

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
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
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
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

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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://almaztd.nt-rt.ru/> || adz@nt-rt.ru

Борона дисковая навесная DANA БДН-3х4



Дисковая борона DANA БДН 3х4 — отличный вариант для хозяйств, которые испытывают потребность в эффективной бороне для целого ряда полевых работ, но располагают при этом не слишком мощными тракторами.

Трехметровая четырехрядная борона подойдет также хозяйствам, которые нуждаются для обработки полей в маневренном орудии. Она позволяет максимально точно и эффективно произвести подрезку сорняков, заделку пожнивных остатков, разбить задернелую и тяжелую почву.

Первыми покупателями трехметровых дисковых борон DANA в 2009 году стали сельхозпроизводители Алтайского края. Благодаря их рекомендациям, сегодня в продажу поступают усовершенствованные модели борон, приспособленные к различным агроклиматическим условиям.

Особенности серии МР



Дисковый рабочий орган с расположением подшипникового узла по выпуклой стороне диска.

Способствует свободному прохождению почвенного пласта. Уменьшает тяговое сопротивление бороны, снижая расходы на ГСМ.

Технические характеристики

Производительность за 1 час основного времени, га/ч	до 3,84
Рабочая скорость движения, км/ч	до 12
Ширина захвата, м	3,2
Масса, кг	3123
Глубина обработки, см	до 15

Габаритные размеры (в рабочем положении), мм

Длина	6470±195
Ширина	3490±105
Высота	1330±40
Диаметр дисков, мм	560
Диаметр катка, мм	530
Количество рабочих органов, шт.	32
Угол атаки дисков, град.	0°-24°

Расстояние, мм

между дисками в ряду	400
между рядами дисков	850
Срок службы, лет	8

Показатели качества обработки почвы

Гребнистость поверхности почвы, не более (см)	3
Крошение почвы, не менее (размер комков не более 25 мм) (%)	90
Измельчение пожнивных остатков (%)	65
Заделка растительных и пожнивных остатков (%)	98

Агрегатируемость

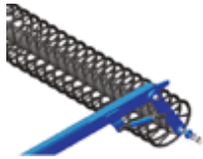
Агрегатируемость: 150-250 л.с.:

**МТЗ 2022.3, 1523, 1523.3, 2022,
К 3160 АТМ, К 3180, К-424,
АТМ, К 5220 АТМ,
ХТЗ-150К-09,
ХТЗ-17221-09, BУHLER VERSATILE,
Genesis 2145, 2160,
ВТ-150Д,
Джон Дир 7730, 7830,
Нью Холланд ТМ 140,
Валтра Т 151- Т 191,
Фенд 415 Варио.**

Борона укомплектована прикатывающим катком и рабочими органами с дисками Ата (Италия) с повышенной износостойкостью.

Опции

Может комплектоваться различными **катками** в зависимости от типа почвы.



Спиральные катки предназначены для сухой и легкой почвы. Обеспечивают оптимальное крошение почвы, выравнивание поверхности поля и вычесывание подрезанной сорной растительности.



Зубчатые катки предназначены для легкой и средней почвы. Обеспечивают дробление комков, прикатывание и уплотнение почвы, а также выравнивание поверхности поля.



Комбинированные катки предназначены для средней и тяжелой почвы. Обеспечивают создание микрорельефа почвы для посева, оптимальное крошение почвы, дробление комков и вычесывание подрезанной сорной растительности.

Может комплектоваться обслуживаемыми и необслуживаемыми **подшипниковыми узлами.**
Внимание!

Характеристики почвы: удельное сопротивление до 0,09 МПа (0,9 кг/см²), твердость до 3,0 МПа (30 кг/см²), предельная влажность до 25%, уклон поверхности — до 10 градусов.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
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

Казахстан (772)734-952-31

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
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

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93