

**Борона дисковая Summers Diamond Disk
Модели и характеристики**

Модель номер	9K1827	9K2127	9K2427	9K2827	9K3227	9K3827	9K4427	9K4727
Рабочая ширина	18-1/2'	21-1/2'	24-1/2'	28'	32-1/2'	38-1/2'	44-1/2'	47'
Транспортная ширина	18-1/2'	21-1/2'	20-1/2'	20-1/2'	20-1/2'	22'	22'	22'
Транспортная высота	6'	6'	9'	10'-9"	13'	15'-10"	18'-10"	14.7'
Транспортная длина	34'	34'	34'	34'	34'	37'	37'	37'
Вес, фунты	11,590	12,860	17,540	19,260	21,700	25,900	27,700	28,910
Необходимая мощность двигателя л.с.	136-181	158-211	180-240	206-274	239-318	283-377	327-436	348-460
Расстояние между дисками	10"	10"	10"	10"	10"	10"	10"	10"
Масса на 1 диск, фунты	276	258	303	292	278	276	252	254
Масса на 1 стойку	627	600	716	688	668	672	622	615

	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний
Диски, крылья	- -	- -	7 5	9 7	7+5 10	8+7 7+6	10+9 9+8	6+7+7 6+6+6	
Диски, центр	5+6 10	7+6 6+6	8,8 9,9	8,8 9,9	8,8 9,9	9,9 10,10	9,9 10,10	9,9 10,10	
Всего дисков	42	50	58	66	78	94	110	114	
Размер дисков	1/4"x26"	1/4"x26"	1/4"x26"	1/4"x26"	1/4"x26"	1/4"x26"	1/4"x26"	1/4"x26"	
Угол атаки секции	19° Передний	19° Передний	19° Передний	19° Передний	19° Передний	19° Передний	19° Передний	19° Передний	19° Передний
Вал секции	2" 1045 холодно катанный								
18° Задний	18° Задний	18° Задний	18° Задний	18° Задний	18° Задний	18° Задний	18° Задний	18° Задний	
	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний
Подшипники, крылья	- -	- -	2 2	3 2	2,2 3	3,2 2,2	3,3 3,3	2,2,2 2,2,2	
	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний	Передний задний
Подшипники, центр	2+2,2+2 3,3	2+2,2+2 3,3	3,3 3,3	3,3 3,3	3,3 3,3	3,3 3,3	3,3 3,3	3,3 3,3	3,3 3,3
Всего подшипников	14	16	20	22	26	30	36	36	

