## Автокран Grove GMK 4100-L



## Технические характеристики

Минимальная температура эксплуатации крана

Максимальная грузоподъемность	8 <b>5</b>
Длина основной стрелы	11
Длина гуська	17
Максимальная высота подъема	50
Нагрузка на ось	12000
Максимальный вылет стрелы	60
Противовес	6,3
Двигатель поворотной платформы	Mercedes-Benz OM904LA
Аутригеры	4 гидравлических телескопических балки
Двигатель шасси	Mercedes-Benz OM460LA
Коробка передач	16 скоростей переднего хода, 2 - задних
Колесная формула	4x3
Подвеска	MEGATRACK
Шины	14.00R25
Максимальная скорость	85
Максимальный угол преодолеваемого подъема	35
Угол наклона стрелы	От -3 до +78
Полная масса	48
Полная масса	48

качество и функциональность с возможностью быстрого передвижения по дороге.

**ЦЕНА: ДОГОВОРНАЯ** МИНИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ АРЕНДЫ: 7+1 ч.

-10°C

## ПЕРЕЧЕНЬ

## вопросов и документов, которые должны быть согласованы или представлены в ОАО "Гомельстекло", перед выделением грузоподъемного крана сторонним организациям:

Письмо (на фирменном бланке) заказчика (Клиент) на имя генерального директора ОАО "Гомельстекло" Протуро И.И. (с просьбой о выделении г/п техники на конкретные сроки, с описанием вида и объемов работ);
Копия лицензии (разрешения) на производство работ г/п кранами, выданной Промтехнадзором заказчику;
Копия приказа заказчика о назначении лица, ответственного за безопасное производство работ кранами, и лица по надзору за безопасной эксплуатацией кранов.
Копия приказа о назначении лиц, ответственных по работе техники вблизи ЛЭП и наряддопуск (если на объекте имеется ЛЭП);
Копия протокола проверки знаний лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами и стропальщиков;
Проект производства работ (ППР), согласованный с отделом охраны труда и промышленной безопасности (ООТ и ПБ) ОАО "Гомельстекло";
Специальное разрешение на проезд по дорогам общего пользования по маршруту следования тяжеловесных и крупногабаритных транспортных средств (кранов Q-40-50-75-100-120-500 тонн и других транспортных средств, имеющих превышение допустимых весогабаритных параметров), выданное РУП «Белорусский дорожный инженернотехнический центр» Департамента «Белавтодор»;
Платежное поручение по оплате за работу техники (счет-фактуру для оплаты, оформляет ОЛ и ТО, после согласования с Клиентом и принятия решения о порядке перебазировки необходимого количества комплектующих крана);
Сборы за проезд по платным дорогам РБ (система «Белтолл»);
В день передачи, крана в аренду на ОАО «Гомельстекло» должен прибыть представитель Арендатора с печатью или штампом организации для подписания акта приема-передачи крана автомобильного