

404 Pro Спецификации



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Размер сеного рулона

Диаметр сеного рулона	49"	124.5 cm
Ширина сеного рулона	48"	121.9 cm
Вес сеного рулона	2300 lbs	1043.3 kg

Размеры и вес

Длина (с рампой)	188.4"	478.5 cm
Высота	102.4"	260.1 cm
Ширина (стандартная)	111"	281.9 cm
Вес (со всеми опциями)	7446 lbs	3377.4 kg
Вес сцепного устройства	1232 lbs	558.8 kg

Бункер для формирования тюков

Тип камеры	Фиксированное	
Количество валков	Всего 18: 2 главных ведущих и 16 ведомых роликов	

Приводная система

Карданная передача	80 град. CV (пост. скорость), вал отбора мощности – 540 об/мин	
Роликовая цепь	Одинарная 60, 80 и 100, и двойная – 60 и 80	
Защита от превышения крутящего момента – главный ведущий вал	Разъединяющая муфта	

Защита от превышения крутящего момента – подборщик	Муфта с радиальным пальцем	
Форма подшипника и звездочки	Цилиндрические валы, смазываемые роликоподшипники	

Требования к трактору

Требуемая мощность	70 hp	52.2 kw
Рекомендуемая мощность	100 hp	74.6 kw

Широкий подборщик

Ширина (от зуба до зуба)	73"	185.4 cm
Управление HYDROFLEX Control	Комбинация резинового амортизатора и пола подборщика с гидравлическим механизмом открывания	
Ширина (по внешнему развалу)	88"	223.5 cm
Грабельные брусья	4 бруса с центральной опорой и шарикоподшипниками	
Количество зубьев	60 стальных двойных зубьев цилиндрической пружинной конструкции	
Диаметр кольца-ската	12.3"	31.2 cm
Проходимость	Пневматические копирующие колеса (16 x 6.50 - 8) с пружинным вспомогательным механизмом	
Подъемник подборщика	Стандартный гидравлический подъемник подборщика	

Стандартные детали

Формирование сеного рулона	Пресс-подборщик с неподвижной камерой	
Монитор/контроллер	Контроллер E-Link	

Регулировка машины	Высота копирующего колеса и электронный контроль плотности	
Разное	Автоматическая система смазки цепи, с приводом от вала и регулируемая подпружиненная рампа для рулонов	
Защитные приспособления	Таблички для медленно движущегося транспортного средства, задние габаритные фонари	
Цилиндры задней двери	Стандартные гидроцилиндры одностороннего действия	
Система уплотнения	Электронная регулировка контроллером E-Link	
Размер шины – стандартный	14L - 16.1	

Монитор наблюдения за пресс-подборщиком

Монитор	Контроллер E-Link Pro	
Количество «витков» сетки на один рулон для системы Net Wrap	Да	
Принудительный переход на ручное управление	Да	
Сигналы «Почти завершённый» и «Завершённый тюк»	Только «Завершённый тюк»	
Индикатор/ аварийный сигнал заблокированной задней двери	Да	
Крепление монитора	Шарнир для крепления присоски	
Монитор и датчики самодиагностики	Да	
Электронный контроль плотности тюка	Да	
Орган управления банком сдвоенных ножей	Да	

Дополнительные приспособления - система Vermeer Netwrap

Механизм подачи	Стальные и резиновые подающие валики	
Натяжение сети	Регулируемый дисковый тормоз	
Ширина сети	Способен обрабатывать сеть стандартной и увеличенной ширины (122 см и 130 см)	
Хранение сети	Место для хранения одного дополнительного рулона в «Системе легкой загрузки»	

Дополнительные приспособления - режущее навесное оборудование

Защита ножа	HydroFlex Control, гидроаккумулятор	
Включить/выключить	Выбор в системе управления E-Link, с приводом от гидроклапана	

Опциональные функции

Защитные приспособления	Огнетушитель, предохранительная цепь	
-------------------------	--------------------------------------	--

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

www.vermeer.nt-rt.ru || vrn@nt-rt.ru