

LONKING

САМАРА-СКАН
ДИЛЕРСКАЯ СЕТЬ

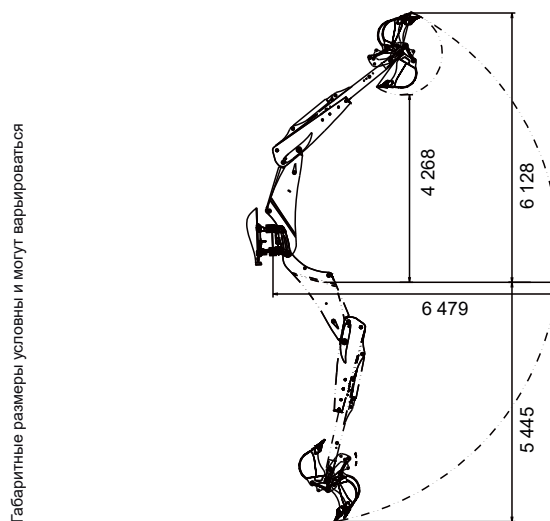
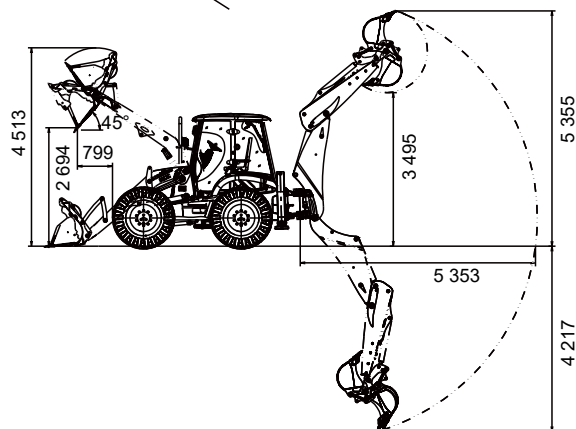
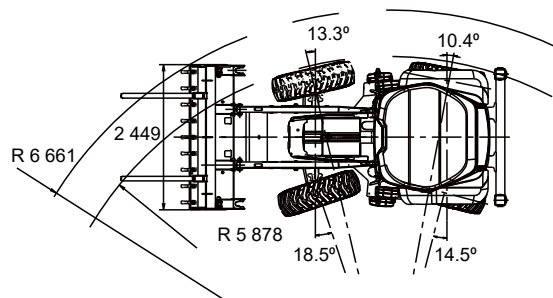
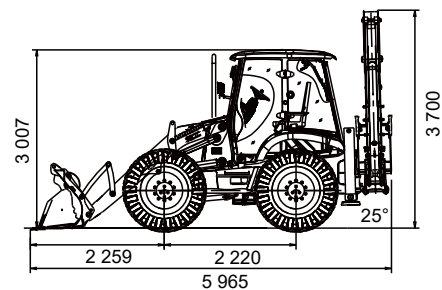
CDM84C



■ Грузоподъемность:	3 000 кг
■ Объем ковша погрузчика:	1.3 м ³
■ Объем ковша экскаватора:	0.26 м ³
■ Глубина копания:	5 445 мм
■ Эксплуатационная масса:	9 250 кг
■ Максимальная скорость:	36 км/ч

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Базовые характеристики	Эксплуатационная масса	9 250 кг	
	Объем переднего погрузочного ковша	1.3 м³	
	Номинальная рабочая грузоподъемность	3000 кг	
	Объем экскаваторного ковша	0.2 м³	
	Максимальное тяговое усилие	74 кН	
	Максимальное вырывное усилие стрелы погрузчика	61 кН	
	Максимальное вырывное усилие на ковше экскаватора	61 кН	
	Вырывное усилие на втянутой рукояти	38 кН	
	Максимальная скорость передвижения вперед / назад	36 / 36 км/ч	
	Объем топливного бака	170 л	
Объем гидравлического бака	160 л		
Двигатель	Комплектация	СТАНДАРТ	ОПЦИЯ
	Бренд двигателя	WEICHAH	PERKINS
	Модель двигателя	WP4G100E220	1104D-44TA
	Тип	Дизельный с турбонаддувом, механический ТНВД	
	Максимальная мощность	73 кВт	74.5кВт
	Максимальный крутящий момент	380 Н·м при 1400-1500 об/мин	410 Н·м при 1400 об/мин
	Объем двигателя	4.5 л	4.4 л
	Заправочный объем антифриза	13.5 л	13.5 л
	Заправочный объем масла	10 л	9.1 л
Гидравлическая система	Тип	с закрытым центром	
	Насос - двухсекционный аксиально-поршневой	Bosch Rexroth A10VO74DFLR	
	Производительность насоса	166 л/мин	
Рулевое управление	Тип	4 управляемых колеса	
	Режим управления, поворот только передними колесами	движение «след в след», «крабовый ход»	
Трансмиссия СТАНДАРТ	КПП Carraro TCB80 SPS. Тип - PowerShift с автоматическим режимом переключения передач	4 передачи вперед / 4 назад	
	Передний мост Carraro 26.22 управляемый	угол поворота 38°	
	Задний мост Carraro 28.43M	неуправляемый	
	Заправочный объем масла в КПП	19.5 л	
	Заправочный объем масла в переднем мосту	9.1 л	
	Заправочный объем масла в заднем мосту	11.1 л	
Шины	Передний мост	16.9-28R-4 18PR	
	Задний мост	16.9-28R-4 18PR	



Габаритные размеры условны и могут варьироваться

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Ковш погрузчика челюстной с подготовкой для установки перекидных вилок

Ковш экскаватора шириной 600 мм

Климат-контроль с кондиционером

Управление погрузчиком и экскаваторным оборудованием с помощью джойстиков, интегрированных в поворотное кресло

Телескопическая рукоять экскаватора с гидравлическими выводами (двухпоточная гидролиния)

Механический быстросъемный адаптер экскаваторного оборудования



lonking-center.ru