**ВИЛЫ ПАЛЕТНЫЕ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ РЕГУЛИРОВАНИЕМ**



**ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- кованные, что обеспечивает высокий запас прочности;

- гидравлическая регулировка ширины захвата.

Быстросъёмные вилы удобны в обращении с поддонами различных размеров. Вилки выкованы из высокопрочной стали и доступны в нескольких размерах в зависимости от модели. Гидравлическое боковое смещение вилок позволяет выполнять погрузку-разгрузку палет быстрее и делает данную работу более комфортной и удобной.

Задний упор с болтовым креплением обеспечивает дополнительную безопасность.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **Длинна вил (А), м3** | **Грузоподъёмность3, кг.** | **Шаг бокового смещения** | **Масса, кг.** | **Код** | **Цены** |
| **Рамка (без вилок)1** | - | - | 8,5см. левая вилка, 8,5см. правая вилка | 31 | С890316 |  |
| **90 (пара вилок)2** | 0,9 | 1000 | - | 54 | С890331 |  |
| **110 (пара вилок)2** | 0,11 | 1200 | - | 68 | С890332 |  |
| **120 (пара вилок)2** | 0,12 | 2000 | - | 104 | С890333 |  |
| **Опции (к минипогрузчику, может потребоваться по закону)** |
| **Задний стоп-сигнал** | С890311 |  |

1 – под C890331, C890332, C890333;

2 – под C890316;

3 – сопоставлять с грузоподъёмностью минипогрузчика.

|  |  |
| --- | --- |
| **Модель** | **Серии** |
| 1 | 2 | 4 | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **SD** | **12** | **EZ7** |
| 5.2 | 5.3 | 7.2 | 7.3 | 6,3 | 7,3 | 8,4 | 9,5 |
| **90** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **110** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **120** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 рекомендуемые модели совместимы не совместимы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |