

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОЛЕНЧАТЫЙ ПОДЪЕМНИК LGMG AR20J

Коленчатые подъемники LGMG AR20J специально предназначены для наружного строительства и промышленного применения. Простая и надежная конструкция с промышленными функциями делает эту машину простой и удобной в эксплуатации и дает возможность добраться даже до самых труднодоступных мест.

Производитель	LGMG
Мощность двигателя, л.с. (кВт)	48,8 (36,4)
Эксплуатационная масса, кг	9850
Габаритная ширина, мм	2,5 м
Модель двигателя	Kubota V2403
Радиус поворота, м	3,9
Скорость передвижения, км/ч	5
Дорожный просвет, м	0,4
Рабочая высота, м	21,58
Вращение, град	360
Горизонтальный вылет	12,37 м
Высота в собранном виде, м	2,46
Длина, м	9,42
Платформа	260 /2 чел.

- Оси с независимой подвеской и полный привод обеспечивают лучшую способность преодолевать подъемы на пересеченной местности.
- Плавное движение и точное позиционирование обеспечивают комфортную работу.
- Самовыравнивающаяся платформа в сочетании с гидравлическим вращением платформы обеспечивают ее точное положение.
- Откидной поддон двигателя для легкого доступа и обслуживания.
- Интеллектуальная система самодиагностики для быстрого устранения неполадок.
- Модель AR20J оснащена постоянной плавающей осью и тремя режимами управления: четырехколесное рулевое управление, крабовый ход и управление передними колесами.
- Максимальная рабочая высота - 21,58 м.
- Возможны два варианта исполнения: с грузоподъемностью 260 и 350 кг.

# Комплектация

- Система автоматического выравнивания платформы
- Сигнализация спуска с проблесковым маячком
- Клаксон
- Счетчик моточасов
- Указатель уровня топлива
- Пропорциональное управление
- Кнопка аварийной остановки
- Звуковой сигнал
- Качающаяся ось
- Полный привод
- Система защиты от опрокидывания
- Бортовая диагностика системы

