

SE210W4 Гусеничный экскаватор

Технические характеристики

 Двигатель		 Ходовая система	
Модель	Weichai WP4.6N(Tier3)	Ходовой мотор	Aidi; FTM40A
Тип	водяное охлаждение Рядный четыре цилиндра Турбонаддув Common Rail	Количество опорных катков	2×7
		Количество поддерживающих катков и звездочки	2×2
Количество цилиндров	4	Количество башмаков	2×46
Диаметр и ход цилиндра	108mm×125mm	Ходовая скорость	3.5/5.6km/h
Рабочий объём	4.58L	Сила тяги	214kN
Мощность	129kW/2000rpm	Преодолимый подъём	70% (35°)
		Клиренс	470mm
 Гидравлическая система		 Система поворота	
Гидравлический насос	Linde	Поворотный мотор	Linde
Модель	HPR125D	Модель	GD12
Номинальный рабочий объём	2x260L/min	Частота вращения платформы	0-11.5r/min
Распределитель	Linde OCV25		
 Усилие копания (ISO6015) (Kn)		 Смазочное масло и объём	
Длина стандартного стрелы	5700mm	Объём топливного бака	405L
Длина стандартной рукоятя	2925mm	Система охлаждения	25L
Усилие копания ковша	137KN	Объём двигателя	24L
Усилие копания рукоятя	99KN	Гидробак	170L
		Объём системы	290L
 Ковш		 Рабочий вес и Удельное давление на грунт	
Тип	Обратная лопата	Ширина башмаков	600mm
Объём ковша	0.45~1.0(0.9) m ³ (Усиленный ковш)	Удельное давление на грунт	45KPa
Ширина ковша	1250mm	Рабочий вес	21200kg
Рабочий диапазон (mm)			
A	Макс. высота копания	10070mm	

B	Макс. высота выгрузки	7190mm	
C	Макс. глубина копания	6490mm	
D	Макс. глубина вертикального копания	5980mm	
E	Макс. глубина копания при копани горизонтальной плоскости 2500мм	6295mm	
F	Макс.расстояние копания	9860mm	
G	Горизонтальная Макс.расстояние копания	9675mm	
H	Минимальный радиус поворота рабочего устройства	2970mm	

Габарит (mm) Длина стандартной рукоятки 2925mm

A	Длина	9625mm	I	Межосевое расстояние гусенц	3360mm
B	Длина на земли(при доставке)	4915mm	J	Длина гусениц	4140mm
C	Высота (до вершины стрелы)	3080mm	K	Колея	2200mm
D	Ширина	2800mm	L	Ширина гусеницы	2800mm
E	Высота (до верха кабины)	3100mm	M	Ширина башмаков	600mm
F	Клиренс противовеса	1075mm	O	Высота капота	2395mm
G	Микс. Клиренс	470mm	P	Ширина поворотной платформы	2725mm
H	Радиус поворота хвоста	2925mm	Q	Расстояние от центра вращения до заднего конца	2920mm

