

Технические данные		GT 250	GT 310	GT/GTH 380	GT/GTH 400	GT/GTH 440	GT/GTH 500	GT/GTH 540	GT/GTH 660	GTH 780
Роторы	Кол-во	2	2	4	4	4	4	4	6	6
Габрилы на роторе	Кол-во	6	6	4	6	6	6	6	6	6
Ширина захвата	M/feet	2,50/8'	3,10/10'4"	3,80/13'2"	4,00/13'12"	4,40/14'10"	5,00/17'3"	5,40/19'4"	6,60/22'	7,80/25'7"
Кол-во колес		15-600-6	15-600-6	15-600-6	15-600-6	15-600-6	15-600-6	15-600-6	16-650-8	16-650-8
Категория навески		I-II	I-II	II	II	II	II	II	II	II
Диаметр зубцов, 9,5		стандарт	стандарт	стандарт	стандарт	стандарт	стандарт	стандарт	стандарт	стандарт

Транспортировочная ширина

Трехточечная навеска	M/feet	1,80/5'90"	2,00/6'56"	2,06/6'75"	3,00/9'84"	2,30/7'54"	2,32/7'60"	2,50/8'2"	3,15/10'33"	3,40/11'15"
Прицепной тип	M/feet		3,38/11' 08"				3,40/11'15"	3,34/10'95"		3,40/11'15"

Масса машины

Трехточечная навеска без смещения	кг/lbs	187/411	196/431	350/770	382/840	400/880				1270/2794
Трехточечная навеска со смещением	кг/lbs					410/902	432/950	446/981	905/1991	
Механическое поднятие	кг/lbs							400/880		
Гидравлическое поднятие	кг/lbs						390/858	405/891	958/2107	1318/2900

Мощность трактора

Трехточечная навеска	лс/kw	25/18,5	25/18,5	50/37	50/37	50/37	50/37	50/37	80/59	80/59
Прицепной тип	лс/kw		40/29,5				40/29,5	40/29,5	50/37	50/37

Модели в наличии

Трехточечная навеска без смещения	●	●	●	●	●	●				
Трехточечная навеска со смещением						●	●	●	●	●
Прицепной тип		●					●	●	●	●

Складывающий механизм для транспортировки

Заднее механическое складывание			●		●					
Механическое складывание с вертикальным поднятием				●	●	●	●	●		
Гидравлическое складывание с вертикальным поднятием			●	●	●	●	●	●	●	●
Внешние роторные преобразователи, только для моделей с трехточечной навеской			●		●	●	●	●		

Механическое противоударное устройство (амортизатор) в моделях с трехточечной навеской со смещением

Стандарт	N°								●	●
Дополнительно	N°					●	●	●		



Компания **ТОНУТТИ** сохраняет за собой право вносить изменения или добавления в любое время без предупреждения. Информация, содержащаяся здесь, является общей и не служит конкретному применению.

8850R001



Patent number
5,313,772 - 5,231,829
Other patents pending

Tonutti Italy
Via Gino Tonutti 3 - 33047
Remanzacco (UD) Italy
Tel. + 39 0432 667015
Fax + 39 0432 668282
info@tonutti.it
www.tonutti.it

Tonutti U.S.A.
S&T Distributing, Inc.
1909 Thomas Road
Memphis, TN 38134
Phone (901) 385 8841
Fax (901) 385 8288
info@tonuttiusa.com
www.tonuttiusa.com

Tonutti Russia
G.M.T. Limited
3 Tekhnicheskaya Street
Perm, 614070 Russia
Phone 007 (3422) 909096
Fax 007 (3422) 909096
gmtitd@perm.ru




GTH 660 открытые

GTH 780 открытые

С 1864 года компания Тонутти продолжает оставаться мировым лидирующим производителем полного ассортимента сельскохозяйственного оборудования.

Компания Тонутти предлагает широкий выбор вспушивателей с 2, 4 и 6 роторами – с трехточечной навеской или прицепного типа, с шириной захвата от 2,50 м до 7,80 м.

Эти машины идеальны как для небольших, так и для крупных хозяйств. Машины имеют идеальную конструкцию и массу для качественной работы даже в трудных условиях таких, как склоны или холмистая местность.

Зубцы каждого ротора поднимают сено, ворошат и равномерно распределяют на поле, не повреждая траву. Модели выпускаются с механическим и гидравлическим механизмами складывания. Вспушиватели компании Тонутти разработаны для безопасной и компактной транспортировки.

Некоторые из моделей с трехточечной навеской и вертикальным складыванием (380, 440, 500 и 540) оборудованы внешним роторным преобразователем для уменьшения ширины при транспортировке по дороге.



Модели с трехточечной навеской GTH 380, 440, 500 и 540 оборудованы внешним роторным преобразователем для уменьшения ширины при транспортировке по дороге.

Компания Тонутти предлагает широкий выбор вспушивателей с различными характеристиками для удовлетворения любых потребностей фермера, а также для работы в любых условиях. Чтобы конкретно оценить модели, пожалуйста, посмотрите таблицу на задней стороне этой брошюры.



Карданный вал с безопасными соединениями.



Трехточечная навеска со смещением предлагается в моделях GTH 440/500/540/660 и 780, которые предлагают улучшенную маневренность вспушивателя, идущего за трактором.



Фиксированная трехточечная навеска на меньших моделях от 250 по 440 обеспечивают лучшую устойчивость при работе на склонах и холмистой местности.



Модели от GTH 380 по GTH 780 также выпускаются с гидравлическим механизмом складывания.



Качественные зубцы 9,5 мм производятся компанией Тонутти на моделях по 540ю. Дополнительно имеются зубцы премиум класса. Эти зубцы, обладающие повышенной устойчивостью к поломкам, являются стандартными для моделей GTH 780.



Дополнительный механический амортизатор (противоударное устройство) выпускается для всех моделей с трехточечной навеской со смещением и является стандартным элементом для GTH 780.



Модель GT 400 с трехточечной навеской имеет дополнительно гидравлический комплект для быстрой и легкой трансформации машины из машины с механическим устройством складывания в машину с гидравлическим устройством складывания.



Прицепные модели: GT 310/440/500/540/660/780.