

ФРОНТАЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ AGRI



ЗАХВАТ ДЛЯ КОРНЕЙ

Захват для корней имеет надежную и долговечную конструкцию и позволяет легко работать с ломом, отходами, валежником и другими сложными материалами.

ПАЛЕТНЫЕ ВИЛЫ

Подходят для перемещения палетированных грузов

ВИЛЫ ДЛЯ ТЮКОВ

Вилы с тремя шипами снизу и одним шипом посередине лучше стабилизируют груз, уравновешивая рулоны и надежно фиксируя неровные тюки, в результате чего значительно облегчается процесс погрузки и перемещения.

КОВШ ПРОСЕИВАЮЩИЙ

Каркасный ковш идеально подойдет для просеивания грунта от камней и другого мусора

КОНСОЛЬНАЯ КОСИЛКА-КОСТОРЕЗ

Позволит обрабатывать обочины дорог, производить предварительную очистку участка от бурьяна и сухостоя, высокой травы и мелких кустов

ЩЕТКА КОММУНАЛЬНАЯ

Полезна при очистке больших площадей. Может оснащаться системой орошения

КОВШ С ЗАХВАТОМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ

Удобный способ перемещения сена, подстилки на фермах и других площадках.

ЗАХВАТ ДЛЯ КИП

Подходит для перемещения тюков сена, кип прессованного мусора и т.д.

КОВШ ДВУХЧЕЛЮСТНОЙ

Бульдозерные работы, захват материалов, выравнивание, выемка грунта, погрузка и выгрузка - многофункциональный ковш справится с любой работой.

КОВШ ДЛЯ СНЕГА И ЛЕГКИХ МАТЕРИАЛОВ

Обработывая материалы плотностью до 1000 кг/куб.м., можно увеличить объем ковша, тем самым значительно увеличив производительность машины.

ВЫРАВНИВАТЕЛЬ ГРУНТА

Обеспечивает планировку и выравнивание при движении передним и задним ходом, а также удаляет дерн. Выравниватель грунта включает в себя двухсторонний кирковщик и съемную решетку для дробления комков почвы, разрыхления грунта и удаления мусора.

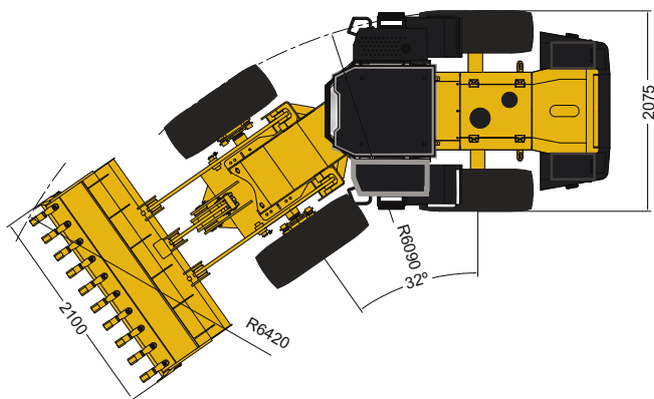
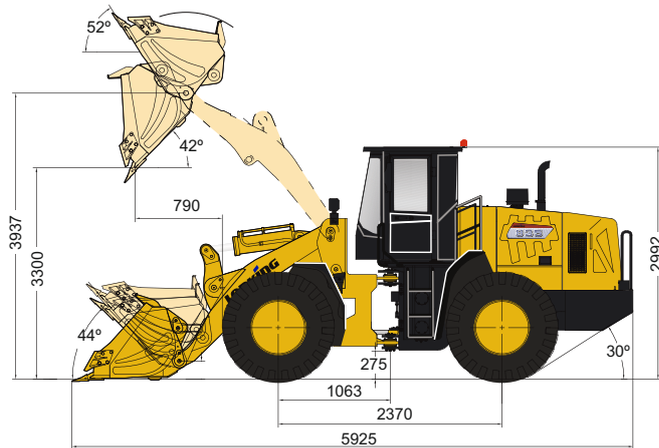
CDM932N-AGRI



- Грузоподъемность: 1500 кг
- Объем стандартного ковша: 1.2 м³
- Высота выгрузки: 3300 мм
- Эксплуатационная масса: 5500 кг
- Мощность двигателя: 65 кВт(88л.с)/2200 об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные	Ковш	1.2 м³
	Номинальная грузоподъемность	1500 кг
	Эксплуатационная масса	5500 кг
	Тяговое усилие	52 кН
	Вырывное усилие	35 кН
Двигатель	ДхШхВ	5925x2100x2992 мм
	Производитель/Модель	Yunnei YN38GBZ1
	Номинальная мощность	65 кВт / 2200 об/мин
	Мах крутящий момент	281 Н м / 1400-1600 об/мин
Привод	Аккумулятор	24 В / 2-90 Ач
	Коробка передач	С промежуточным валом и сервоприводом
	Переключение передач	Гидравлическое, с фиксированным валом и прямозубой шестерней
	Передачи	2 вперед/2 назад
	Давление в системе	1.1-1.5МПа
	Гидротрансформатор	Одноступенчатый, однотурбинный трехэлементный
	Коэффициент трансформации крутящего момента	3.13
	Мосты	Жесткий (спереди) и качающийся (сзади)
	Угол осцилляции заднего моста	±10°
	Дифференциал	открытый
	Главный редуктор	Одноступенчатый, со спирально-коническим зацеплением
	Бортовой редуктор	Планетарный
	Шины	16/70-20
	Скорость движения вперед	8/20 км/ч
	Скорость движения назад	8/20 км/ч
Тормозная система	Основной тормоз	Сухой дисковый тормоз с гидропневматическим приводом
	Давление в системе	0.78 мПа
	Стояночный/аварийный тормоз	Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом
Система рулевого управления	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	Шестеренчатый
	Давление в системе	14МПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
Гидравлическая система	Угол поворота рулевого колеса	±30°
	Тип	Управление джойстиком
	Насос	120 л/мин · 2400 об/мин
Заправочные емкости	Гидрораспределитель	Трехсекционный
	Давление в системе	16МПа
	Время рабочего цикла	8.2
	Топливный бак	90л
Заправочные емкости	Гидравлический бак	65 л
	Коробка передач	19 л
	Передний/задний мост	24 л



Комплектация	Опции
Двигатель Yunnei	Захват для бревен
Коробка передач LONKING	Захват для сена
Гидротрансформатор LONKING	Захват для медного шлака
Тормоз сухого типа	Вилы паллетные
Управление джойстиком	Ковш 4 в 1 (только быстросъемный)
Удлиненная стрела	Съемные зубья ковша
Кондиционер	Снегоуборочный отвал (только быстросъемный)
Устройство быстрой замены навесного оборудования	
Трехсекционный гидрораспределитель для дополнительного рабочего оборудования	

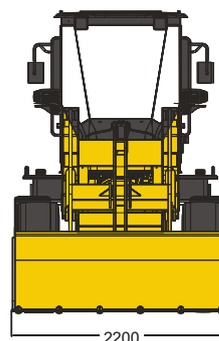
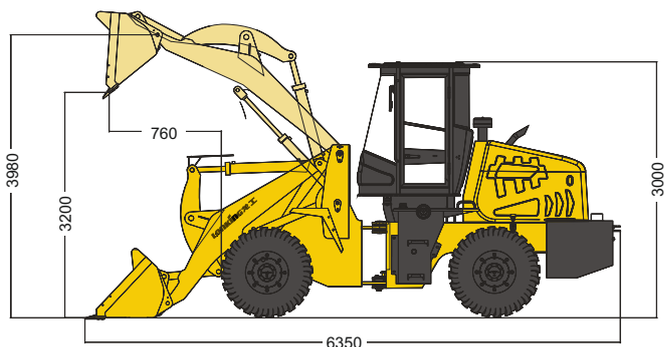
CDM936N-AGRI



- Грузоподъемность: 2000 кг
- Объем стандартного ковша: 1.5 м³
- Высота выгрузки: 3200 мм
- Эксплуатационная масса: 6380 кг
- Мощность двигателя: 71 кВт/2400об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные	Ковш	1.5 м ³
	Номинальная грузоподъемность	2000 кг
	Эксплуатационная масса	6380 кг
	Тяговое усилие	62 кН
	Вырывное усилие	57 кН
Двигатель	ДхШхВ	6350×2200×3000мм
	Производитель/Модель	YN38GBZ2 (Nation II)
	Номинальная мощность	71 кВт/2400об/мин
Двигатель	Мах крутящий момент	414 Н·м /1800-1600об/мин
	Аккумулятор	24 В / 2-90 Ач
Привод	Коробка передач	С промежуточным валом и сервоприводом
	Переключение передач	Гидравлическое, с фиксированным валом и прямоугольной шестерней
	Передачи	2 вперед/2 назад
	Давление в системе	1.1-1.5МПа
	Гидротрансформатор	Одноступенчатый, однотурбинный, трехэлементный
	Коэффициент трансформации крутящего момента	3.13
	Мосты	Жесткий (спереди) и качающийся (сзади)
	Угол осцилляции заднего моста	±10°
	Дифференциал	открытый
	Главный редуктор	Одноступенчатый, со спирально-коническим зацеплением
	Бортовой редуктор	Планетарный
	Шины	16/70-24
	Скорость движения вперед	8/20 км/ч
	Скорость движения назад	8/20 км/ч
Тормозная система	Основной тормоз	Пневматический тормоз на четыре колеса (сухого типа)
	Давление в системе	0.78 мПа
	Стояночный/аварийный тормоз	Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом
Система рулевого управления	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	Шестеренчатый
	Давление в системе	14МПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
Гидравлическая система	Угол поворота рулевого колеса	32±3°
	Тип	Управление джойстиком
	Насос	160 л/мин · 2400 об/мин
	Гидрораспределитель	Трехсекционный
Заправочные емкости	Давление в системе	16МПа
	Время рабочего цикла	9
	Топливный бак	90л
	Гидравлический бак	70л
	Коробка передач	22.5л
	Передний/задний мост	24л



Комплектация	Опции
Двигатель Yunquei	Захват для бревен
Коробка передач LONKING	Захват для сена
Гидротрансформатор LONKING	Захват для медного шлака
Тормоз сухого типа	Вилы паллетные
Управление джойстиком	Ковш 4 в 1 (только быстросъемный)
Удлиненная стрела	Съемные зубья ковша
Кондиционер	Снегоуборочный отвал (только быстросъемный)
Устройство быстрой замены навесного оборудования	
Трехсекционный гидрораспределитель для дополнительного рабочего оборудования	

LG833G AGRI



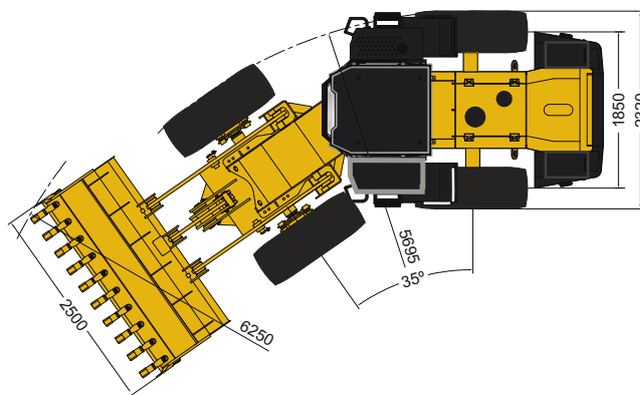
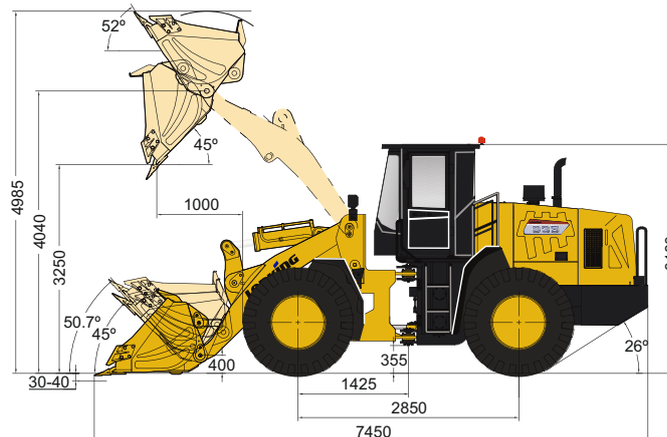
■ Грузоподъемность:	3000 кг
■ Объем стандартного ковша:	1.8 м ³
■ Высота выгрузки:	3000 мм
■ Эксплуатационная масса:	10500±300 кг
■ Мощность двигателя:	92 кВт/2200 об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики

Основные	Ковш	1,8 м³
	Номинальная грузоподъемность	3000 кг
	Эксплуатационная масса	10500±300 кг
	Тяговое усилие	97±3кН
	Вырывное усилие	95±3кН
Двигатель	ДхШхВ	7620×2500×3430
	Производитель/Модель	WEICHAI/WP6G125E22
	Номинальная мощность	92 кВт/2200 об/мин
	Мак крутящий момент	500Н·м/1400-1600 об/мин
	Ход поршня x Диаметр цилиндра	105×130 мм
	Кол-во цилиндров/Объем	6/6,75 л
	Воздушный фильтр	Трехступенчатый воздушный фильтр
	Генератор	70 А
	Аккумулятор	2-24 В / 105 Ач
	Стартер	24 В / 6 кВт
Привод	Коробка передач	Многовальная с промежуточным валом
	Переключение передач	Механическое управление переключением передач
	Передачи	4 вперед/2 назад
	Давление в системе	1,1-1,5 мПа
	Гидротрансформатор	Одноступенчатый, однотурбинный, 3-элементный
	Мосты	Жесткий (спереди) и качающийся (сзади)
	Угол осцилляции заднего моста	±10°
	Дифференциал	открытый
	Главный редуктор	Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением
	Бортовой редуктор	Планетарный
	Шины	540/70R24
	Скорость движения вперед	7/12/24/36 км/ч
	Скорость движения назад	8.5/28 км/ч
Тормозная система	Основной тормоз	Одноконтурная система, сухой дисковый тормоз
	Давление в системе	0.70-0.78 мПа
	Стояночный/аварийный тормоз	Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом
Система рулевого управления	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	246 л/мин-2200 об/мин
	Давление в системе	14 мПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
Заправочные емкости	Угол поворота рулевого колеса	±35°
	Тип	Управление джойстиком
	Насос	246 л/мин-2200 об/мин
	Гидрораспределитель	Трехсекционный
	Давление в системе	16 мПа
Заправочные емкости	Время рабочего цикла	9
	Топливный бак	200 л
	Гидравлический бак	170 л
	Масло в двигателе	14 л
	Коробка передач	36 л
	Передний/задний мост	18л/18 л

Все габаритные размеры условны и могут варьироваться



Комплектация	Опции
Двигатель WEICHAI	Воздушный фильтр с масляной ванной
Коробка передач LONKING	Электрический обогрев заднего стекла
Механическое управление переключением передач	Запираемая крышка топливного бака
Мосты LONKING	Камера заднего вида
Управление джойстиком	Ковш увеличенного объема 2.0 м³
Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом	Ковш увеличенного объема (2.3м³)
Кабина ROPS&FOPS	Угольный ковш 2,5 м³
Панель приборов с ЖК-экраном	Ковш (режущая кромка из трех элементов)
Кондиционер	Захват для бревен
Трехсекционный гидрораспределитель	Захват для сена
Быстросъемный гидравлический адаптер	Ковш с боковой выгрузкой
Радиальные шины 540/70R24 увеличенной ширины с протектором «кляушка»	Вилы паллетные
Сдвижная форточка в кабине	Ковш 4 в 1 (только быстросъемный)
	Снегоуборочный отвал (только быстросъемный)
	Вилы паллетные
	Быстросъемное устройство
	Ковш быстросъемный
	Ковш 4 в 1 (только быстросъемный)
	Снегоуборочный отвал (только быстросъемный)

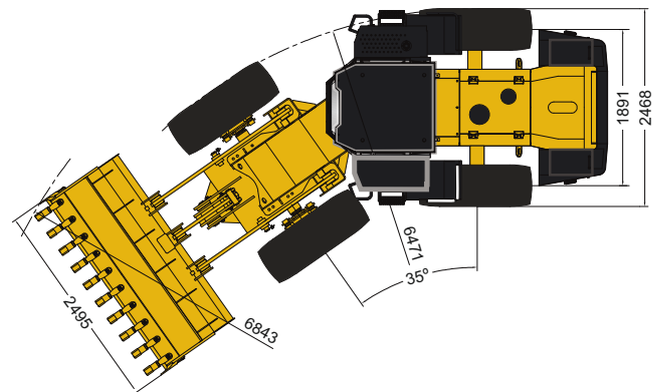
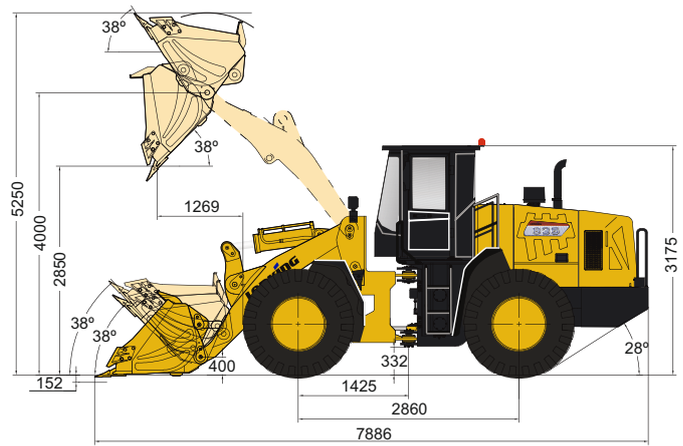
CDM835G-AGRI



- Грузоподъемность: 3500 кг
- Объем стандартного ковша: 2.3 м³
- Высота выгрузки: 2850 мм
- Эксплуатационная масса: 11750±300 кг
- Мощность двигателя: 105 кВт/2200 об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные	Ковш	2.3 м ³
	Номинальная грузоподъемность	3500 кг
	Эксплуатационная масса	11750±300 кг
	Тяговое усилие	106±3кН
	Вырывное усилие	103±3кН
	ДхШхВ	7886×2495×3175 мм
Двигатель	Производитель/Модель	WEICHAИ/WP6G140E22
	Номинальная мощность	105 кВт/2200 об/мин
	Мах крутящий момент	580Н·м/1400-1600 об/мин
	Ход поршня x Диаметр цилиндра	105×130 мм
	Кол-во цилиндров/Объем	6/6,75 л
	Воздушный фильтр	Трехступенчатый воздушный фильтр
	Генератор	70 А
	Аккумулятор	2-24 В / 105 Ач
	Стартер	24 В / 6 кВт
	Привод	Коробка передач
Переключение передач		Электронное управление переключением передач
Передачи		3 вперед / 3 назад
Давление в системе		1.1-1.5 мПа
Гидротрансформатор		Одноступенчатый, однотурбинный, 3-элементный
Мосты		Жесткий (спереди) и качающийся (сзади)
Угол осцилляции заднего моста		±10°
Дифференциал		открытый
Главный редуктор		Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением
Бортовой редуктор		Планетарный
Шины		540/70R24
Скорость движения вперед		6.5/12/32 км/ч
Скорость движения назад		6.8/12.5/33.5 км/ч
Тормозная система	Основной тормоз	Одноконтурная система, сухой дисковый тормоз
	Давление в системе	0.70-0.78 мПа
	Стояночный/аварийный тормоз	Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом
Система рулевого управления	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	246 л/мин-2200 об/мин
	Давление в системе	14 мПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
Гидравлическая система	Угол поворота рулевого колеса	±35°
	Тип	Управление джойстиком (однорычажный)
	Насос	246 л/мин-2200 об/мин
	Гидрораспределитель	Трехсекционный
	Давление в системе	16 мПа
Заправочные емкости	Время рабочего цикла	10.5
	Топливный бак	200 л
	Гидравлический бак	173 л
	Масло в двигателе	14 л
	Коробка передач	37 л
	Передний/задний мост	18л/18 л



Комплектация	Опции
Двигатель WEICHAИ	Механическое управление переключением передач
Коробка передач LONKING	Воздушный фильтр с масляной ванной
Электронное управление переключением передач	Запираемая крышка топливного бака
Мосты LONKING	Камера заднего вида
Управление джойстиком	Ковш увеличенного объема 2.0 м ³
Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом	Ковш увеличенного объема (2.3 м ³)
Кабина ROPS&FOPS	Угольный ковш 2,5 м ³
Панель приборов с ЖК-экраном	Ковш (режущая кромка из трех элементов)
Кондиционер	Захват для бревен
Трехсекционный гидрораспределитель	Захват для сена
Быстросъемный гидравлический адаптер	Ковш с боковой выгрузкой
Радиальные шины 540/70R24 увеличенной ширины с протектором «кляушка»	Вилы паллетные
Радио/MP3	Быстросъемное устройство
Сдвижные форточки в кабине	Ковш быстросъемный
Электрический обогрев заднего стекла	Ковш 4 в 1 (только быстросъемный)
	Снегоуборочный отвал (только быстросъемный)

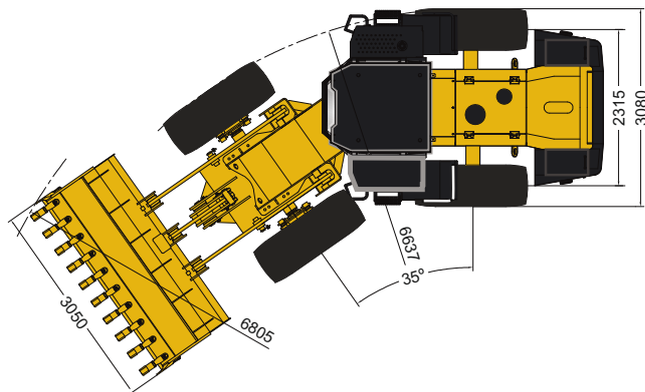
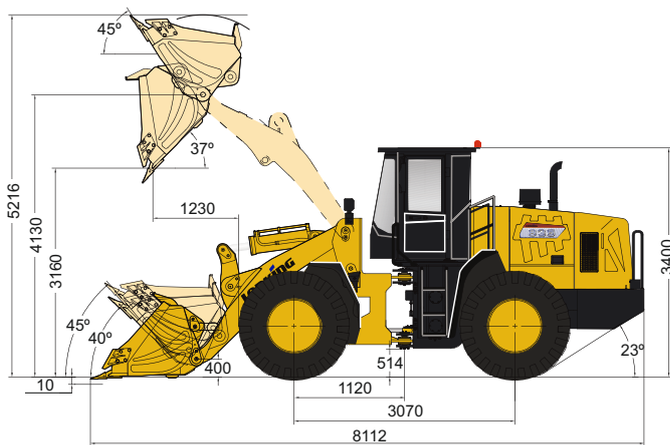
CDM853G-AGRI



■ Грузоподъемность:	5000 кг
■ Объем стандартного ковша:	3.0 м ³
■ Высота выгрузки:	3160 мм
■ Эксплуатационная масса:	16 800 кг
■ Мощность двигателя:	162 кВт/2200 об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные	Ковш	3.0 м ³
	Номинальная грузоподъемность	5000 кг
	Эксплуатационная масса	16200±300 кг
	Тяговое усилие	155±3кН
	Вырывное усилие	155±3кН
	ДхШхВ	7910×2991×3420 мм
Двигатель	Производитель/Модель	WEICHAI / WD10G220E21
	Номинальная мощность	162 кВт/2200 об/мин
	Мах крутящий момент	860Н·м/1400-1600 об/мин
	Ход поршня x Диаметр цилиндра	126×130 мм
	Кол-во цилиндров/Объем	6/9,726 л
	Воздушный фильтр	Трехступенчатый воздушный фильтр
	Генератор	70 А
	Аккумулятор	2-24 В / 120 Ач
	Стартер	24 В / 7,5 кВт
	Привод	Коробка передач
Переключение передач		Механическое управление с переключением передач
Передачи		2 вперед / 1 назад
Давление в системе		1,1-1,5 мПа
Гидротрансформатор		Одноступенчатый, двухтурбинный, 4-элементный
Мосты		Жесткий (спереди) и качающийся (сзади)
Угол осцилляции заднего моста		±10°
Дифференциал		открытый
Главный редуктор		Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением
Бортовой редуктор		Планетарный
Шины		750/65R26
Скорость движения вперед		11.5/36 км/ч
Скорость движения назад		16 км/ч
Тормозная система	Основной тормоз	Одноконтурная система, сухой дисковый тормоз
	Давление в системе	0.70-0.78 мПа
	Стояночный/аварийный тормоз	Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом
Система рулевого управления	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	152 л/мин·2200 об/мин
	Давление в системе	15 мПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
Гидравлическая система	Угол поворота рулевого колеса	±35°
	Тип	Управление джойстиком (однорычажный)
	Насос	190 л/мин·2200 об/мин
	Гидрораспределитель	Трехсекционный
	Давление в системе	18 мПа
Заправочные емкости	Время рабочего цикла	11.5
	Топливный бак	285 л
	Гидравлический бак	245 л
	Масло в двигателе	20 л
	Коробка передач	45 л
Передний/задний мост	28л/28 л	



Комплектация	Опции
Двигатель WEICHAI	Воздушный фильтр с масляной ванной
Коробка передач LONKING	Запираемая крышка топливного бака
Механическое управление переключением передач	Камера заднего вида
Мосты LONKING	Ковш (режущая кромка из трех элементов)
Управление джойстиком	Ковш увеличенного объема (3.5м ³)
Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом	Угольный ковш 4.2 м ³
Кабина ROPS&FOPS	Захват для бревен
Панель приборов с ЖК-экраном	Захват для сена
Кондиционер	Вилы паллетные
Трехсекционный гидрораспределитель	Быстросъемное устройство
Быстросъемный гидравлический адаптер	Ковш быстросъемный (2.7м ³)
Радиальные шины 750/65R26 увеличенной ширины с протектором «елочка»	Снегоуборочный отвал (только быстросъемный)
Радио/MP3	Вилы для мраморных блоков
Сдвижные форточки в кабине	Вилы паллетные
Электрический обогрев заднего стекла	Быстросъемное устройство
Увеличенная высота выгрузки	Ковш быстросъемный (2.7м ³)
	Снегоуборочный отвал (только быстросъемный)

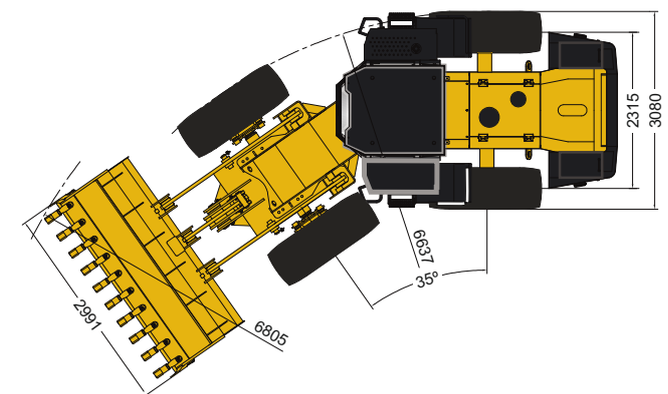
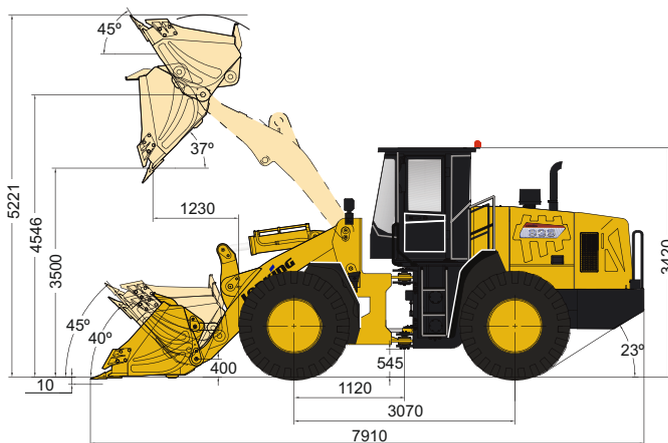
ZL 50GC-AGRI



- Грузоподъемность: 5000 кг
- Объем стандартного ковша: 3.0 м³
- Высота выгрузки: 3500 мм
- Эксплуатационная масса: 17300±300 кг
- Мощность двигателя: 162 кВт/2200 об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные	Ковш	3.0 м ³
	Номинальная грузоподъемность	5000 кг
	Эксплуатационная масса	17700±300 кг
	Тяговое усилие	175±5кН
	Вырывное усилие	170±5кН
	ДхШхВ	8790×3010×3456 мм
Двигатель	Производитель/Модель	WEICHAI / WD10G220E21
	Номинальная мощность	162 кВт/2200 об/мин
	Мах крутящий момент	860Н·м/1400-1600 об/мин
	Ход поршня x Диаметр цилиндра	126×130 мм
	Кол-во цилиндров/Объем	6/9, 726 л
	Воздушный фильтр	Трехступенчатый воздушный фильтр
	Генератор	70 А
	Аккумулятор	2-24 В / 120 Ач
Привод	Стартер	24 В / 7.5 кВт
	Коробка передач	Планетарный с сервоприводом
	Переключение передач	Механическое управление с переключением передач
	Передачи	2 вперед / 1 назад
	Давление в системе	1.1-1.5 мПа
	Гидротрансформатор	Одноступенчатый, двухтурбинный, 4-элементный
	Мосты	Жесткий (спереди) и качающийся (сзади)
	Угол осцилляции заднего моста	±10°
	Дифференциал	открытый
	Главный редуктор	Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением
	Бортовой редуктор	Планетарный
	Шины	750/65R26
	Скорость движения вперед	11.5/36 км/ч
	Скорость движения назад	16 км/ч
Тормозная система	Основной тормоз	Сухие дисковые тормоза с гидропневматическим приводом
	Давление в системе	0.70-0.78 мПа
	Стояночный/аварийный тормоз	Сухой дисковый тормоз с пневматическим приводом
Система рулевого управления	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	176 л/мин·2200 об/мин
	Давление в системе	15 мПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
Гидравлическая система	Угол поворота рулевого колеса	±35°
	Тип	Слияние потоков двух насосов
	Насос	207 л/мин·2200 об/мин
	Гидрораспределитель	Трехсекционный
Заправочные емкости	Давление в системе	19 мПа
	Время рабочего цикла	≤ 11
	Топливный бак	280 л
	Гидравлический бак	245 л
	Масло в двигателе	17 л
	Коробка передач	48 л
	Передний/задний мост	28л/28 л



Комплектация	Опции
Двигатель WEICHAI	Воздушный фильтр с масляной ванной
Коробка передач LONKING	Ограничение высоты подъема
Механическое управление переключением передач	Сдвижные форточки в кабине
Мосты LONKING	Электрический обогрев заднего стекла
Управление джойстиком (однорычажный)	Запираемая крышка топливного бака
Сухой дисковый тормоз с пневматическим приводом	Камера заднего вида
Кабина ROPS&FOPS	Ковш (режущая кромка из трех элементов)
Панель приборов с ЖК-экраном	Ковш для камня (3,0 м ³)
Кондиционер	Ковш увеличенного объема (3.5м ³)
Трехсекционный гидрораспределитель	Угольный ковш 4,2 м ³
Быстросъемный гидравлический адаптер	Захват для бревен
Радиальные шины 750/65R26 увеличенной ширины с протектором «ёлочка»	Захват для сена
Радио/MP3	Ковш с боковой выгрузкой
Сдвижные форточки в кабине	Вилы паллетные
Увеличенная высота выгрузки	

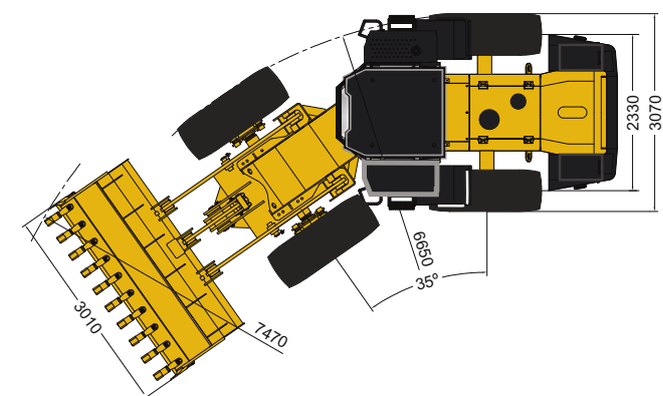
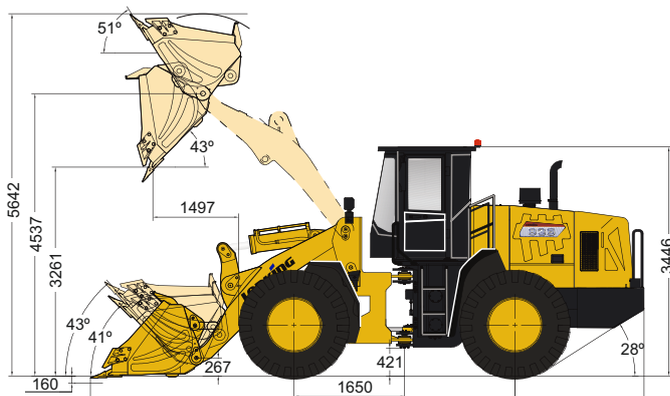
CDM 856G-AGRI



- Грузоподъемность: 5500 кг
- Объем стандартного ковша: 3.6 м³
- Высота выгрузки: 3261 мм
- Эксплуатационная масса: 17500±300 кг
- Мощность двигателя: 162 кВт/2200 об/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные	Ковш	3.6 м³
	Номинальная грузоподъемность	5500 кг
	Эксплуатационная масса	17500±300 кг
	Тяговое усилие	185±3кN
	Вырывное усилие	175±5кN
	ДхШхВ	8815×3010×3446 мм
Двигатель	Производитель/Модель	WEICHAI / WD10G220E21
	Номинальная мощность	162 кВт/2200 об/мин
	Мах крутящий момент	860Н·м/1400-1600 об/мин
	Ход поршня x Диаметр цилиндра	126×130 мм
	Кол-во цилиндров/Объем	6/9, 276 л
	Воздушный фильтр	Трехступенчатый воздушный фильтр
	Генератор	70 А
	Аккумулятор	2-24 В / 120 Ач
	Стартер	24 В / 7,5 кВт
	Привод	Коробка передач
Переключение передач		Механическое управление с переключением передач
Передачи		2 вперед / 1 назад
Давление в системе		1.1-1.5 мПа
Гидротрансформатор		Одноступенчатый, двухтурбинный, 4-элементный
Мосты		Жесткий (спереди) и качающийся (сзади)
Угол осцилляции заднего моста		±10°
Дифференциал		открытый
Главный редуктор		Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением
Бортовой редуктор		Планетарный
Шины		750/65R26
Скорость движения вперед		13.5/38 км/ч
Скорость движения назад		16.5 км/ч
Тормозная система	Основной тормоз	Одноконтурная система, сухой дисковый тормоз
	Давление в системе	0.70-0.78 мПа
	Стояночный/аварийный тормоз	Сухой дисковый тормоз с пневматическим приводом
Система рулевого управления	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	165 л/мин·2200 об/мин
	Давление в системе	15 мПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
Гидравлическая система	Угол поворота рулевого колеса	±35°
	Тип	Слияние потоков двух насосов
	Насос	207 л/мин·2200 об/мин
	Гидрораспределитель	Трехсекционный
	Давление в системе	19 мПа
Заправочные емкости	Время рабочего цикла	11
	Топливный бак	285 л
	Гидравлический бак	270 л
	Масло в двигателе	17 л
	Коробка передач	48 л
	Передний/задний мост	28Л/28 л



Комплектация	Опции
Двигатель WEICHAI	Воздушный фильтр с масляной ванной
Коробка передач LONKING	Холодный запуск (-35°C)
Механическое управление переключением передач	Запираемая крышка топливного бака
Мосты LONKING	Камера заднего вида
Управление джойстиком	Ковш (режущая кромка из трех элементов)
Сухой дисковый тормоз с пневматическим приводом	Ковш для камня (3,0 м³)
Кабина ROPS&FOPS	Угольный ковш 4,2 м³
Панель приборов с ЖК-экраном	Захват для бревен
Кондиционер	Захват для сена
Трехсекционный гидрораспределитель	Вилы паллетные
Быстросъемный гидравлический адаптер	Быстросъемное устройство
Радиальные шины 750/65R26 увеличенной ширины с протектором «елочка»	Ковш быстросъемный (3.0м³)
Радио/MP3	Ковш 4 в 1 (только быстросъемный)
Сдвижные форточки в кабине	
Электрический обогрев заднего стекла	
Увеличенная высота выгрузки	