

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Ричтрак GHOST ASHED 10/16

Артикул: 109992

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Грузоподъемность	1000 т
Высота подъема	1600 мм

Цена без учета доставки: **709 340 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Длина, мм	2200
Высота, мм	2140
Ширина, мм	1070
Рабочий диапазон температур, С	-12-+45
Грузоподъемность, кг	1000
Длина вил, мм	1070
Высота подъема, мм	1600
Мин. расстояние между вилами, мм	680
Макс. расстояние между вилами, мм	220
Радиус поворота, мм	2000

Центр тяжести, мм	500
Высота ручки, мм	1450
Высота в нижнем положении, мм	40
Тип аккумулятора	Тяговый
Емкость аккумулятора	12x2/210
Количество колес спереди/сзади (х-ведущее)	4/2 - 1х
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	4-5/4,5-6
Макс. преодолеваемый уклон с грузом/без груза	5/10
Мощность двигателя подъема, В/кВт	24/2,2
Мощность двигателя передвижения, В/кВт	24/1,5
Индикатор разрядки аккумулятора	Электронный
Кнопка аварийного отключения	Есть
Тип зарядного устройства	Не встроенное
Параметры зарядного устройства, В/А	24/30
Остаточная грузоподъемность, кг	1000
Тип рамы	Моно
Высота при поднятых вилах, мм	2400
Скорость подъема с грузом/без груза, м/с	0,09/0,15
Скорость опускания с грузом/без груза, м/с	0,40/0,10
Размер вил, мм	1070x100
Колесная база, мм	1470
Выдвижная мачта, мм	600
Наклон вил, град	15
Толщина вил, мм	35

**Ричтрак GROST ASHED 10/16** - для перемещения грузов массой до 1 тонны. Аккумулятор емкостью 12x2/210 В/Ач; Средняя скорость движения 5 км/ч; Максимальный преодолеваемый уклон с грузом до 5%; Мощность двигателя подъема - 2-3 кВт; Параметры зарядного устройства- 24/20-30 В/А; штабелер оснащен колесами из полиуретана, что способствует перемещению без оставляемых следов. Комфортное и легкое управление достигается путем связи ручки с колесами штабелера. Защитная сетка на раме для безопасной работы; при полной зарядке аккумулятора зарядное устройство автоматически отключается.

Сформировано 09.01.2026 19:49 · KRATONSHOP.RU