

Quality Excavator ACE



Модель: ACE230

Рабочий вес: 22.3Т

Вместимость ковша: 1.2m³

Двигатель: ISUZU

Насос: Kawasaki

Габаритный

 **ACE**



30.

ООО "ПРО ФИНАНСЫ" ИНН 9718183533
Эксклюзивный дистрибьютер дорожно -
строительной техники производство Asian
Construction Equipment group, LTD

Коммерческое предложение.

Прошу рассмотреть возможность покупки
габаритного гусеничного экскаватора ACE
230



+7 977 418 47 97



www.profi77.ru



4294723@mail.ru

КОММЕРЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ



1. Цена за экскаватора в максимальной комплектации (с дополнительной гидрوليнией под гидромот) в Москве 12 500 000 руб. Стоимость действительна до 15.12.2024 года.



2. Способ оплаты: 100% при наличии.



3. Время выполнения заказа: [в наличии!!!](#)



4. Гарантия: [24 месяца](#) или 3000 часов.



5. Транспорт : [Трал](#)

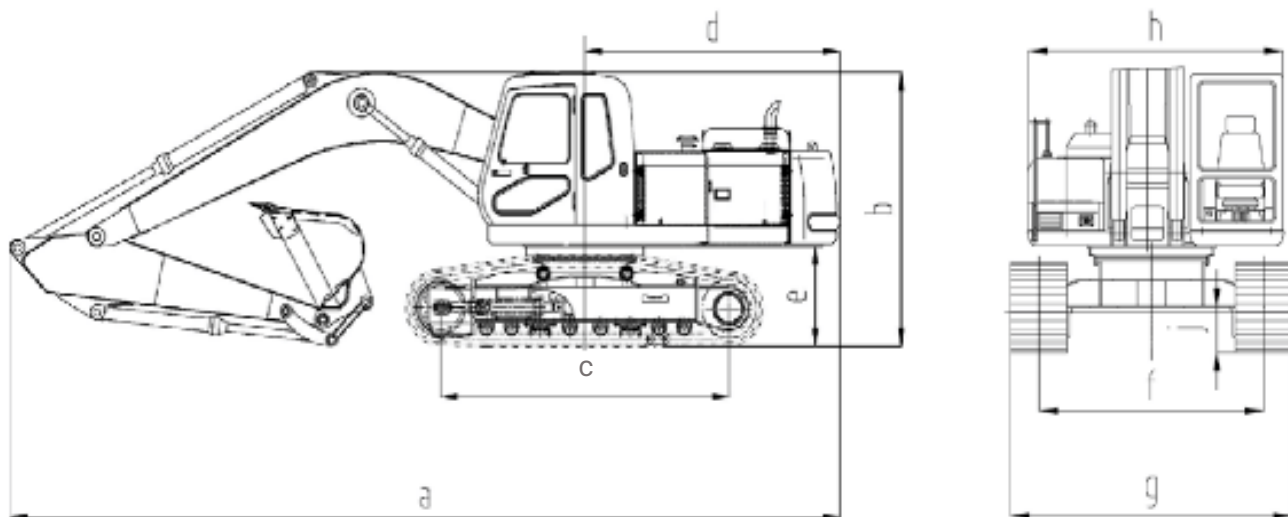


Основная конфигурация

- Двигатель: ISUZU, Япония
- Насос: марка Kawasaki, Япония
- Клапан: марка Kawasaki, Япония
- Зубья ковша, цилиндр ковша, цилиндр ручки, цилиндр рычага: бренд Doosan, Корея
- Шасси: бренд Doosan, Корея
- Поворотный двигатель: марка Doosan, Корея
- Кабина: марка Doosan, Корея
- Джойстик управления: марка Eaton, США
- Гидравлический шланг: марка Manuli, Италия/ Doosan, Корея
- Воздушный фильтр: марка Doosan, Корея
- Освещение: Бренд Hella, Германия
- Аккумулятор: марка Varta, Италия
- Бак для дизельного топлива: 280л
- Резервуар для гидравлического масла: 240 л



Размеры



a	Общая длина	9506mm
b	Общая высота (верхняя часть стрелы)	3005mm
c	Колесная база	3665mm
d	Радиус поворота хвоста	2794mm
e	Дорожный просвет противовеса	1096mm
f	Track gauge	2400mm
g	Ширина ходовой части	2500 mm
h	Ширина верхней конструкции	2500mm
i	Ширина колодки гусеницы	600mm
j	Минимальный дорожный просвет	475mm



Особенности

1. Высокая производительность и низкий расход топлива

Двигатель Cummins или Isuzu отличается высокой производительностью и топливной экономичностью, что позволяет повысить производительность и снизить затраты на топливо.

2. Поразительная надежность и долговечность всего оборудования

Основные компоненты изготовлены всемирно известными брендами, такими как Kawasaki, Doosan, Eaton, что не только обеспечивает стабильную работу каждого компонента, но и облегчает поиск замены в вашем регионе.

3. Удобная кабина оператора

Кабина DOOSA, спроектированная с учетом жесткости и сильного звукопоглощения, а также оснащенная климат - контролем, радио, экраном и нескользящим полом, определенно обеспечит вам комфорт.

4. Безотказное техническое обслуживание

Система управления напоминает вам о регулярном техническом обслуживании, снижая затраты на ремонт в будущем. Кроме того, изнашиваемые детали можно приобрести на месте, что значительно снижает стоимость покупки.



Технические данные

Предметы	Единица измерения	Параметры
Рабочий вес	kg	22300
Вместимость ковша	m ³	1.2
Усилие выкапывания ковша	kN	146.4
Скорость вращения	rpm	11
Gradeability	%	70
Длина стрелы	mm	5700
Длина руки	mm	2900
Двигатель		
Модель		ISUZU 4HK1
Displacement	L	5.2
мощность	KW/HP	133/181
Предел выбросов		TIER III
Шасси		
Длина колеи		4440
Track gauge	mm	2400
Скорость перемещения	km/h	5.9-3.2
Количество гусеничных башмаков		98
Количество нижних роликов		18
Количество несущих роликов		4
Гидравлическая система		
Модель гидравлического насоса		Kawasaki , K3V112DT-1X8R-9NZ1-V
Swing motor model		Doosan M2X130CHB
Модель главного регулирующего клапана		Kawasaki , KMX15RA/B45065B
Скорость потока	L/min	2*212



Технические характеристики

Предметы	Единица измерения	Параметры
Давление в системе	МПа	34.3
Емкость топливного бака	L	310
Емкость гидравлического бака	L	240
Размеры		
Общая длина	mm	9506
Общая ширина	mm	2500
Общая высота (верхняя часть стрелы)	mm	3005
Общая высота (верх кабины)	mm	3000
Минимальный дорожный просвет	mm	475
Радиус поворота хвоста	mm	2985
Ширина колодки гусеницы	mm	600
Ширина верхней конструкции	mm	2530
Минимальный радиус поворота	mm	3560
Максимальная высота при минимальном радиусе поворота	mm	6830
Дорожный просвет противовеса	mm	1096
Длина колеи на Земле (во время транспортировки)	mm	3270
Рабочий диапазон		
Максимальная высота копания	mm	9616
Максимальная высота сброса	mm	6830
Максимальная глубина копания	mm	6592
Максимальная вертикальная глубина копания	mm	6090
Максимальный радиус копания	mm	9873
Максимальная глубина копания в земле	mm	9752



Список бесплатных запчастей.

Предметы	Количество
Воздушный фильтр	1
Топливный фильтр	2
Ремень переменного тока	1
Фильтр для моторного масла	2
Фильтр-сепаратор масло-вода	1
Гидравлический всасывающий масляный фильтр	2
Hydraulic Seturn Oil Filter	2
Левый ковшовый зуб	1
Правый ковшовый зуб	1
Штифт, зубья ковша	1
Зубья ковша	1
Комплект для ремонта ковшового цилиндра	1
Ремонтный комплект, Цилиндр	1
Комплект для ремонта цилиндра стрелы	1
Fuse 10A	10
Fuse 15A	10
Fuse 20A	10
Fuse 30A	10

