

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: [igx@nt-rt.ru](mailto:igx@nt-rt.ru) || [www.liugong.nt-rt.ru](http://www.liugong.nt-rt.ru)

## Фронтальный погрузчик LiuGong CLG 855N



Эксплуатационная масса	16700 кг
Грузоподъемность	5000 кг
Объем ковша	3 м <sup>3</sup>
Двигатель	Cummins 6LT9.3
Мощность двигателя	220 л.с.
Максимальный полезный крутящий момент	890 Н м
Объем двигателя	9,3 л.
Количество скоростей(передние/задние)	2/1
Максимальная скорость движения (передняя/задняя)	40/16 км/ч
Угол поворота	36 °
Рабочее давление в гидросистеме	18 МПа
Тормозная система	Пневматическая
Трансмиссия	LiuGong, планетарная
Высота выгрузки	3120 мм
Рабочий цикл	10,7 с.
Максимальное усилие вырывания ковшем	167 кН
Размер шин	23,5-25
Рулевой механизм	Шарнирно–сочленённая рама, с полным гидроприводом
Габариты	7900×2970×3450 мм
Клиренс	485 мм

Фронтальный погрузчик с объемом ковша 3 куб. м. и грузоподъемностью 5 тонн.

## Технологическое оснащение:

Удлиненная база.

Удлиненная база машины, а также колесная база длиной 3427 мм обеспечивают повышенную устойчивость, особенно при работе в тяжелых условиях.



Кабина повышенной обзорности.

- Обеспечивает комфортную и безопасную работу оператора.
- Между сиденьем оператора и приборной доской достаточно свободного места для удобной работы.
- Замок зажигания находится под выходом отопителя, обеспечивает удобство включения двигателя
- В кабине есть подстаканник, бокс для хранения вещей, держатель верхней одежды и головного убора, резиновый коврик.

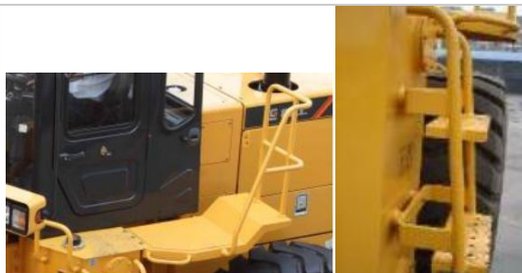


Удобная посадка на рабочее место.

Двери кабины оператора открываются с двух сторон, что обеспечивает беспрепятственный доступ к органам управления. Открывающееся наполовину окно обеспечивает приток свежего воздуха и общение оператора с людьми вне машины.



Площадка большой площади при выходе из кабины и ступени с противоскользящим покрытием обеспечивают безопасное попадание и выход из кабины.



Лучшие возможности при рулении.  
Новая разработка инженеров позволила увеличить диаметр штока цилиндра до 50 мм, позволяет увеличить скорость руления.



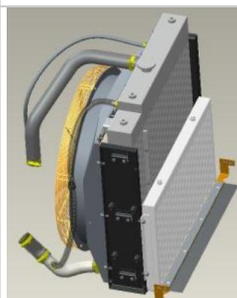
Легкий доступ при обслуживании.  
Двигатель, вентилятор двигателя и фильтры двигателя расположены в одном месте.  
Доступ к ним обеспечивается открытием крышки капота.



Двигатель Cummins.  
Компания Cummins специально разработала двигатели серии 6LT9.3 для фронтальных погрузчиков. Они обеспечивают лучший крутящий момент и долгий срок службы.



Новая конструкция радиатора.  
Водяной радиатор и радиатор масла гидравлики расположены таким образом, что подвергаются охлаждению воздухом напрямую от вентилятора, что обеспечивает лучший приток воздуха и охлаждение.



Усиленное навесное оборудование.  
Метод наложенной сварки обеспечивает усиление конструкции ковша и его износостойчивость.



- На машине установлен рядный 6-и цилиндровый дизель Guanxi Cummins зарекомендовавший себя как экономичный двигатель, выбросы которого соответствуют экологическому классу TIER II.
- Трансмиссия планетарная гидромеханическая и мосты производства LiuGong.
- Кабина погрузчика оборудована системой ROPS/FOPS, кондиционером, джойстиком управлением.
- Кабина имеет большой панорамный обзор и оборудована в стандартной комплектации: печкой, автомагнитолой и ящиком для хранения личных вещей.
- Дополнительный топливный фильтр «Serag-2000» (Германия) с трехступенчатой системой очистки дизельного топлива, с подогревом, с отстойником для влаги.

#### Гарантия:

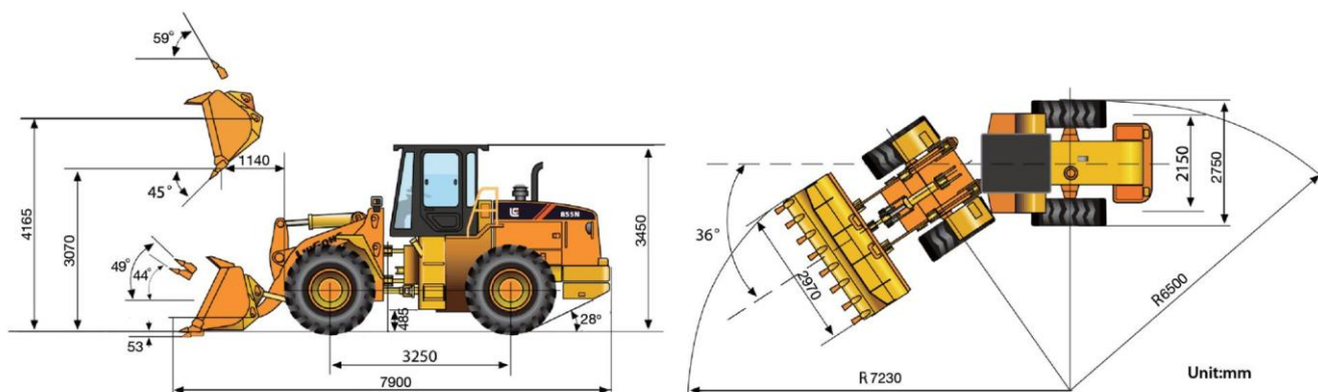
2000 м/ч или 12 месяцев (с возможностью расширения)

#### Дополнительные опции (под заказ):

Система предпускового подогрева двигателя (Hydronik 10), автономная система обогрева салона, система контроля расхода топлива, система спутниковой навигации GPS.

#### Дополнительное навесное оборудование:

Ковш 4 в 1, ковш увеличенной емкости, скальный ковш, отвал, челюстной захват, гладкая кромка на ковш



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: [igx@nt-rt.ru](mailto:igx@nt-rt.ru) || [www.liugong.nt-rt.ru](http://www.liugong.nt-rt.ru)