

Борона дисковая универсальная

(двухрядные навесные)

Технические характеристики

Показатель/Наименование	1,5н	1,8н	2,1н	2,5н	2,8н	3,1н	3,4н	4,0н	4,6н	5,2н	6,0н
Рабочая ширина захвата, м	1,5	1,8	2,1	2,5	2,8	3,1	3,4	4,0	4,5	5,2	6,0
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										
Количество рабочих органов (дисков), шт.											
В одном ряду	4	6	7	8	9	10	11	13	15	17	19
Всего	8	12	14	16	18	20	22	26	30	34	38
Расстояние между рядами дисков, мм	850	850	850	850	850	850	1000	1000	1000	1000	1100
Расстояние между дисками	355	300									
Диаметр рабочих органов (дисков), мм	560										
Угол атаки рабочих органов (дисков), град	0-30										
Габаритные размеры, в раб. положении, мм:											
Длина	2200	2200	2200	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Ширина	1500	1850	2100	2500	2800	3100	3400	4180	4600	5200	6000
Высота	1320	1320	1320	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340
Габаритные размеры, в трансп. положении, мм:											
Длина	2200	2200	2200	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Ширина	1500	1850	2100	2500	2800	3100	3400	4180	4600	5200	6000
Высота	1320	1320	1320	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340
Дорожный просвет, не менее, мм	-										
Масса бороны (конструктивная) , кг	620	815	910	980	1200	1320	1580	1810	2080	2350	2590
Агрегируется с трактором, л.с.	40	60	70	80	90	100	110	130	150	170	190