

Технические характеристики

| Основные параметры | | | |
|--------------------|---|---------|---|
| 1.2 | Модель | | ETV116n |
| 1.3 | Тип управления | | Сидя |
| 1.4 | Высота подъема груза на вилах | mm | 5000-9020 |
| 1.5 | Грузоподъемность | Q (t) | 1,6 |
| 1.6 | Центр тяжести | c (mm) | 600 |
| 1.8 | Общий вес (включая АКБ) | kg | 3070 |
| Размеры | | | |
| 2.1 | Общая машины без вил | l1 (mm) | 1842 |
| 2.2 | Общая ширина машины | b1 (mm) | 1270 |
| 2.3 | Высота машины по ограждению | mm | 2265 |
| 2.4 | Клиренс | mm | 80 |
| 2.5 | Размеры вил (ДхШхТ) | mm | 1150x122x40 |
| 2.6 | Внешний радиус поворота | mm | 1705 |
| 2.7 | AST | mm | 2810 |
| Характеристики | | | |
| 3.1 | АКБ (мощность/емкость батареи) | V / Ah | 48/465 |
| 3.2 | Скорость подъема (с грузом/ без груза) | mm/s | 330/600 |
| 3.3 | Макс. скорость движения (с грузом/ без груза) | km/h | 10/10 |
| 3.4 | Макс. преодолеваемый подъем (с гр./ без гр.) | % | 10/15 |
| 3.5 | Скорость выдвижения мачты, | mm/s | 200 |
| 3.6 | Ход мачты (выдвижение) | mm | 600 |
| 3.7 | Угол наклона мачты (от/на себя) | | 1/5 |
| 3.8 | Шины (передние/задние) | | 285x100/343x114 |
| 3.9 | Опции | | Боковая выемка АКБ, наклон вил, холодное исполнение |