



Дисковые агрегаты 4×4 Технические характеристики

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
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
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://pkyar.nt-rt.ru> || pry@nt-rt.ru

Дисковый агрегат ДА-4х4П — надежная машина, созданная нами совместно с учеными Российской Академии наук специально для российских агроклиматических условий.

Назначение

Предназначен для основной обработки почв различного механического состава, подрезания сорной растительности, мульчирования почвы с растительными остатками, выравнивания поверхности поля, а так же для перепашки кормовых угодий и рекультивации паров.

Агротехнические преимущества

100% подрезание сорной растительности;

Эффективное перемешивание почвы с растительными остатками;

Заделка в почву пожнивных остатков защищает землю от заиливания и эрозии;

Простая и надежная конструкция;

Возможность работы на почвах с влажностью от 14 до 16 %.

При обработке задернелых и плотных почв необходимо увеличить угол атаки до 30°, и обработку вести в два следа: вдоль и поперек. На слабозасоренных почвах и стерне угол атаки необходимо установить до 30° и обработать в один след. При обработке пашни (глина, суглинок, песок) угол атаки уменьшают до 15°.

Экономика

Энергосбережение: экономия расхода топлива на предпосевной обработке (по сравнению с аналогами) — в 2 раза.

Окупаемость — за 1 год.

Испытания

Каждый дисковый агрегат перед отгрузкой клиенту проходит обязательные заводские испытания, это гарантирует его надежность и работоспособность.

Технические характеристики



Дисковый агрегат ДА-4Х4П



Дисковый агрегат ДА-3Х4П

	<u>Дисковый агрегат ДА-4Х4П</u>	<u>Дисковый агрегат ДА-3Х4П</u>
Тип агрегатирования	полуприцепной	полуприцепной
Ширина захвата	4 м	3,35 м
Глубина обработки	8 - 15 см	8 - 15 см
Производительность за 1 час основного времени, до	4,5 га/ч	4 га/ч
Транспортная скорость, не более	20 км/ч	20 км/ч
Рабочая скорость	10 - 15 км/ч	10 - 15 км/ч
Агрегатируется с тракторами класса, не менее	4 (тс)	3 (тс)
Количество дисков, всего / в ряду	40/10 шт.	32/8 шт.
Расстояние между дисками в ряду	400 мм	400-700 мм
Количество рядов дисков	4	4
Угол атаки дисков	0 - 30 град.	0 - 30 град.
Транспортный просвет, не менее	300 мм	300 мм
Габаритные размеры, в рабочем положении (длина, ширина, высота / высота транспортная)	6400 x 4500 x 1400/1800 мм	6400 x 3500 x 1400/1800 мм

Масса, не более	3500 кг	2700 кг
Количество обслуживающего персонала	1 чел.	1 чел.

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
 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
 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