

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://everun.nt-rt.ru> || eur@nt-rt.ru

Телескопический погрузчик ER2500F



Телескопические погрузчики Everun – это высокопроизводительная спецтехника, которая обеспечивает эффективную работу на стройплощадке, на складе, в сельском хозяйстве и коммунальном благоустройстве. Компания Everun известна высоким качеством и надежностью своих погрузчиков, и телескопические модели являются одними из самых продаваемых в нашем каталоге. Удобное управление и широкий диапазон высот подъема телескопической стрелы позволяют решать разнообразные задачи, что делает погрузчики Everun отличным инструментом.

- Мощность двигателя: 53 кВт
- Грузоподъемность: 2500 кг
- Высота выгрузки: 3 848 мм
- Объем ковша: 0.67 м³

Телескопический погрузчик Everun ER2500F - это надежное и универсальное специализированное оборудование, предназначенное для разнообразных задач. Он

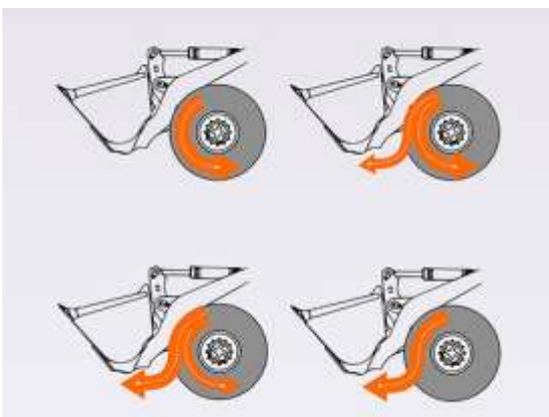
отличается прочным строением, обеспечивает защиту от опрокидывания и демонстрирует стабильность во время перемещения и работы с грузом. Модель оснащена фронтальной телескопической стрелой, способной поднять груз на максимальную высоту в 5,4 метра. Этот погрузчик предназначен для работы с грузами массой до 2,5 тонн, а **высокопрочные гидроцилиндры** обеспечат равномерную нагрузку и безопасность при подъеме.

Двигатель XICHAИ 4D производит мощность до 75 л.с. и способен уверенно вести погрузчик в подъем до 28 градусов. Модель Everun ER2500F обладает высокой проходимостью благодаря надежной трансмиссии и мощной ходовой части. Погрузчик имеет увеличенный клиренс, что позволяет безопасно преодолевать препятствия, а также оборудован шинами большого диаметра с мощным протектором, обеспечивающим надежное сцепление с поверхностью.

Машина имеет **полный привод** и характеризуется **шарнирно-сочлененной рамой с маятниковым (качающимся) механизмом**, повышающим маневренность и устойчивость машины. Система на маятниковом механизме обеспечивает качание рамы, следуя контурам неровностей местности, что обеспечивает непрерывный контакт всех четырех колес с поверхностью. Это значительно повышает сцепление с грунтом, увеличивает маневренность и стабильность машины, что в свою очередь существенно влияет на эффективность работы и долговечность рамы погрузчика.



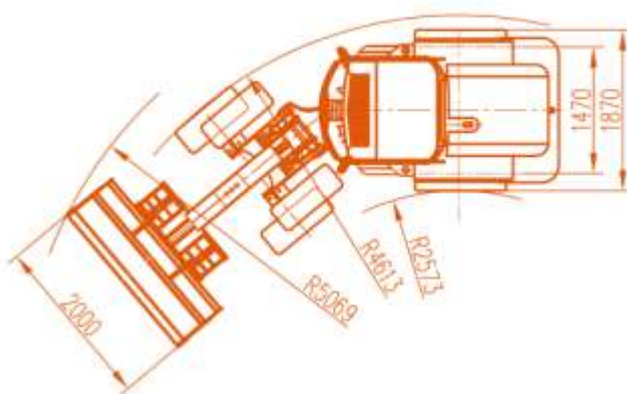
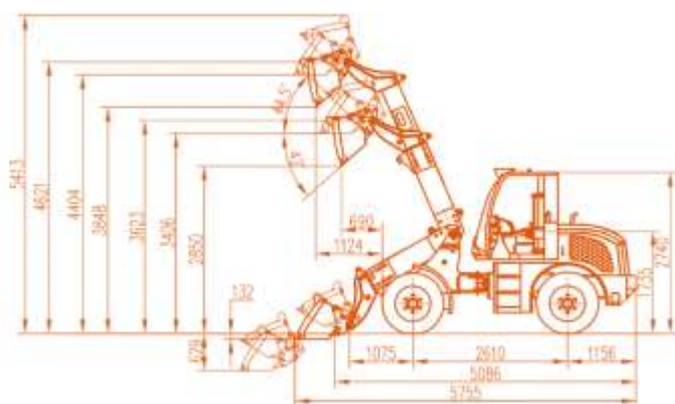
Гидростатическая система полного привода также включает в себя инновационную систему плавного торможения, обеспечивая машине постепенное замедление и безопасную остановку. При частично нажатой педали тормоза вы можете медленно передвигаться на полных оборотах с высокой точностью. При дальнейшем прожатии педали происходит обычное торможение машины. Плюсы такой системы заключаются в оптимальном распределении мощности двигателя, что предотвращает моменты пробуксовки машины на поверхности.



Одним из значительных преимуществ данной модели погрузчика является его универсальность. Он совместим с большим количеством дополнительного навесного

оборудования, что делает его многофункциональным. В стандартную комплектацию входит **быстросъемный механизм** для навесных устройств.

Everun ER2500F оборудован комфортабельной кабиной с панорамными окнами, соответствует стандартам **Rops & Fops** и имеет удобную панель управления. Оператору предоставляется высокочувствительный джойстик для точной передачи команд, а внутреннее пространство кабины может быть настроено с учетом индивидуальных потребностей - регулируемое сиденье, руль и другие опции.



Модель	ER2500F
Общий рабочий вес	5500 кг
Вместимость ковша в стандартной конфигурации	0.67 м³
Вместимость ковша в дополнительной конфигурации	1.0 /1.3/1.6/2.0 м³
Грузоподъемность Кг	2500 кг
Макс. тяговое усилие	35 кН
Макс. вырывное усилие	25 кН
Макс. угол преодолеваемого подъема	20°
Макс. высота выгрузки	3848 мм
Макс. высота подъема	5413 мм
Расстояние разгрузки ковша	1012 мм
Габаритные размеры (Д×Ш×В)	5631*1870*2736 мм
Стандартная модель двигателя	XICHAИ 4DX21-72
Количество цилиндров	4
Номинальная мощность	53 кВт
Мин. удельный расход топлива	230 г/кВт*ч
Преобразователь крутящего момента	265
Коэффициент трансформации крутящего момента	3
Тип передачи	Гидравлический
Переключение скоростей	2 вперед. 2 назад
Макс. скорость хода	22 км/ч
Гидротрансформатор	Спиральный Механизм
Механизм трансформации крутящего момента	Планетарная передача
Спецификация шин	16/70-20
Давление в передних шинах	350 кПа
Давление в задних шинах	350 кПа
Тип руля	Гидравлический
Угол поворота	31°
Мин. Радиус поворота	5068 мм

Рабочее давление системы	20 мПа
Время подъема стрелы	7.2 с
Общее время цикла (подъем-опрокидывание-опускание)	13.2 с
Ходовой тормоз	Воздушно-маслянный, дисковый
Стояночный тормоз	Дисковый тормоз
Бак для дизельного топлива	94 л
Масло для гидравлики	94 л
Транспортная погрузка 20" GP	1
Транспортная погрузка 40" HQ	2
Производитель	Everun

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://everun.nt-rt.ru> || eur@nt-rt.ru