		Клиренс	385mm
 Гидравлическая система		 Система поворота	
Гидравлический насос	KPM K3VL80	Поворотный мотор	Eaton JMF047
Номинальный рабочий объём	160L/min	Частота вращения платформы	0-11r/min
Распределитель	HUSCO MX18		
 Усилие копания (ISO6015) (Kn)		 Смазочное масло и объём	
Длина стандартного стрелы	.3710mm	Объём топливного бака	155L
Длина стандартной рукоятя	1650mm	Система охлаждения	11L
Усилие копания ковша	66kN	Объём двигателя	11L
		Гидробак	75L
Усилие копания рукоятя	44kN	Объём системы	145L
 Ковш		 Рабочий вес и Удельное давление на грунт	
Тип	Обратная лопата	Ширина башмаков	450mm
Объём ковша	0.32m³ (SAE)	Удельное давление на грунт	34KPa
Ширина ковша	900mm	Рабочий вес	7650kg
Рабочий диапазон (mm)			
A	Макс. высота копания	7100mm	
B	Макс. высота выгрузки	5105mm	
C	Макс. глубина копания	3990mm	
D	Макс. глубина вертикального копания	3390mm	
E	Макс. глубина копания при копани	3660mm	

	горизонтальной плоскости 2500мм		
F	Макс.расстояние копания	6375mm	
G	Горизонтальная Макс.расстояние копания	6220mm	
H	Минимальный радиус поворота рабочего устройства	1950mm	
	Макс.высота подъема отвала (mm)	385mm	
	Макс. глубина резания отвала (mm)	225mm	

Габарит (mm) Длина стандартной рукояти 1650mm

A	Длина	6240mm	I	Колесная база гусениц	2195mm
B	Длина на земли(при доставке)	3750mm	J	Длина гусениц	2820mm
C	Высота (до вершины стрелы)	2660mm	K	Колея	1800mm
D	Ширина	2260mm	L	Ширина гусеницы	2250mm
E	Высота (до верха кабины)	2680mm	M	Ширина башмаков	450mm
F	Клиренс противовеса	825mm	O	Высота капота	1755mm
G	Микс. Клиренс	385mm	P	Ширина поворотной платформы	2230mm
H	Радиус поворота хвоста	1880mm	Q	Расстояние от центра вращения до заднего конца	1850mm

