

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
 Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 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
 Казахстан +7(7172)727-132

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
 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
 Пермь (342)205-81-47
 Киргизия +996(312)96-26-47

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
 Сургут (3462)77-98-35
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Тамбов (4752)50-40-97
 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
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 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

ikb@nt-rt.ru || <https://lisicki.nt-rt.ru/>

БОРОНА ДИСКОВАЯ НАВЕСНАЯ

Дисковые бороны предназначены для предпосевной обработки почвы под зерновые, технические и кормовые культуры, а также для луцения стерни, улучшения лугов и пастбищ. За один проход дисковые бороны производят измельчение и заделку растительных остатков предшествующих культур и сорной растительности в почву, заделывают внесенные удобрения, создают взрыхленный и выровненный слой почвы, готовый для проведения посевных работ.

Отличительной конструктивной особенностью дисковой бороны является то, что каждый диск установлен на индивидуальной стойке и имеет наклон от вертикальной оси. Диск при этом исполняет роль лемеха и отвала. Конструкция борон позволяет работать в условиях повышенной влажности почвы (до 40%), на полях со значительным количеством пожнивных остатков, а также на участках с любым количеством сорной растительности, при этом исключается наматывание на ось диска и забивание рядов дисков.



Артикул		ВТМ 2,5	ВТМ 2,7	ВТМ 3,0	ВТМ 3,5	ВТМ 4,0
Тип		навесная	навесная	навесная	навесная	навесная
Рабочая ширина	мм	2500	2700	3000	3500	4000
Рабочая глубина	мм	140	140	140	140	140
Длина в рабочем положении	мм	2200	2300	2330+/-10	2360	2370
Ширина в рабочем положении	мм	2970	3000	3045+/-10	3960	4450
Высота в рабочем положении	мм	1500	1330	2110+/-10	1360	1360
Длина в транспортном положении	мм	2200	2300	2520+/-10	2360	2370
Ширина в транспортном положении	мм	2970	3000	3045+/-10	3960	4450
Высота в транспортном положении	мм	1500	1330	2110+/-10	1360	1360
Масса	кг	1085	1100	1140+/-20	1190/1650	1365/1770
Мощность трактора	л.с.	90-130	130-150	130-150	100-130	120-150
Категория трехточечной навески		2	3	3	3	3
Количество секций	шт.	1				
Количество рядов	шт.	2				
Производительность	га	1,8-2,6	2-3	2,8-4,2		
Вес	кг	1090	1250	1620		