

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 || www.liugong.nt-rt.ru

Многоцелевой экскаватор-погрузчик LiuGong CLG 777



Эксплуатационная масса	8 000 кг
Двигатель	DUETZ TD 226 B4
Мощность двигателя	95 л.с.
Объем фронтального ковша	1,0 м ³
Объем экскаваторного ковша	0,21 м ³
Глубина копания	не менее 4330 мм
Г/п экскаваторного ковша	1600 кг
Высота разгрузки	2670 мм
Вылет кромки ковша	723 мм
Дорожный просвет	300
Гидравлическая система	Kawasaki (Япония)
Панель приборов	VDO (Германия)
РВД	Manuli (Италия)
Трансмиссия	Carraro

Экскаватор-погрузчик LiuGong CLG 777 по многим характеристикам превосходит аналогичную продукцию именитых европейских производителей. Широкий спектр навесного оборудования позволяет машинам LiuGong CLG 777 работать с разнообразным грузом, будь то сыпучий, кусковой или волокнистый материал. Экскаватор-погрузчик LiuGong CLG 777 считается оптимальным продуктом для Российского рынка по соотношению цена / качество / производительность! Представленный Вашему вниманию универсальный экскаватор - погрузчик LiuGong CLG 777 хорошей проходимостью в пересеченной местности, простотой в управлении и надежностью. На каждую единицу строительного-погрузочной техники предоставляются сертификаты соответствия государственного образца.

Рабочие органы LiuGong CLG 777: грейфер многочелюстной и электромагнитная плита для погрузки металлолома, грейферный захват для бревен, труб и других длинномеров, грейфер для сыпучих материалов и др. Высокоэффективная конструкция погрузчика позволяет использовать его практически в любых условиях.

Технологическое оснащение:

- Экскаватор-погрузчик оборудован ковшом «4 в 1», тем самым обеспечивается его работа как бульдозера, ф/п, грейфера и ф/п с челюстным захватом.
- На данной машине применена гидросистема всемирно известного производителя Kawasaki (Япония), двигатель DUETZ TD 226 B4 (Германия, агрегатная сборка), трансмиссия Carraro (Италия, агрегатная сборка).
- Магнитола + акустика.
- Климат-контроль.
- Дополнительная секция в гидрораспределителе под гидромолот.
- Гидроразводка под гидрооборудование с гидрозамками
- Джойстикомые органы управления
- Дополнительный топливный фильтр «Separ-2000» с трехступенчатой системой очистки дизельного топлива, с подогревом, с отстойником для влаги.
- Усиленные оборудование: стрела, рукоять и ковш

- Система автоматического регулирования х.х.
- Дополнительный предпусковой подогреватель двигателя «Hydronic»
- Бортовой компьютер.
- автомагнитола, акустика и кондиционер.
- рабочий цикл погрузчика составляет всего 9 сек
- самоблокирующимся межосевым дифференциалом повышенного трения, что обеспечит Вашему погрузчику прекрасную проходимость и маневренность.
- широчайший спектр навесного оборудования
- кресло оператора Grammer (Германия)
- продукция LiuGong сертифицирована по стандартам ISO-9001; ISO-14001
- модульная конструкция основных узлов
- прекрасная обзорность и безопасность кабины Rops/Fobs

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

Дополнительное оборудование: Независимый воздушный отопитель «AirTronic», система контроля расхода топлива FMS, система спутниковой навигации GPS.

Дополнительное навесное оборудование: скальный (карьерный) ковш, коммунальная щетка, гидромолот, гидробур, палетные вилы, грузовой крюк, вилочный захват, трубозахват, шнекороторный снегоочиститель, отвал (поворотный, снежный, бульдозерный, прямой, полусферический), рыхлитель, баровая установка

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: igx@nt-rt.ru || www.liugong.nt-rt.ru