

## Миниэкскаватор Yuchai YC18 SR

Уважаемый клиент!



Благодарим Вас за интерес, проявленный к нашему оборудованию и представляем Вашему вниманию миниэкскаватор Yuchai. Техника Yuchai используется во всем мире благодаря своему качеству, надежности и большому числу опций. Применение высоких стандартов качества гарантирует отличную производительность даже в самых тяжелых условиях. Полноценная сервисная поддержка на базе собственного представительства компании в России, позволяет сделать работу техники Yuchai бесперебойной и минимизировать сроки поставки и обслуживания

### ВАШИ ВЫГОДЫ С ЭКСКАВАТОРОМ YUCHAI



Продукция предназначена для Европейского и Американского рынков – используются высококачественные компоненты. Это обеспечивает длительный срок эксплуатации и высокую остаточную стоимость. +



Фосфатная обработка перед окраской. Практически полное исключение коррозии под ЛКП. Сохранение высокой остаточной стоимости десятилетиями.



Эргономически продуманное место оператора. Увеличение производительности до 14% из-за отсутствия усталости на протяжении всей смены +



Снижение расхода топлива до 20%. Экономия в год около 145 000 рублей +

### Преимущества экскаваторов Yuchai:

**Надежность.** Завод использует японские и американские комплектующие (Моторы Yanmar и Kubota, Гидрокомпоненты KYB, Kawasaki, Nachi и другие).

**Долговечность.** Все металлические детали подвергаются фосфатированию перед окраской, а все сварные элементы проходят контроль качества швов и тест на геометрическую точность.

**Собственный научный институт.** Высокий уровень квалификации сотрудников и качества материально-технической базы позволяют производить экскаваторы лучшего качества.

**Удобный доступ для обслуживания.** Предусмотрен удобный способ открыть широкий капот двигателя, открывающий доступ к аккумулятору, баку гидравлического масла, фильтрам и т.д.

[Посмотрите видео экскаваторов Yuchai в работе на нашем канале](#)

в YouTube: 



Компактный и продуктивный YC20SR

### Комплектация YC18SR

Ковш объемом 0,04 м<sup>3</sup>, шириной 450 мм

250-ти миллиметровые резиновые или стальные гусеницы

Защита ROPS, TOPS, FOPS











Рабочее освещение на стреле

Пилотное управление для плавной работы даже при нескольких операциях

Джойстиковое управление; Дополнительная гидролиния с пропорциональным управлением

Гидравлические рукава дополнительной гидролинии протянuty в металло-рукаве внутри стрелы, вне зоны любых повреждений

Свободная гидролиния по всей длине рукоятки; Отклоняемая влево и вправо стрела

		Отвал на земле / Отвал над землей									
A		Max.		3.5 m		3.0 m		2.5 m		2.0 m	
B	(A=)										
3.0 m	3020	490*/490*	490*/490*	—	—	490*/490*	490*/490*	—	—	—	—
2.5 m	3380	365/355	490*/490*	—	—	470*/470*	470*/470*	—	—	—	—
2.0 m	3620	320/305	490*/375	330/330	490*/390	495*/495*	495*/495*	525*/525*	525*/525*	—	—
1.5 m	3750	295/285	520*/345	330/320	530*/385	410/395	555*/555*	550/550	660*/660*	820*/820*	820*/820*
1.0 m	3810	285/270	535*/330	315/305	555*/375	400/390	665*/480	510/495	800*/630	720/710	1040*/845
0.5 m	3780	285/270	550*/330	305/295	590*/370	375/365	700*/460	485/490	910*/590	660/640	1270*/820
0 m	3650	285/270	555*/335	305/295	510*/360	370/360	745*/450	485/470	940*/585	645/630	1245*/795
-0.5 m	3450	310/300	555*/370	—	—	360/350	705*/440	475/460	940*/575	670/640	1225*/860
-1.0 m	3120	365/365	585*/430	—	—	405/390	610*/470	505/510	830*/610	695/695	1095*/840
-1.5 m	2610	445/445	570*/570*	—	—	—	—	475/480	590*/590*	625/610	810*/810*

### Преимущества модели Yuchai YC18 SR:

#### Удобный доступ к компонентам

- Широкий капот открывает доступ как к фильтрам, так и к расширительному бачку радиатора.
- Все смазочные точки находятся в доступных для обслуживания местах.
- Шумоизоляция моторного отсека улучшает условия труда для оператора.



#### Мощная рукоять ковша

- Высота и форма рукояти с ковшом предназначены для регулярных планировочных работ даже на тяжелых грунтах и больших площадях.



#### Улучшенная обзорность:

- Удобное управление обеспечивает плавные и точные движения для выполнения ответственных этапов работ;
- Размещенное на стреле освещение поможет в темное время суток продолжить работу без остановок



#### Защита компонентов

- Надежная защита гидроцилиндров, предотвращающая от возможных повреждений и механического воздействия.



#### Компактность

- Небольшие габариты, позволяющие работать в ограниченных пространствах
- Нулевой свес обеспечивает равную производительность как в тесных пространствах так и на открытой местности



#### Повышенный комфорт

- Кресло с двумя регулировками для оптимального использования оператором любой комплекции. Регулируемые подлокотники исключают напряжение в руках даже при продолжительных сменах.



### Технические параметры:

Модель	Yuchai YC18 SR
Двигатель	Yanmar 3TNV76
Мощность	14,5 кВт / 19.7 л.с. при 2200 об/мин
Глубина копания	2295
Дальность копания (на уровне грунта)	4060
Высота выгрузки	2500
Длина гусеничной тележки	1585
Скорость движения	2/4 км/ч
Частота вращения поворотной платформы	8.5-10.5 об./мин
Усилие копания (рукоять/ковш)	9,4 кН / 14,75 кН
Макс. преодолеваемый уклон	30°
Количество опорных катков	3
Натяжное устройство гусеничной ленты	Смазочный цилиндр
Ёмкость топливного бака	23 л
Бак для гидравлической жидкости	20 л
Гидравлический поток в свободной гидролинии	36 л/мин
Давление в гидролинии	24 МПа
Габаритные размеры	3750*1080-1400*2350
Вес (с кабиной и резиновыми гусеницами)	1800 кг

Стоимость: \_\_\_\_\_ долларов, + Утилизационный сбор 690 000 рублей

Срок поставки:

Базис поставки: г. Ярославль

Срок действия предложения до \_\_\_\_\_

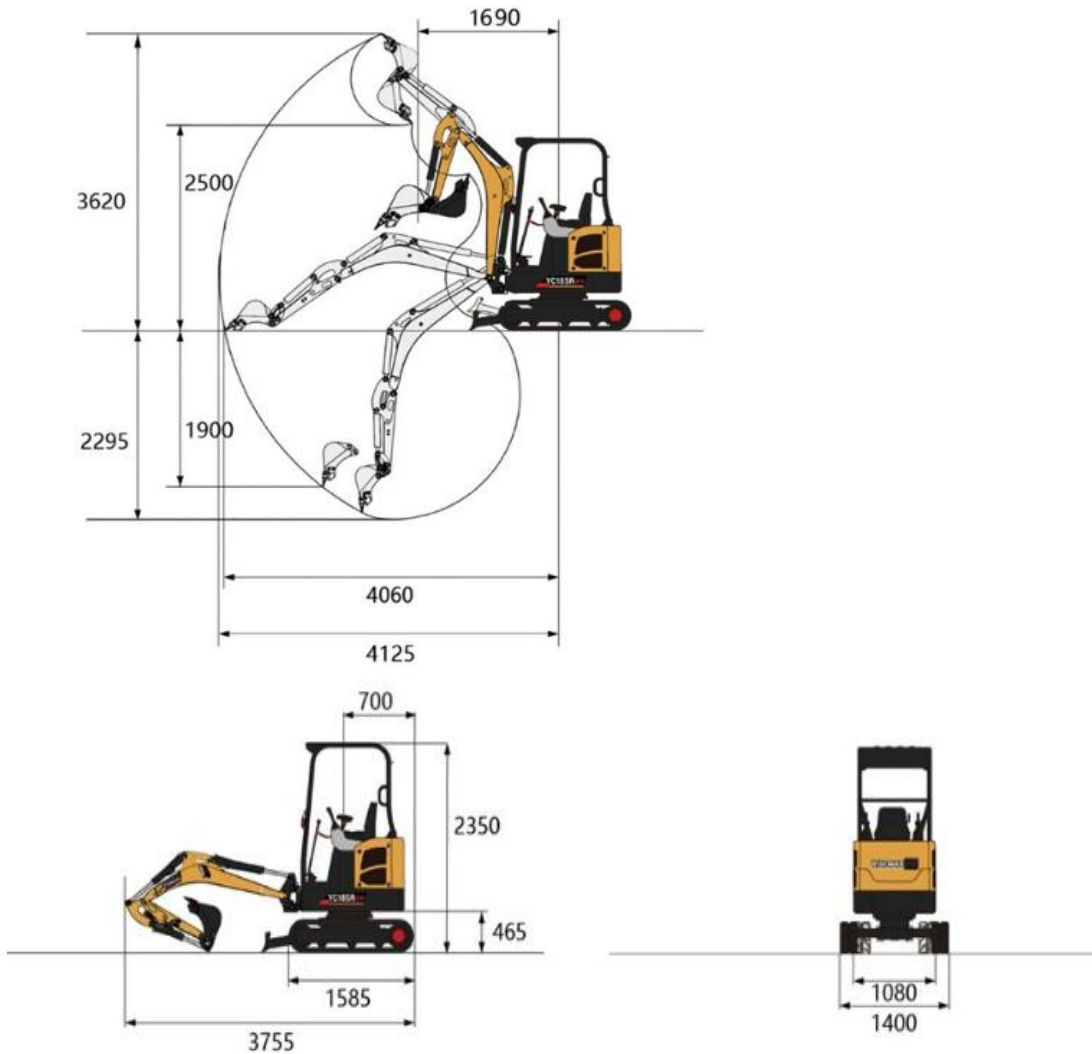
Гарантийный срок: 24 месяца или 2 000 моточасов (в зависимости от того, что наступит раньше)



Отвал переменной ширины:



Габаритные размеры YC18 SR





Расширяемые секции отвала



Отвал усиленной конструкции



Расширяемое шасси с направляющими U образной формы



Гусеничные ленты с направляющими трапецевидной формы для сокращения вибраций долговечности ходовой части



Джойстики с эргономичным наклоном, регулируемые упоры для предплечья  
Пилотное управление гидравлическими функциями



Литой кронштейн стрелы  
Верхнее расположение г/ц для его безопасности  
РВД проложены в стреле для их безопасности