

ЈАСЕК ПРИЦЕПНОЙ КАТОК, ГИДРАВЛИЧЕСКИ СКЛАДЫВАЕМЫЙ



Назначение агрегата:

Прикатывающие катки JACEK выпускается в следующих версиях:

- кольца cambridge диаметром 450, 500, 530 и 600 мм - обработка после посева
- кольца crosskill диаметром 510 мм - дробление глыб
- кольца campbell диаметром 700 мм („JACEK NOVA“) - типовая обработка после вспашки.

Раскладка валов в рабочее состояние происходит при помощи гидравлики.

Важные преимущества использования катков EXPOM :

- выравнивание почвы и разбивание глыб,
- улучшение контакта семян с почвой, что влияет на равномерность всходов,
- удержание влажности,
- снижение эрозии почвы,
- улучшение структуры почвы.

Катки можно успешно использовать для пожнивной обработки, для ускорения процесса гниения соломы и пожнивных остатков, а также для проростания осыпавшихся семян и сорняков, для последующего цикла почвообработки.



Стандартное оснащение:

Прицепное устройство с верхним зацепом

- Стопа опорная
- Механическая блокировка при транспортировке
- Транспортные колеса:
4,0 - 6,2 м - 10.0/75-15.3 10÷12PR;
7,5 - 9,0 м - 11,5/80-15.3 12÷14PR;
9,0 м Ø 600 - 400/60-15.5 14PRR

Дополнительное оснащение:

- Прицепное устройство с нижним зацепом
- Освещение



Рабочие элементы CAMBRIDGE

CAMBRIDGE Ø 450 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Рабочая ширина [м]	4,0	5,0	6,2	7,5	8,0
	№	1700	1701	1702	1703	1704
	Количество дисков [шт]	81	101	123	149	157
	Масса [кг]	1770	2060	2340	2670	2770
	Мощность трактора [л.с.]	80 - 90	86 - 96	99 - 110	112 - 120	125 - 135



CAMBRIDGE Ø 500 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Рабочая ширина [м]	4,0	5,0	6,2	7,5	8,0	9,0
	№	1705	1706	1707	1708	1709	1725
	Количество дисков [шт]	75	95	117	143	151	167
	Масса [кг]	1940	2270	2630	3030	3180	3660
	Мощность трактора [л.с.]	80 - 90	86 - 96	99 - 110	112 - 120	125 - 135	140 - 160



ЈАСЕК ПРИЦЕПНОЙ КАТОК, ГИДРАВЛИЧЕСКИ СКЛАДЫВАЕМЫЙ



CAMBRIDGE Ø 530 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочая ширина [м]	4,0	5,0	6,2	7,5	8,0	9,0
№	1710	1711	1712	1713	1714	1726
Количество дисков [шт]	81	101	123	149	157	177
Масса [кг]	2200	2570	2960	3420	3580	4150
Мощность трактора [л.с.]	80 - 90	86 - 96	99 -110	112 - 120	125 - 135	140 - 160



CAMBRIDGE Ø 600 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочая ширина [м]	6,2	7,5	8,0	9,0
№	1727	1728	1729	1730
Количество дисков [шт]	123	149	157	177
Масса [кг]	3340	3910	4100	4400
Мощность трактора [л.с.]	99 - 110	112 - 120	125 - 135	140 - 160



Рабочие элементы Crosskill



CROSSKILL Ø 510 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочая ширина [м]	4,0	5,0	6,2	7,5	8,0
№	1715	1716	1717	1718	1719
Количество дисков [шт]	42	52	63	77	81
Масса [кг]	1790	2050	2340	2680	2800
Мощность трактора [л.с.]	80 - 90	86 - 96	99 -110	112 - 120	125 - 135



Рабочие элементы кольчатые



КОЛЬЧАТЫЕ Ø 500 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочая ширина [м]	4,0	5,0	6,2	7,5	8,0
№	1720	1721	1722	1723	1724
Количество дисков [шт]	25	31	39	47	49
Масса [кг]	1440	1630	1860	2080	2150
Мощность трактора [л.с.]	80 - 90	86 - 96	99 -110	112 - 120	125 - 135



Рабочие элементы CAMPBELL Ø 700 мм



CAMPBELL Ø 700 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочая ширина [м]	6,2	6,2
№	1731	1732
Угол [°]	30	45
Количество дисков [шт]	39	39
Масса [кг]	1950	2300
Мощность трактора [л.с.]	99 - 110	99 - 110



ЈАСЕК
NOVA

КАТКИ ПРИКАТЫВАЮЩИЕ

