

Техническая спецификация на штабелер гидравлический с электроподъемом

(Лот 6)

Штабелер гидравлический с электроподъемом. Двигатель

Тип двигателя аккумуляторный

Тип аккумулятора свинцово-кислотный

Ёмкость аккумулятора 12/120 В/Ач

Мощность двигателя подъема 1,6 кВт

Рабочие характеристики

Тип штабелер

Тип перемещения несамоходный

Тип подъема электроподъём

Грузоподъемность 3000

Высота подъема 1600

Центр тяжести 500 мм

Длина вил 1150

Радиус поворота 1500

Скорость подъема вил (с грузом/без груза) 0,06 / 0,09 м/с

Скорость опускания вил (с грузом/без груза) 0,28/ 0,28 м/с

Тип вил нераздвижные

Платформа для оператора нет

Габариты

Вес 455

Вес в упаковке 455000 г

Длина упаковки 170 см

Ширина упаковки 80 см

Высота упаковки 208 см

Обязательное условие – наличие сертификата соответствия на продукцию (паспорт)

Председатель правления - ректор

Рахметуллина С.Ж.

**Председатель правления проректор
по науке и инновациям**

Конурбаева Ж.Т.

Ответственный за проект

Руденко О.В.



УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 100 календарных дней с момента подписания договора