



ЭКСКАВАТОР

FR 1000F

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель марка	Weichai 6M33
Номинальная мощность	571 кВт / 1800 об/мин
Эксплуатационная масса	100 000 кг
Емкость ковша	7,0 м ³

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР LOVOL

СК МАШИНЕРИ

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Оснащен двигателем Weichai 6M33 мощность 571 кВт и главным насосом Linde объемом 300 мл/об
- Стандартная вместимость ковша 7,0 м³

БОЛЕЕ НАДЕЖНЫЙ

- Благодаря оригинальным основным компонентам и прочной конструкции устройство более надежно
- Высокотехнологичный двигатель серии M

КОМФОРТНЫЙ

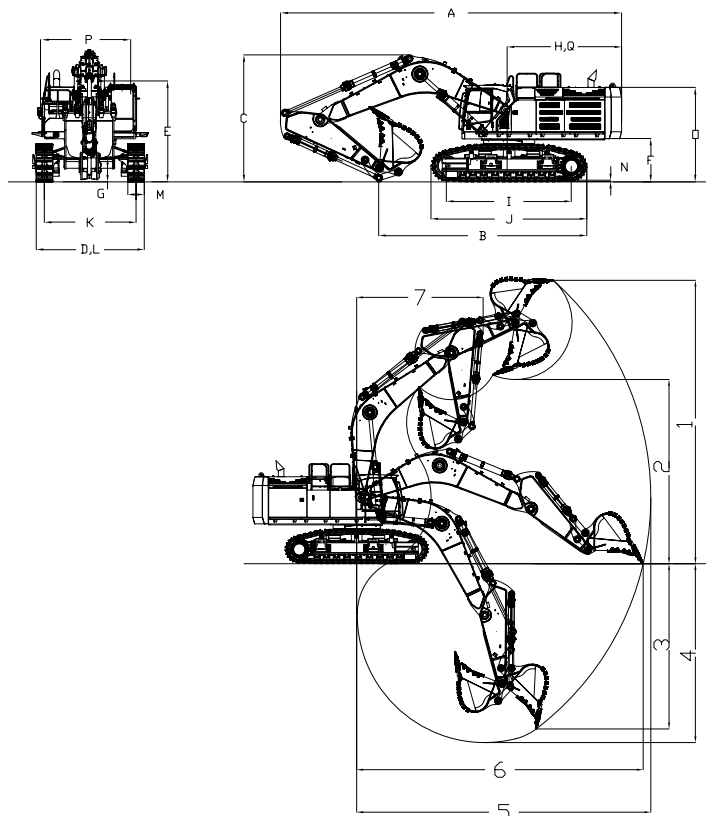
- Просторный и эргономичный дизайн с отличным обзором делает работу оператора комфортной
- Эргономичный джойстик делает работу простой и быстрой

ПРОСТОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Точки обслуживания распределены централизованно для удобного ежедневного обслуживания и ремонта
- Точки смазки, распределенные по центру подвижного рычага, транспортируют смазку в труднодоступные места

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

Габаритная длина	A	13710
Транспортировочная длина на уровне земли	B	8500
Габаритная высота	C	5300
Габаритная ширина	D	4380
Габаритная высота (до верха кабины)	E	3770
Дорожный просвет противовеса	F	1688
Минимальный дорожный просвет	G	919
Радиус поворота задней части платформы	H	4840
Опорная длина гусеницы	I	5090
Длина гусеничного хода	J	6350
Колея гусеничного хода	K	2790/3550
Габаритная ширина	L	3440/4200
Ширина башмака гусеницы	M	650
Ширина по кабине машины	P	3480
Максимальная высота копания	1	12890
Максимальная высота выгрузки	2	8084
Макс. расстояние горизонтального копания	3	4370
Максимальная глубина копания	4	7180
Максимальный радиус копания	5	12760
Макс. радиус копания на уровне земли	6	12440
Минимальный радиус поворота	7	4840



ТЕХНИКА | ЗАПЧАСТИ | СЕРВИС | ЛИЗИНГ | ТРЕЙДИН

Любое изменение технических параметров и конфигурации в связи с модификацией или обновлением продукта может произойти без предварительного уведомления. Информация о технических характеристиках, комплекте поставки, стране изготовления, внешнем виде и цвете товара носит справочный характер и основывается на последних доступных к моменту публикации сведениях.

+7 (800) 500-60-49
scmachinery.ru

