

# LOPKING

Эффективность управляет будущим

## CDM936N-AGRI ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК



**ТР тракресурс**

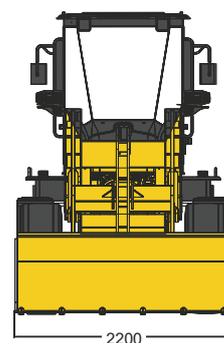
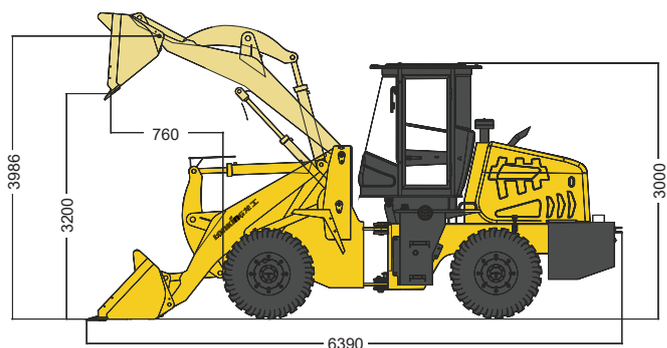
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| ■ 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 м³   |
|                             | 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  |
|                             | Мах крутящий момент                         | 414 Н·м /1800-1600об/мин                                 |
| Привод                      | Аккумулятор                                 | 24 В / 2-90 Ач   |
|                             | Коробка передач                             | С промежуточным валом и сервоприводом                    |
|                             | Переключение передач                        | Гидравлическое, с фиксированным валом и прямой 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                                   |
|                             | Угол поворота рулевого колеса               | 32±3°  |
| Гидравлическая система      | Тип   | Управление джойстиком                                    |
|                             | Насос                                       | 160 л/мин · 2400 об/мин                                  |
|                             | Гидрораспределитель                         | Трехсекционный   |
|                             | Давление в системе                          | 16МПа  |
| Заправочные емкости         | Время рабочего цикла                        | 9  |
|                             | Топливный бак                               | 90л  |
|                             | Гидравлический бак                          | 70л  |
|                             | Коробка передач                             | 22.5л  |
|                             | Передний/задний мост                        | 24л  |

Все габаритные размеры условны и могут варьироваться



| 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 |   |

