Грузоподъемность 1800 кг

Длина вил 1070 мм

Тип грузоподъмной рамы двухсекционная

Строительная высота 2175 мм

Высота подъема 4700 мм

Свободный ход 1175 мм

Высота мачты в выдвинутом состоянии 5740 мм

Остаточная грузоподъемность 1250 кг

Растояние до центра тяжести 500 мм

Наклон мачты/вил 6/6

Ширина мачты 1130 мм

Ширина рабочего проезда 3747 мм

Радиус разворота 1944 мм

Скорость движения без груза/с грузом 14/12 км/ч

АКБ 48V 480Ah

ЗУ внешнее

Тип шин суперластик