



Комплектовщик мелкоштучных товаров **ЕКМ 202**

высота подъема: 3000 мм / Грузоподъемность: 215 кг

EKM 202



| | | | | |
|--------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|-------------------------|
| идентификатор | 1.1 | Производитель (краткое название) | | Jungheinrich |
| | 1.2 | Обозначение модели | | ЕКМ 202 |
| | 1.3 | Привод | | Электро |
| | 1.4 | Управление | | Комплектовщик |
| | 1.5 | Мощность / нагрузка | Q кг | 215 |
| | 1.9 | Расстояние между осями колес | y мм | 1045 |
| масса | 2.1 | собственная масса | кг | 645 |
| | 2.2 | Нагрузка на ось с грузом передн./задн. | кг | 520 / 340 |
| | 2.3 | Нагрузка на ось без груза передн./задн. | кг | 233 / 412 |
| колеса/ходовая часть | 3.1 | шины | | Полиуретан (PU) |
| | 3.2 | Размер шин, передние | | Ø 200x50 |
| | 3.3 | Размер шин, задние | | Ø 300x65 |
| | 3.5 | Колеса, номер перед / зад (x = ведомый) | | 2/2x |
| | 3.6 | Ширина переднего моста | b10 мм | 568 |
| | 3.7 | Ширина колеи, сзади | b11 мм | 652 |
| | габаритные размеры | 4.2 | Высота мачты втянута (h1) | h1 мм |
| 4.4 | | Ход (h3) | h3 мм | 3000 |
| 4.5 | | Высота мачты увеличена (h4) | h4 мм | 4452 |
| 4.8 | | Высота сиденья / высота в положении стоя | h7 мм | 324 |
| 4.9 | | Высота рукояти управления в ходовом положении, мин./макс. | h14 мм | 1046 / 1046 |
| 4.14 | | Высота площадки в поднятом положении | h12 мм | 3324 |
| 4.16 | | Длина грузовой платформы | l3 мм | 595 |
| 4.18 | | Ширина грузовой платформы | b9 мм | 681 |
| 4.19 | | общая длина | l1 мм | 1528 |
| 4.21.1 | | габаритная ширина | b1 мм | 750 |
| 4.32 | | Просвет над полом в середине расстояния между осями колес | m2 мм | 65 |
| 4.35 | | Радиус разворота | Wa мм | 1250 |
| 4.38.1 | | Высота подбора | мм | 5324 |
| рабочие характеристики | | 5.1 | Скорость хода с грузом/без груза | км/ч |
| | 5.2 | Скорость подъема с грузом/без груза | м/сек | 0,14 / 0,19 |
| | 5.3 | Скорость опускания с грузом/без груза | м/сек | 0,27 / 0,2 |
| | 5.8 | Макс. способность к преодолению подъема с грузом/без груза | % | 15 / 15 |
| | 5.10 | Рабочий тормоз | | электрическое |
| Электродвигатель / Электроника | 6.1 | Двигатель хода, мощность S2 60 мин | кВт | 1 |
| | 6.2 | Двигатель подъема, мощность при S3 | кВт | 2,2 |
| | 6.4 | Напряжение аккумулятора, номинальная емкость | В / Ач | 24 / 190 |
| | 6.5 | Вес аккумулятора | кг | 120 |
| прочее | 8.1 | Тип управления движением | | привод переменного тока |
| | 10.7 | Уровень звукового давления согласно EN12053, трубка водителя | дБ(А) | 60 |

- В соответствии с директивой VDI 2198 в таблице приведены технические характеристики только стандартного транспортного средства. При установке других шин, подъемных устройств, дополнительного оборудования и т.д. значения могут измениться.

- № VDI 4.4: минимальная высота составляет 1 452 мм.

- № VDI 4.4: высота в выдвинутом положении составляет 4 452 мм.

Сертифицированными являются
немецкие заводы в Нордерштедте и
Мосбурге. ISO 9001
ISO 14001