

ТУТАН ПРИЦЕПНОЙ КАТОК, ГИДРАВЛИЧЕСКИ СКЛАДЫВАЕМЫЙ



Назначение агрегата:

Катки Тутан выпускается в следующих версиях:

- Кольца cambridge диаметром 450, 500, 530 мм - обработка после посева
- Кольца crosskill диаметром 510 мм - дробление глыб

Раскладка валов в рабочее состояние происходит при помощи гидравлики. Дополнительно на катки Тутан может быть установлена пружинная волокуша с механической или гидравлической регулировкой.

Важные преимущества использования катков EX PROM :

- 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 прорастания осыпавшихся семян и сорняков, для последующего цикла почвообработки.



Стандартное оснащение:

- Рама с тремя гидроцилиндрами
- Прицепное устройство с верхним зацепом
- Стопа опорная
- Гидравлические аккумуляторы
- Система Press Control обеспечивает одинаковое давление всех секций катка на почву
- Транспортные колеса:
4,5 - 5,3 м 10.0/75-15,3 10 PR
6,3 - 7,5 м 11.5/80-15.3 12÷14 PR

Дополнительное оснащение:

- Прицепное устройство с нижним зацепом
- Пружинная планка с гидравлической регулировкой
- Жесткая планка для волокуши
- Бункер для камней

Рабочие элементы CAMBRIDGE



CAMBRIDGE Ø 450 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	№	1800	1801	1802
	Рабочая ширина [м]		4,5	5,3
Количество дисков [шт]		91	107	127
Масса [кг]		2040	2240	2490
Мощность трактора [л.с.]		80 - 110	86 - 115	99 - 130



CAMBRIDGE Ø 500 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	№	1803	1804	1805	1820
	Рабочая ширина [м]		4,5	5,3	6,3
Количество дисков [шт]		85	101	121	145
Масса [кг]		2230	2480	2790	3250
Мощность трактора [л.с.]		80 - 110	86 - 115	99 - 130	120 - 140



ТУТАН ПРИЦЕПНОЙ КАТОК, ГИДРАВЛИЧЕСКИ СКЛАДЫВАЕМЫЙ



КАТКИ ПРИКАТЫВАЮЩИЕ



CAMBRIDGE Ø 530 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№	1806	1807	1808	1821
Рабочая ширина [м]	4,5	5,3	6,3	7,5
Количество дисков [шт]	91	107	127	151
Масса [кг]	2500	2780	3130	3670
Мощность трактора [л.с.]	80 - 110	86 - 115	99 - 130	120 - 140



Рабочие элементы Crosskill

CROSSKILL Ø 510 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№	1809	1810	1811	1822
Рабочая ширина [м]	4,5	5,3	6,3	7,5
Количество дисков [шт]	47	55	64	77
Масса [кг]	2040	2240	2460	2900
Мощность трактора [л.с.]	80 - 110	86 - 115	99 - 130	120 - 140



Пружинная волокуша с гидравлической регулировкой к каткам „ТУТАН“



ПРУЖИННАЯ ВОЛОКУША

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№	1813	1815	1817	1819
Рабочая ширина [м]	4,5	5,3	6,3	7,5
Тип	гидравлический			
Количество дисков [шт]	22	24	28	34
Масса [кг]	275	290	395	455
Мощность трактора [л.с.]	30	35	40	45



РАБОЧИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ПРИКАТЫВАЮЩИХ КАТКОВ



Ø 450 мм



Ø 500 мм



Ø 530 мм. Ø 600 мм



CAMBRIDGE

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Ось [мм]	Ø 50				Ø 60			
	Ступица [мм]	-	100	-	105	-	100	-	105
	Тип	F	G	F	G	F	G	F	G
	Диск [мм]	Ø 450		Ø 500		Ø 530		Ø 600	
	Масса [кг]	7,8	15,4	10,5	17,8	11,2	23,2	14,3	26,2

CROSSKILL

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Ось [мм]	Ø 60	
	Ступица [мм]	89	198
	Тип	Плавающее	Фиксированное
	Диск [мм]	Ø 510	
	Масса [кг]	22,5	21



КОЛЬЧАТЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Ось [мм]	Ø 50		Ø 60
	Ступица [мм]	80	110	165
	Тип	Wicher	Wicher	-
	Диск [мм]	Ø 370	Ø 370	Ø 500
	Масса [кг]	13		26,5



CAMPBELL

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Ось [мм]	Ø 55						Ø 60	
	Ступица [мм]	85	126	160	126	150	111	150	105
	Тип	30	L-30		L-45		30	36	
	Диск [мм]	Ø 560	Ø 700			Ø 800		Ø 900	
	Масса [кг]	15	31		40		47	67	

КАТКИ ПРИКАТЫВАЮЩИЕ

