

Борона дисковая универсальная

(двухрядные прицепные)

Технические характеристики

Показатель/Наименование	2,8х2п	3,4х2п	4х2п	4.6х2п	5х2п	6х2п
Рабочая ширина захвата, м	2,8	3,4	4,0	4,6	5,2	5,9
Глубина обработки почвы, см, не более	15					
Рабочая скорость движения, км/ч	10-15					
Транспортная скорость, км/ч, не более	20					
Количество рядов рабочих органов (дисков), шт.	2					
В одном ряду	9	11	13	15	17	19
Всего	18	22	26	30	34	38
Расстояние между рядами дисков, мм	1000					
Расстояние между дисками, мм	300					
Диаметр рабочих органов (дисков), мм	560					
Угол атаки рабочих органов (дисков), град	0-30					
Габаритные размеры, в раб. положении, мм:						
Длина	5270	5270	5270	5270	5270	5270
Ширина	2900	3520	4170	4730	5300	6000
Высота	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Габаритные размеры, в трансп. положении, мм:						
Длина	5270	5270	5270	5270	5270	5270
Ширина	2900	3520	4170	4730	5300	6000
Высота	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Дорожный просвет, не менее, мм	500					
Масса бороны (конструктивная) , кг	1850	2220	2460	2670	2910	3180
Агрегируется с трактором, лс.	90	110	130	150	170	190

Технические характеристики

Показатель/Наименование	5х2пс	6х2пс	8х2пс	9х2пс
Рабочая ширина захвата, м	5,2	5,9	8,0	9,0
Глубина обработки почвы, см, не более	15			
Рабочая скорость движения, км/ч	10-15			
Транспортная скорость, км/ч, не более	20			
Количество рядов рабочих органов (дисков), шт.	2	2	2	2
Количество рабочих органов (дисков), шт.				
В одном ряду	17	19	25	29
Всего	34	38	50	58
Расстояние между рядами дисков, мм	1000		1270	
Расстояние между дисками, мм	300			
Диаметр рабочих органов (дисков), мм	560			
Угол атаки рабочих органов (дисков), град	0-30			
Габаритные размеры, в раб. положении, мм:				
Длина	5100	5100	5560	5560
Ширина	5310	6000	8000	8900
Высота	1300	1300	1300	1300
Габаритные размеры, в трансп. положении, мм:				
Длина	5100	5100	5560	5560
Ширина	2500	2500	4260	4260
Высота	3400	3700	3800	4400
Дорожный просвет, не менее, мм	500			
Масса бороны (конструктивная) , кг	3375	3550	5460	5550
Агрегатируется с трактором, лс.	170	190	250	290