

# BEEZONE B370EW

УВЕЛИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ  
на экскаватор: спокойствие  
для вашего бизнеса

**СПЕЦЦЕНА**

МАССА  
37 000 кг

ОБЪЕМ КОВША  
1,8 м<sup>3</sup>



## О компании ТЕХСЕРВИС

**> 30 лет**

Успешной работы  
на российском рынке

**> 10 000**

Единиц техники  
поставлено на рынок

**16**

Действующих  
подразделений компании

**16**

Авторизованных  
сервисных центров



**Быстрые сроки  
доставки**

Спецтехника в наличии:  
экономия времени и средств



**Запчасти в наличии**

Запчасти и выездные бригады  
для оперативного обслуживания

Мы предлагаем гибкие условия  
оплаты спецтехники:

- Безналичный расчет
- Лизинг
- Рассрочка

## РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

Стоимость экскаватора	<b>14 100 000 РУБ</b>
Сроки поставки	в наличии, склад: г. Благовещенск
Гарантия	24 месяца или 6000 моточасов
Условия оплаты	по договорённости

### Внимание

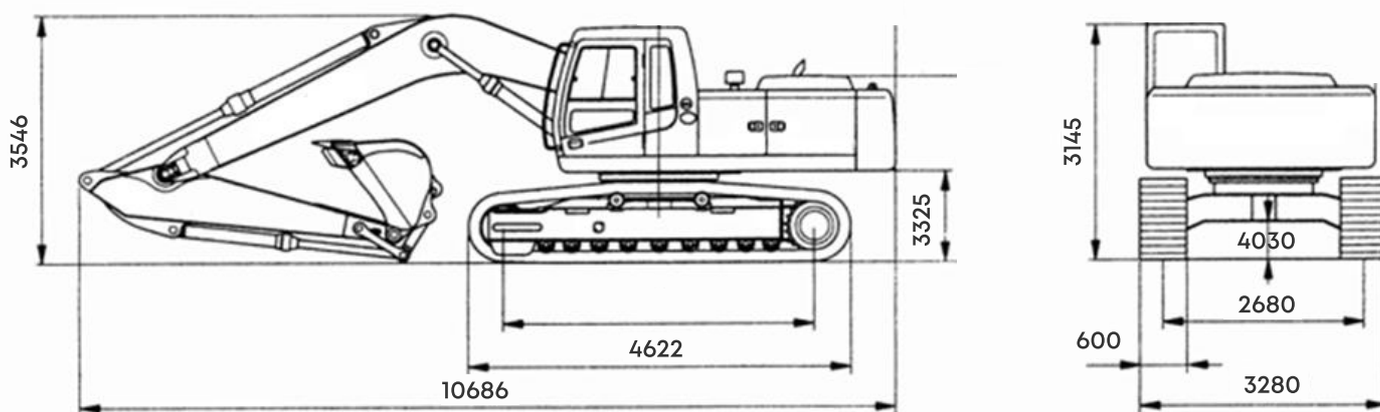
При курсе более 12 рублей за юань стоимость может быть скорректирована в большую сторону. Цена указана со склада в г. Благовещенске.





Эксплуатационная масса, кг	37 000
Объем ковша, м <sup>3</sup>	1,8
Габариты, мм	10686 x 3280 x 3546
Модель двигателя	CUMMINS 6LTAА8.9-C325, TIER II
Тип двигателя	Шестицилиндровый, рядный, турбированный
Объем двигателя, л	8,9
Номинальная мощность, кВт / л.с. / об в мин /	241 / 328 / 2000
Расход топлива, г/мч (об/мин)	210 (1500)
Гидравлический насос	KAWASAKI K5V140DT
Главный гидравлический распределитель	Inline
Гидромотор поворота	KAWASAKI M5X180CHB
Гидромотор хода	DOOSAN
Стартер, V/кВт	DENSO 24/8.5
Генератор	DELCO 24SI 28V/70A
Мах радиус копания, мм	10 233
Мах глубина копания, мм	6 536
Мах высота разгрузки, мм	6 666
Мах тяговое усилие, кН	283
Мах скорость хода, км/ч	4,8
Скорость поворота, об/мин	10,6
Преодолеваемый уклон	35°
Топливный бак, л	560
Гидравлический бак, л	280

- Кабина с кондиционером
- Сиденье оператора на пневмоподвеске
- Дисплей диагональю 8 дюймов
- Камера заднего вида



Оставьте заявку на демонстрацию или консультацию — наши специалисты подберут оптимальную комплектацию и предложат выгодные условия.

