



## Бороны дисковые БДМ-В КОРТЕС Технические характеристики

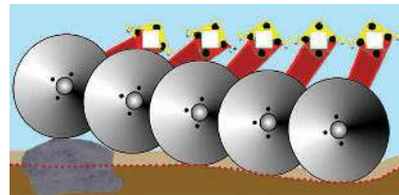
По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

# БОРОНЫ ДИСКОВЫЕ БДМ-В «КОРТЕС®»

Дисковые бороны серии БДМ-В «КОРТЕС®»  
настойках с эластомерами (Патент №150907)

применяется для уничтожения сорняков, поверхностного рыхления и предпосевной подготовки почвы без предварительной вспашки, измельчения и заделки в почву растительных остатков, разделки пластов почвы, обработки после уборки толстостебельных культур, с одновременным прикатыванием обработанной почвы для сохранения влаги в почве после уборки урожая.



На орудиях БДМ-В основной опцией стоят двухрядные прикатывающие катки. Катки выполнены со смещением второго ряда для перекрытия промежутков между катками. Катки первого ряда большего размера, спиральные –

принимают на себя землю от последнего ряда дисков, частично дробят и притаптывают в длину. Катки второго ряда меньшего размера, планчато-спиральные – быстро вращаясь, работают как фреза, окончательно разбивая почву на ровные комочки, оставляя за собой идеально ровную в спущенную поверхность. По желанию заказчика можно установить прикатывающие катки других видов: спиральные, планчатые, планчато-спиральные (Патент №131560), зубчатые или кольчатые.

Бороны дисковые с вибростойкой "КОРТЕС"

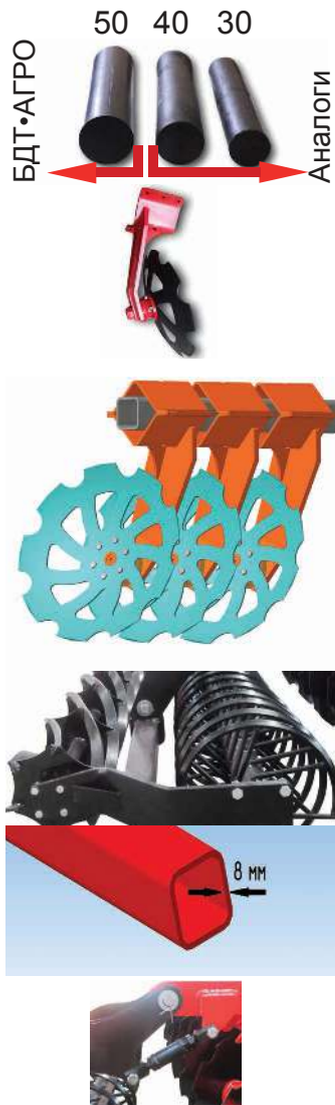
Наименование		 М	 М	 ЛС	 N
Борона дисковая БДМ 1,8x2 ВН	навесная	1,8	2,2	65-70	15
Борона дисковая БДМ 2,1x2 ВН	навесная	2,1	2,5	75-80	17
Борона дисковая БДМ 2,3x2 ВН	навесная	2,3	2,7	85-95	19
Борона дисковая БДМ 2,6x2 ВН	навесная	2,6	3,0	95-110	21
Борона дисковая БДМ 3x2 ВН	навесная	3,1	3,5	110-140	25
Борона дисковая БДМ 3x2 В	прицепная	3,1	3,5	110-140	27
Борона дисковая БДМ 3,6x2 ВН	навесная	3,6	4,0	140-170	29
Борона дисковая БДМ 3,6x2 ВНС	навесная складная	3,6	2,55	140-170	29
Борона дисковая БДМ 3,6x2 В	прицепная	3,6	4,0	140-170	29
Борона дисковая БДМ 3,6x2 ВС	прицепная складная	3,6	2,55	140-170	29
Борона дисковая БДМ 4x2 ВН	навесная	4,1	4,5	170-200	33
Борона дисковая БДМ 4x2 ВНС	навесная складная	4,1	2,55	170-200	33
Борона дисковая БДМ 4x2 В	прицепная	4,1	4,5	170-200	33
Борона дисковая БДМ 4x2 ВС	прицепная складная	4,1	2,55	170-200	33
Борона дисковая БДМ 4,6x2 ВН	навесная	4,5	4,9	200-230	37
Борона дисковая БДМ 4,6x2 ВНС	навесная складная	4,5	2,55	200-230	37
Борона дисковая БДМ 4,6x2 В	прицепная	4,5	4,9	200-230	37
Борона дисковая БДМ 4,6x2 ВС	прицепная складная	4,5	2,55	200-230	37
Борона дисковая БДМ 5x2 ВНС	навесная складная	5,1	2,55	230-250	41
Борона дисковая БДМ 5x2 В	прицепная	5,1	5,5	230-250	41
Борона дисковая БДМ 5x2 ВС	прицепная складная	5,1	2,55	230-250	41
Борона дисковая БДМ 5,6x2 ВНС	навесная складная	5,6	2,55	240-260	45
Борона дисковая БДМ 5,6x2В	прицепная	5,6	6,0	240-260	45
Борона дисковая БДМ 5,6x2 ВС	прицепная складная	5,6	2,55	240-260	45
Борона дисковая БДМ 6x2 В	прицепная	6,1	6,5	260-280	49
Борона дисковая БДМ 6x2 ВНС	навесная складная	6,1	2,55	260-280	49
Борона дисковая БДМ 6x2 ВС	прицепная складная	6,1	2,55	260-280	49
Борона дисковая БДМ 6,5x2 ВС	прицепная складная	6,5	4,4	270-300	53
Борона дисковая БДМ 7x2 ВС	прицепная складная	7,1	4,4	300-320	57
Борона дисковая БДМ 7,6x2 ВС	прицепная складная	7,5	4,4	320-350	61
Борона дисковая БДМ 8x2 ВС	прицепная складная	8,1	4,4	350-380	65



# БОРОНЫ ДИСКОВЫЕ БДМ-В «КОРТЕС®»

Ширина захвата от 1,8 до 9,1 метра

Отличия борон дисковых БДМ-В «КОРТЕС®» со стойками на эластомерах от зарубежных и отечественных аналогов Catros Amazone:



**1.** Применение эластомеров диаметром 50мм, в отличие от 40мм и 30мм аналогов, увеличивает жесткость работы стойки, что позволяет эксплуатировать орудие в более тяжелых условиях.

**2.** Использование роликовых или шариковых подшипников в необслуживаемом режущем узле нового поколения, в отличие от корпусных шариковых подшипников у аналогов позволяет переносить значительно большие нагрузки на режущий узел.

**3.** Использование широко распространенных дисков БДМ ромашка диаметром 560мм, при одинаковом расстоянии между дисками в сравнении с 460мм или 510мм устанавливаемых на аналогах, позволяет уменьшить гребнистость дна. В сочетании с установкой во втором ряду прорезных дисков (Патент №157679) повышается качество крошения почвы и уменьшается тяговое сопротивление. На спицах прорезного диска грязь накапливается меньше и лучше самоочищается.

**4.** Двойной тандемный планчато-спиральный каток (Патент №131560), или резиновый и спирально-планчатый каток идеально выравнивает обработанную дисками почву, в сравнении с любыми катками аналогов.

**5.** Балки крепления рабочих органов изготавливаются из более прочной профильной трубы 100x100x8мм, в отличие от трубы 80x80x7мм, используемой на аналогах.

**6.** Отсутствие излишних регулировок, используемых на зарубежных аналогах, значительно упрощает эксплуатацию, и повышает надежность орудия.

**7.** Ширина складных орудий (от 4 до 6м) в транспортном положении не более - 2,55м, что позволяет транспортировать орудие по дорогам общего пользования без ограничений (не требуется согласования с органами ГИБДД), транспортная ширина у аналогов - 2,95м.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93