



Двигатель	Yuchai YCF3050-T307
Полная мощность	36.5 кВт / 49.6 лс при 2400 об/мин
Полезная мощность	32.5 кВт / 44.1 лс при 2400 об/мин
Вырывное усилие ковша	24.5 кН
Рабочая грузоподъемность	795 кг
Вместимость стандартного ковша	0.4 м <sup>3</sup>
Эксплуатационная масса	2950 кг

**355C**  
**ПОГРУЗЧИК С**  
**БОРТОВЫМ**  
**ПОВОРОТОМ**

# 355C

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ >>>

ДВИГАТЕЛЬ	
Экологический стандарт	Tier 3 / Stage IIIA
Производитель	YUCHAI
Модель	YCF3050-T307
Полная мощность	36.5 кВт / 49.6 лс при 2400 об/мин
Полезная мощность	32.5 kW (43.5 hp /44.1 ps) @ 2,400
Макс. крутящий момент	200 Нм при 1700 об/мин
Число цилиндров	4
Рабочий объем	2.982 л
Система охлаждения	Жидкостная
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Напряжение	12 В
Мощность генератора переменного тока	100 Амп

ЦЕПНОЙ РЕЗЕРВУАР	
Размер приводной цепи	80 HS
ШИНЫ	
Тип	Пневматические
Размер	10-16.5
Норма слойности	12

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Тип системы	Открытый центр
Величина потока стандарт	63.8 л/мин
Давление гидросистемы хода	35 Мпа
Рабочее давление	21 Мпа
Полное время цикла	7.7 с
Время подъема стрелы	3.9 с
Время выгрузки ковша	1.9 с
Время опускания	1.9 с

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА	
Эксплуатационная масса	2950 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Опрокидывающая нагрузка	1590 кг
Рабочая грузоподъемность	795 кг
Вырывное усилие стрелы	18.5 кН
Вырывное усилие ковша	20.4 кН
Высота выгрузки ковша	2220 мм
Вылет ковша на максимальной высоте	540 мм
Максимальный угол выгрузки ковша	40°
Максимальная высота шарнирного пальца	2923 мм
Запрокидывание ковша на уровне земли	30°
Дорожный просвет	204 мм
Угол заднего свеса	26°
Радиус поворота по кромке ковша	1800 мм

ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ	
Топливный бак	100 л
Моторное масло	10 л
Система охлаждения	13 л
Гидравлический бак	52 л
Гидравлическая система полностью	70 л
Картер цепной передачи, каждый	8 л

ОПЦИОНАЛЬНОЕ НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Ковш 4 в 1 – 0.4 м <sup>3</sup>	Гидробур
Скальный ковш – 0.4 м <sup>3</sup>	Отвал для снега
Ковшевой захват – 350 - 650 мм	Уборочная щетка
Гидравлический молот	Гидравлические ножницы
Паллетные вилы	Грузоподъемная стрела

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Стандартный ковш с кромкой на болтах – 0.4 м <sup>3</sup>	
Блокировка системы безопасности	
Упор стрелы	
Механическое быстроразъемное соединение	
Система кондиционирования / Отопитель кабины	
Закрытая кабина ROPS/FOPS с кондиционером	
Вращающийся маяк/Номерной знак с подсветкой/зеркала с подогревом/электроподогрев двигателя	

