

SHANTUI

SE980LCW

Гусеничный экскаватор



Двигатель: Weichai 6M33
Полная мощность: 571 кВт при 1800 об/мин
Рабочая масса: 97 800 кг

ПОЛНОСТЬЮ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВОЗМОЖНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ
Гидросистема с частотным регулированием подачи насоса

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСКАВАТОРА SE980LCW

ДВИГАТЕЛЬ

Модель	Weichai 6M33
Тип	Рядный 6-цилиндровый двигатель водяного охлаждения с электронной системой управления, общим топливным трубопроводом высокого давления и турбонаддувом
Число цилиндров - диаметр цилиндра x ход поршня	6 - 150 мм x 185 мм
Экологический стандарт	-
Рабочий объем	19,6 л
Мощность	571 кВт при 1800 об/мин

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тип	Поршневой насос, шестеренный насос и насос системы охлаждения
Макс. подача	2 x 570 л/мин

УСИЛИЕ КОПАНИЯ (ISO 6015)

Усиление копания ковшем	480 кН
Усиление копания рукоятью	417 кН

КОВШ

Тип	Ковш типа "обратная лопата"
Вместимость ковша	6,5 м ³
Ширина ковша	2525 мм

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Гидромоторы ходовой части	Аксиально-поршневой гидромотор с регулируемой производительностью
Число опорных катков	9 X 2
Число поддерживающих катков	3 X 2
Число башмаков	51 X 2
Ходовая скорость	2,8/4,1 км/ч
Тяговое усилие	626 Н·м
Подъемпреодолеваемость	70% (35°)

КОНТУР ПОВОРОТА ПЛАТФОРМЫ

Тип гидромотора поворота платформы	Поршневой гидромотор
Скорость поворота платформы	6,9 об/мин
Тип тормозов	-

ЗАПРАВочНЫЕ ОБЪЕМЫ

Топливный бак	1250 л
Система охлаждения	85 л
Система смазки двигателя	63 л
Гидробак	580 л
Объем системы	1000 л

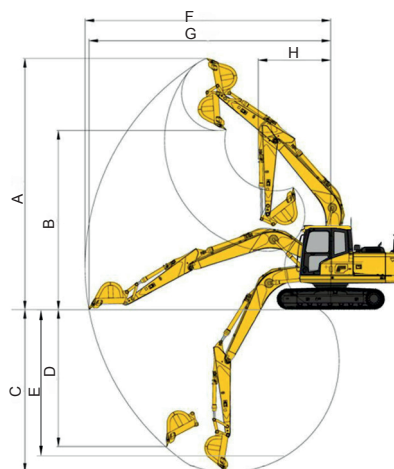
РАБОЧАЯ МАССА И ДАВЛЕНИЕ НА ГРУНТ

Ширина башмака	650 мм
Давление на грунт	135 кПа
Рабочая масса	97800 кг

РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН, мм

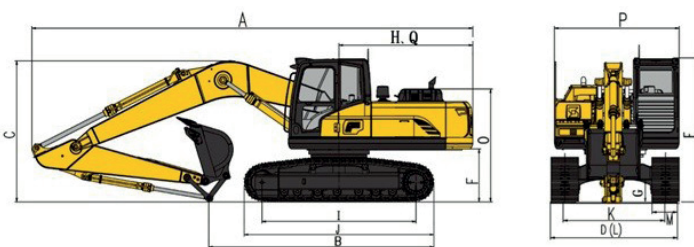
(Стрела длиной 7250 мм, рукоять длиной 2925 мм)

A	Макс. высота копания	12735
B	Макс. высота выгрузки грунта	8195
C	Макс. глубина копания	7150
D	Макс. глубина копания по вертикали	4960
E	Макс. глубина копания котлована с плоским дном длиной 2500 мм	7010
F	Макс. вылет ковша при копании	12620
G	Макс. радиус копания на уровне земли	12310
H	Мин. радиус поворота рабочего оборудования	4395



РАЗМЕРЫ, мм

A	Габаритная длина	13720
B	Длина пятна контакта с грунтом (при транспортировке)	8415
C	Габаритная высота (до вершины стрелы)	4990
D	Габаритная ширина	3605/4200
E	Габаритная высота (до вершины кабины)	3720/3855
F	Дорожный просвет (от противовеса до земли)	1645
G	Дорожный просвет	915
H	Радиус поворота платформы	4715
I	База гусеничного хода	5090
J	Длина гусеничной тележки	6350
K	Колея	2790/3550
L	Ширина по гусеницам	3440/4200
M	Ширина башмака	650
O	Высота капота	3585
P	Ширина поворотной платформы	3480
Q	Расстояние от оси поворота платформы до ее задней части	4595



* ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОГУТ МЕНЯТЬСЯ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ. НА ИЛЛЮСТРАЦИЯХ МОЖЕТ БЫТЬ ПОКАЗАНО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ФАКТИЧЕСКИЙ ЦВЕТ И ВНЕШНИЙ ВИД ИЗДЕЛИЯ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПОКАЗАННОГО НА ИЗОБРАЖЕНИЯХ.



SHANTUI CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.
АДРЕС: No. 58, G327 Highway Jining City, Shandong, CHINA
ТЕЛ.: +86-537-2909369
ФАКС: +86-537-2311219
ЭЛ. ПОЧТА: trade@shantui.com
ИНТЕРНЕТ: www.shantui.com

SHANTUI
VALUE THAT WORKS