



# EVERUN

## ERT1500

ПОГРУЗЧИК  
ВИЛОЧНЫЙ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ

### ПАРАМЕТРЫ

Объём ковша	0.3 м <sup>3</sup>
Грузоподъёмность	1350 кг
Эксплуатац. масса	2800 кг
Шины	26X12-16.5
Угол поворота	37°±1
Min. Радиус поворота	3 480 мм
Max. скорость хода, I/II	9/16 км/ч
Поток масла	85 л/мин
Дорожный просвет	320 мм
Расход топлива	230 г/кВт·ч
Общая длина (с вилами)	3 350 мм
Max. Высота подъёма	4 010 мм
Общая высота	1 955 мм
Общая ширина	1 588 мм
Вынос вил	900 мм
Высота выгрузки	3 660 мм
Рабочее давление	20 Мпа
Колесная база	2 430 мм
Модель двигателя	Perkins 403D-15
Мощность двигателя	20.9 кВт

### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Электрический Джойстик

Обогрев кабины

Камера заднего вида

Регулируемая рулевая колонка

Плавающая функция

Осевой редуктор колёс

С/Х Шины

Гидротрансформатор

Подогреватель двигателя

Кабина ROPS & FOPS

Съёмная откидывающаяся кабина

Удобное сиденье

Быстросъёмный адаптер

Система проверки гидравлического давления

Замок для подъемного и рулевого цилиндра

Система параллельного соединения

Бесплатные сервисные инструменты

Магнитола с MP3

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Кондиционер, светодиодное освещение, морозоустойчивый аккумулятор Varta, цепи для шинн, амортизатор нагрузки, трехточечное сцепное устройство, централизованная система смазки, взвешиватель, 5-функциональный электрический джойстик, двигатель Kohler 2504TCR (EPA4), двигатель Cummins QSF2.8 (EPA4), двигатель Yanmar 4TNV98CT (Euro3), различное навесное оборудование

## О ТЕХНИКЕ

Телескопические погрузчики EVERUN (Эверан) - универсальная самоходная спецтехника, разновидность вилочного погрузчика, которая предназначена для захвата, погрузки и транспортировки различных материалов и пригодна для выполнения строительных, коммунальных, складских, лесохозяйственных, заготовительных, сельскохозяйственных работ. Завод по производству находится в Китае, но продукцию поставляет только на внешний рынок. Телескопические погрузчики EVERUN уже хорошо зарекомендовали себя в Европе, где пользуются повышенным спросом потребителей – только за прошлый год в Германии было продано более 400 единиц погрузчиков EVERUN. Их успешно эксплуатируют в таких странах как Польша, Германия, Швеция, Финляндия, Нидерланды.



EVERUN имеют комфортную кабину с круговым обзором на 360 градусов. Для удобства работы оператора погрузчики оснащены гидравлической трансмиссией, джойстиком управления, тканевым сидением, обогревателем, автомагнитолой с МРЗ, камерой заднего вида. Все погрузчики EVERUN поставляются с системой защиты от опрокидывания (ROPS) и системой защиты от падения объектов (FOPS).

Кроме того, для легкого запуска двигателя при низких температурах, погрузчики EVERUN укомплектованы предзапусковым подогревом двигателя и охлаждающей жидкости от сети 220V.

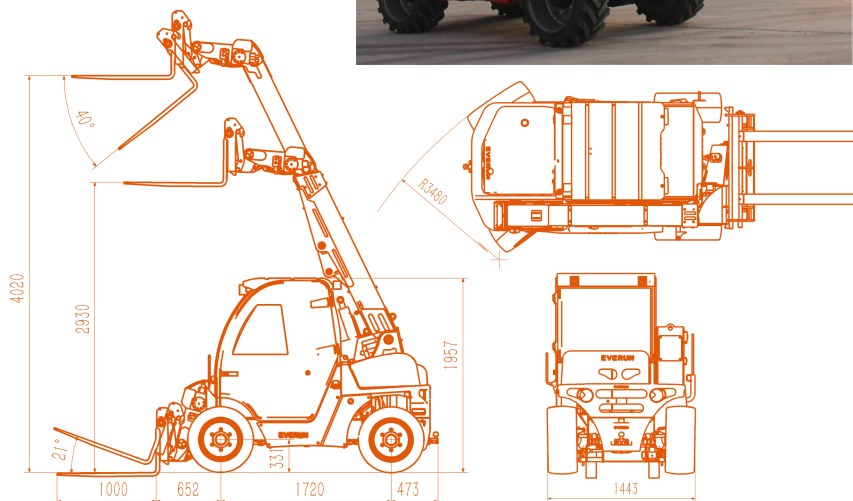
Благодаря продуманному и мощному конструктиву, телескопические погрузчики EVERUN отличаются большой мощностью и эксплуатационной выносливостью. Широкий спектр навесного оборудования, в том числе и гидромеханического, позволяет решать самые различные задачи, а наличие быстросъемного механизма позволяет сократить время замены навесного оборудования до минимума.

Телескопические погрузчики EVERUN ERT1500 имеют высоту подъема более 4 метра что в сравнении с обычными вилочными погрузчиками позволяет увеличить высоту подъема и вылет стрелы - рабочий диапазон. Два гидроцилиндра обеспечивают оптимальное распределение нагрузки на стрелу. При загрузке вил вся сила машины, благодаря телескопической стреле, направлена на вилы.

Особенностью вилочного телескопического погрузчика EVERUN является то, что стрела расположена сбоку. Это позволяет отлично видеть рабочую насадку.

Надежные двигателя Perkins 403D-15 и трансмиссия Power Shuttlee просты в обслуживании, постоянное наличие запасных частей и развитая сервисная служба позволит сделать сервисное обслуживание вилочных погрузчиков EVERUN максимально быстрым. EVERUN ничем не уступают по качеству и техническим характеристикам европейским аналогам, однако их ценовая политика практически в 2,5 раза привлекательнее, при сохранении высокого качества и надежности, которые уже оценили потребители европейского рынка.

**АЛЬФАРАН – МЫ ДВИГАЕМСЯ В  
ОДНОМ НАПРАВЛЕНИИ С ВАМИ!**



Мы будем рады предоставить Вам любую подробную информацию, сориентировать в цене, комплектациях и сроках поставки:

**Адрес:**  
РБ, 220138, г. Минск, ул.  
Липковская 9/5

**Телефоны / факс:**  
+375 17 399 97 99  
+375 29 691 12 66

**E-mail:**  
info@alfarun.by