

CDM6035



- Объем стандартного ковша: 0.11 м³
- Глубина копания: 3320 мм
- Эксплуатационная масса: 3850 кг
- Мощность двигателя: 23.4 кВт (31л.с.)/2200 об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные	Эксплуатационная масса	3850 кг
	Объем стандартного ковша	0.11 м³
	Ширина стандартного ковша	520 мм
	Макс. скорость движения	2.3/4.0 км/ч
	Макс. скорость вращения платформы	9.5 об/мин
	Предполагаемый подъем	30°
	Давление на грунт	34 кПа
	Макс. тяговое усилие	27.4 кН
	Угол поворота стрелы (влево/вправо)	72°/44°
Двигатель	Производитель двигателя	KUBOTA
	Модель двигателя	D1803-M-DI-E3B
	Номинальная мощность	23.4 кВт / 2200 об/мин
	Рабочий объем	1.647 л
	Топливный бак	40 л
Гидравлическая система	Макс. скорость потока (общая)	88 л/мин
	Макс. рабочее давление	24.5 МПа
	Макс. давление в системе управления	3.2 МПа
	Макс. усилие копания на рукояти	19.8 кН (ISO)
	Макс. усилие копания на ковше	31.8 кН (ISO)
	Гидравлический бак	41 л
Ходовая часть	Ширина гусеничной ленты	300 мм
	Тип гусеницы	Резиновая
	Количество поддерживающих катков	1 (на каждой стороне)
	Количество опорных катков	4 (на каждой стороне)
Электрическая система	Напряжение	12 В
	Емкость аккумулятора	12 В, 45 Ач



Стандартная комплектация

Кабина с защитой по стандарту FOPS (Falling-object protective structures - конструкции, защищающие оператора от падающих предметов) и TOPS (Tip-over protection structure - Конструкция для защиты от опрокидывания)

Поддрессоренное сидение

Кондиционер

Гидравлические пилотные рычаги управления

Поворачиваемая стрела

Проблесковый маяк

Гидролиния для подключения гидромолота

Опции

Предохранительный клапан на стреле и рукояти

Предохранительный клапан бульдозерного отвала

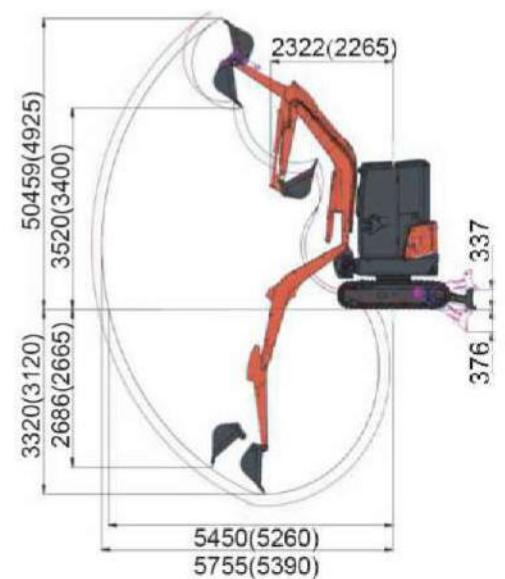
FOPS/TOPS навес

Траншейный ковш шириной 300 мм

Ковш увеличенной ширины 600 мм

Ковш увеличенной ширины планировочный 1200 мм

Стальная гусеница шириной 300 мм





Отвечающая высоким требованиям стандартов кабина обеспечивает безопасную, комфортную, экологически безвредную работу для операторов.

Стрела повышенной прочности.



Усиленная рукоять и ковш.

Усиленные башмаки гусеницы.

