

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
 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
 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
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 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
 Россия (495)268-04-70

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
 Казахстан (772)734-952-31



APAXR

Тяжелая прицепная X-образная дисковая борона

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Большой собственный вес и комбинация зубчатых и гладких дисков делают тяжелую дисковую борону APAXR универсальным орудием для стерневой обработки почвы в тяжелых почвенных условиях.
- Шасси сзади для использования с тяжелыми навесными катками, для оптимального обратного утопления почвы.
- Междисковое расстояние от 230-260 мм. и специальные чистики предотвращают забивание, даже при больших количествах растительных и пожнивных остатков.
- Хорошая и глубоко смешивающая обработка почвы за счет X-образного расположения дисковых секции.
- Большой выбор прикатывающих катков для первоклассного обратного уплотнения почвы.
- Оптимальная рабочая скорость 12 км/ч.

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Тяговое дышло нижней сцепки категории: 3;
- Винтовая регулировка дышла;
- Вал дисков квадратного сечения 40x40 мм.;
- Зубчатые и гладкие диски со специальными чистиками;
- Сверхпрочные стальные роликотодшипники с 3-х слойным уплотнением и смазочным ниппелем (21 кг.);
- Блокировка дисковых батарей;
- 2 гидроцилиндра с гидравлическим запорным блоком;
- Шасси с двумя транспортными колесами большого профиля 445/45x19,5, ось квадратного сечения колеса - 90 мм.; 6 болтов крепления;
- Механическое и гидравлическое складывание в транспортное положение;
- 2 опорные стойки;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ширина захвата 3,6-6,7 м.;
- Для тракторов с мощностью 170-390 л.с.;
- Регулировка глубины обработки (до 20 см.) осуществляется посредством 2-х гидравлических цилиндров с гидроклипами;
- Профиль центральной рамы: 200x100 10 мм.;
- Профиль рамы секций: 160x120 мм.;
- Внешний профиль рамы: 150x100 мм.;
- Зубчатые диски спереди;
- Гладкие диски сзади;
- Механическая регулировка угла атаки дисковых батарей;
- Транспортная ширина менее 3 м.;

ОПЦИИ

- Задняя четырех точечная навеска + соединительные шланги для прикатывающих катков;
- Гидравлическое смещение дышла;
- Защита подшипника;
- Боковые диски;
- Диски Ø 710x8 мм., Ø 660x7 мм. или Ø 660x8 мм.;
- Азотное поддрессирование ходовой части;
- Колеса 520/50x17 вместо 445/45x19,5;
- Вал дисков квадратного сечения 50x50 мм.;
- Пневматический тормоз;
- Рефлекторы с освещением;
- Боковой диск ограничитель Ø 560 мм.;
- Scharmüller шаровая сцепка K80;

Модель	Ширина захвата (см.)	Количество дисков (шт.)	Давление диска на почву (кг.)	Количество подшипников (шт.)	Мощность трактора (л.с.)	Вес (кг.)
APAXR 710/32	410	32	165	12	180-230	5252
APAXR 710/36	460	36	155	12	195-260	5546
APAXR 710/40	510	40	145	12	220-290	5850
APAXR 710/44	570	44	138	16	240-310	6054
APAXR 710/48	620	48	137	16	260-340	6588
APAXR 710/52	670	52	131	16	280-370	6792
APAXR 660/32	360	32	156	8	170-220	4980
APAXR 660/36	400	36	145	10	185-250	5240
APAXR 660/40	440	40	138	12	210-280	5510
APAXR 660/44	490	44	130	12	230-300	5680
APAXR 660/48	540	48	129	16	250-330	6180
APAXR 660/52	580	52	122	16	270-360	6350
APAXR 660/56	620	56	118	16	300-390	6620