

Двигателъ

Nissan
K25 / 2.49 L

Тип топлива

Газ/бензин

Грузоподъемность @ 500 mm LC

3,500 kg

CPD35

ГАЗ/БЕНЗИН
ПОГРУЗЧИК С
ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ШИНАМИ

 **LIUGONG**



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

CPCD35 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ >>>

| | | | | | |
|--------------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|--------------|--|
| Общие | Модель | 1 | | | CPCD35 |
| | Тип топлива | 2 | | | Газ/бензин |
| | Грузоподъемность | 3 | При обозначенном ЦТ | kg | 3,500 |
| | Центр тяжести | 4 | | mm | 500 |
| Вес | Рабочий вес | 5 | без груза | kg | 4,430 |
| | Нагрузка на ось | 6 | с грузом передняя/задняя | kg | 7,080 / 1,600 |
| | | 7 | без груза передняя/задняя | kg | 850 / 2,830 |
| Шины | Тип шин | 8 | | | Пневматические |
| | Колеса | 9 | передние/задние | | 2 / 2 |
| | Колесная база | 10 | | mm | 1,700 |
| | | 11 | передние | | 28x9-15-14PR |
| | 12 | задние | | 6.50-10-10PR | |
| | 13 | передняя/задняя | | 1,000 / 980 | |
| Мача | Максимальная высота вил | 14 | стандартная двухсекционная мача | mm | 3,000 |
| | Свободный подъем | 15 | стандартная двухсекционная мача | mm | 145 |
| | Высота, мача опущена | 16 | стандартная двухсекционная мача | mm | 2,080 |
| | Высота, мача поднята | 17 | стандартная двухсекционная мача | mm | 4,146 |
| | Наклон мачты, вперед/назад | 18 | стандартная двухсекционная мача | deg | 6° / 12° |
| | Каретка | 19 | ширина | mm | 1,100 |
| | Размах вил | 20 | минимальный/максимальный | mm | 272 / 1,072 |
| | Размеры вил | 21 | Т x Ш x Д | mm | 50 x 122 x 1,070 |
| Шасси | Длина до спинки вил | 22 | стандартная двухсекционная мача | mm | 2,743 |
| | Габаритная ширина | 23 | | mm | 1,225 |
| | Высота защитной надголовной решетки | 24 | | mm | 2,170 |
| | Радиус поворота | 25 | минимальный внешний | mm | 2,435 |
| | Свес вил | 26 | стандартная двухсекционная мача | mm | 476 |
| | Мин.ширина прохода для поворота | 27 | длина груза и запас | mm | 4,176 |
| | | 28 | при минимальной загрузке | mm | 135 |
| | Клиренс | 29 | по центру колесной базы | mm | 140 |
| 30 | | | | | |
| Производительность | Скорость движения | 30 | с грузом/без груза | km/h | 18.5 / 19 |
| | Скорость подъема | 31 | с грузом/без груза | m/s | 0.43 / 0.45 |
| | Скорость опускания | 32 | с грузом/без груза | m/s | 0.46 / 0.40 |
| | Макс.тяговое усилие | 33 | с грузом передняя/задняя | kg | 2,000 |
| | макс.преодолеваемый уклон | 34 | с грузом/без груза | % | 20 / 20 |
| Системы | Тормоза | 35 | рабочий | | Ножной/пнеumo-гидравлический усилитель |
| | | 36 | парковочный | | Ручной/механический |
| | | 37 | производитель | | Nissan |
| | | 38 | модель | | K25 |
| | Двигатель | 39 | соблюдение пред.значений выбросов | | N/A |
| | | 40 | цилиндры | | 4 |
| | | 41 | объем двигателя | liters | 2.49 |
| | | 42 | мощность | kW/rpm | 37.4 / 2,300 |
| | | 43 | Макс.крутящий момент | N · m/rpm | 176.5 / 1,600 |

