

НОВЫЙ SILOCUT

28 августа 2014

SILOCUT SG



SILOCUT SG

Новые функции усовершенствованного орудия:

- новая модель шириной 175 см
- вваренные втулки для еще лучшего крепления зубьев
- новая конусная форма крайних зубьев на всех моделях орудия
- болтовое крепление ножей
- новая задняя рама с возможностью крепления крюков навески на болтах
- диаметр штоков гидроцилиндров 40 мм
- усовершенствованные точки смазки основных шарнирных осей
- более эффективное резание, благодаря близкому расположению крайних конусных зубьев к боковым ножам
- улучшенный дизайн моделей с тремя гидроцилиндрами

SILOCUT SG

Теперь на одну модель больше:

Silocut SE

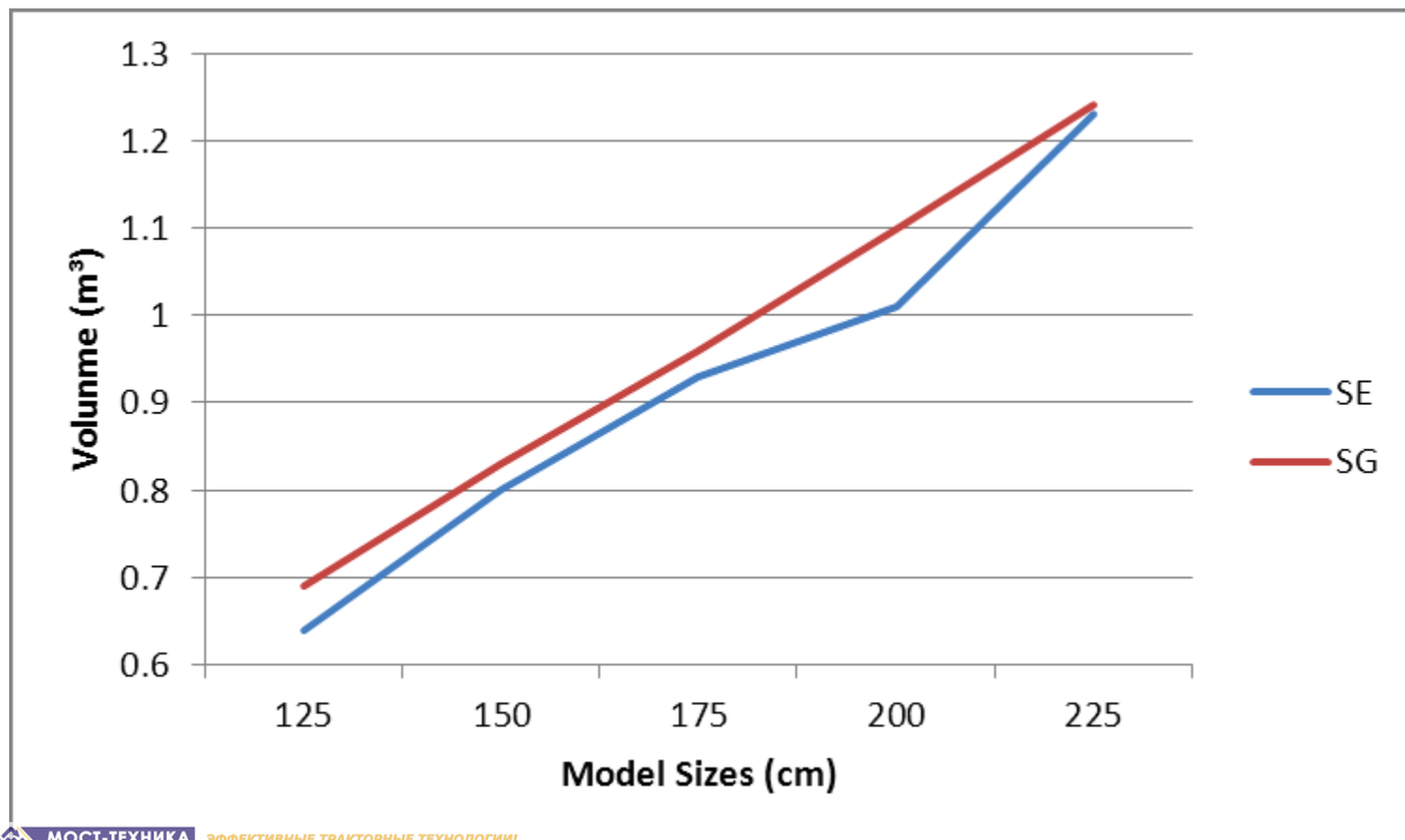
- 120 →
- 150 →
- 190 →
- 230 →

Silocut SG

- 125
- 150
- 175
- 200
- 225

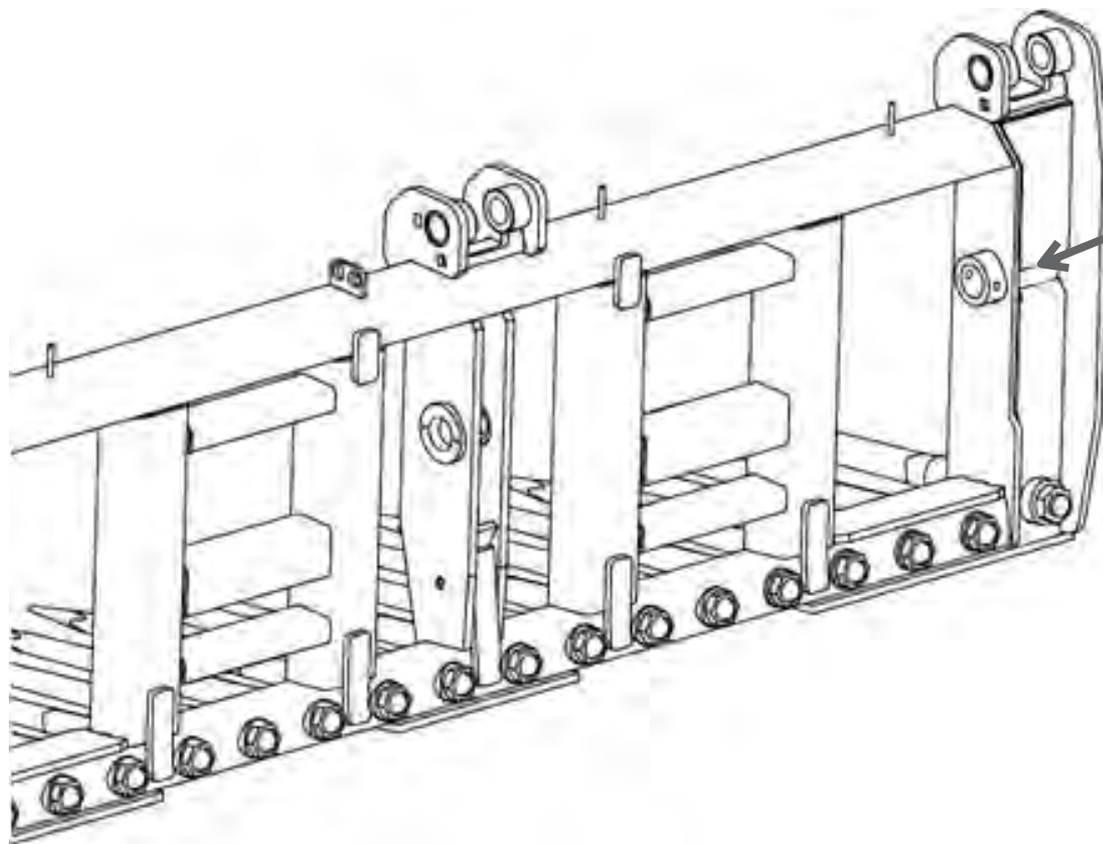
SILOCUT SG

Еще большая вместимость:



SILOCUT SG

Усовершенствованные
точки смазки
шарнирных осей, для
увеличения срока
службы



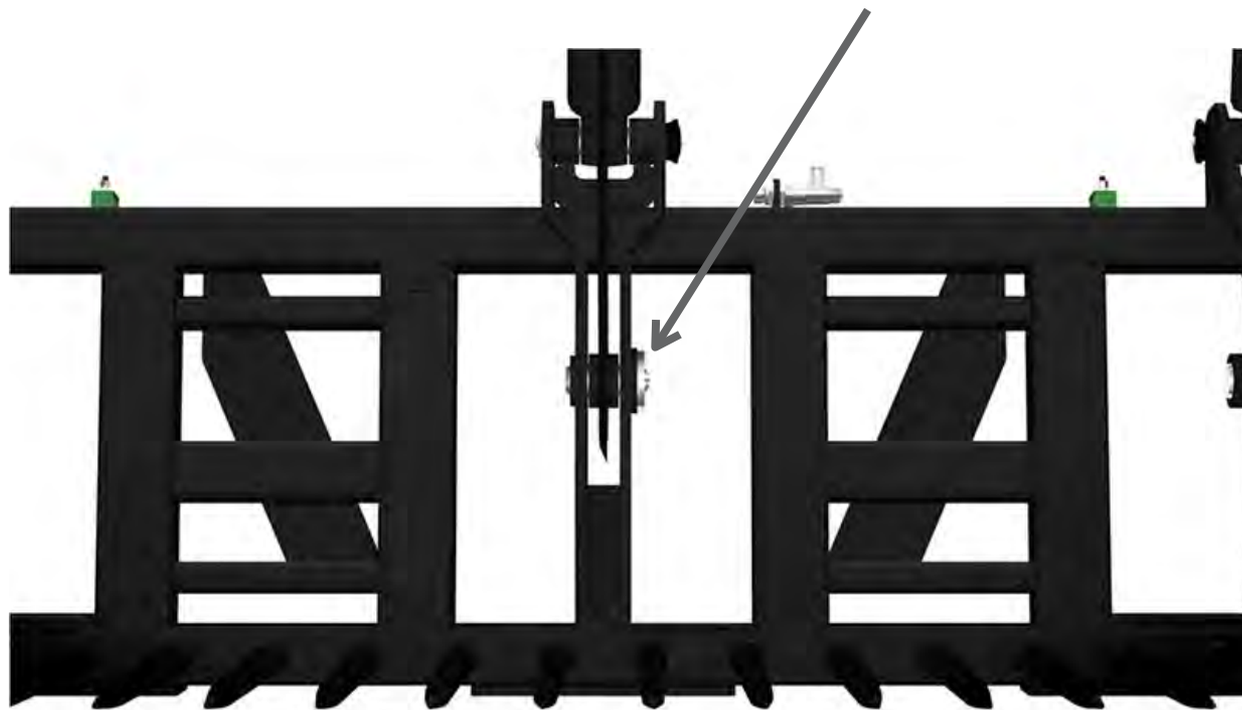
SILOCUT SG

- Новые конусные крайние зубья
- Зубья, ближние к боковым ножам, расположены чуть выше, чем другие



SILOCUT SG

Новая центральная шарнирная ось еще мощнее, для еще больших нагрузок



SILOCUT SG

**Производится в нескольких вариантах
крепления крюков:**

Модель	Euro	SMS	Large BM
125	только сварной	на болтах	не производится
150	сварной	на болтах	не производится
175	сварной	на болтах	не производится
200	на болтах	не производится	на болтах
225	на болтах	не производится	на болтах

SILOCUT SG

Общая информация

Гидравлические шланги - в зависимости от типа крюков крепления. Шланги не поставляются с моделями Silocut, заказанными без адаптеров

Silocut могут быть заказаны и без крюков, с возможностью дальнейшей установки креплений типа Euro, SMS и больших BM (Volvo, JCB)

Silocut 125 SG может быть заказан с крюками Euro только в сварном варианте, т.к. замки Euro с болтовым креплением геометрически не установить на заднюю раму орудия

На Silocut 125 SG устанавливаются крюки на болтах только типа SMS

SILOCUT SG

Технические характеристики

Модель	125SG	150SG	175SG	200SG	225SG
Ширина, см	135	160	185	210	235
Высота, см	105				
Длина, см *	105				
Ширина рабочая, см	125	150	175	200	225
Глубина рабочая, см	82				
Высота рабочая, см	77				
Максимальное раскрытие от ножа до зубьев, см	77				
Объем блока макс., м3	0.8	0.95	1.1	1.25	1.4
Количество гидроцилиндров	2	2	2	3	3
Размер гидроцилиндров, мм	90/40	100/50	100/50	100/50 (x2) 90/40 (x1)	100/50
Давление гидросистемы макс. (bar) **	210	210	210	250	250
Давление гидросистемы мин. (bar)	160	160	180	160	160
Усилие подъема и отрыва необх., кг	1100	1260	1430	1695	1860
Ножи	высокопрочная сталь				
Средний разделяющий нож	нет	нет	нет	да	да
Расстояние между зубьями, см	12.5				
Количество зубьев конус-2, длина 82 см	8	10	12	14	16
Количество зубьев конус-3, длина 82 см	2	2	2	2	2
Балка, тип крепления зубьев	стандартная балка с приваренными втулками				
Вес орудия с замками,	436	478	524	669	710

* без учета крепления

SILOCUT SG

Клапан обратного слива

Silocut SG может быть оснащен дополнительным предохранительным комплектом - клапаном обратного слива, которым необходимо оснастить машины с рабочим давлением выше максимального рекомендованного для орудия

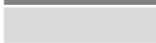
Может быть использован и предохранительный клапан, установленный для Silocut SE

SILOCUT SG

Рекомендации подбора резчика силоса Silocut SG					
Модель	125SG	150SG	175SG	200SG	225SG
X21	Red	Red	Red	Red	Red
X31	Red	Red	Red	Red	Red
X41	Red	Red	Red	Red	Red
X51	Grey	Red	Red	Red	Red
X26	Grey	Grey	Red	Red	Red
X36	Grey	Grey	Grey	Red	Red
X46	Grey	Grey	Grey	Red	Red
X56	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q21	Grey	Red	Red	Red	Red
Q31	Grey	Grey	Red	Red	Red
Q33	Grey	Grey	Grey	Red	Red
Q41	Grey	Grey	Grey	Red	Red
Q51	Grey	Grey	Grey	Red	Red
Q61	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q26	Grey	Grey	Red	Red	Red
Q36	Grey	Grey	Red	Red	Red
Q38	Grey	Grey	Grey	Red	Red
Q46	Grey	Grey	Grey	Red	Red
Q48	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q49	Grey	Grey	Grey	Red	Red
Q56	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q58	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q66	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q68	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q76	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q78	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q88	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Q98	Grey	Grey	Grey	Grey	Red
Погрузчик колесный	Red	Red	Red	Red	Red



- рекомендуемая комбинация



- возможная комбинация



ЭФФЕКТИВНЫЕ ТРАКТОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- не рекомендованная комбинация

SILOCUT 175 SG



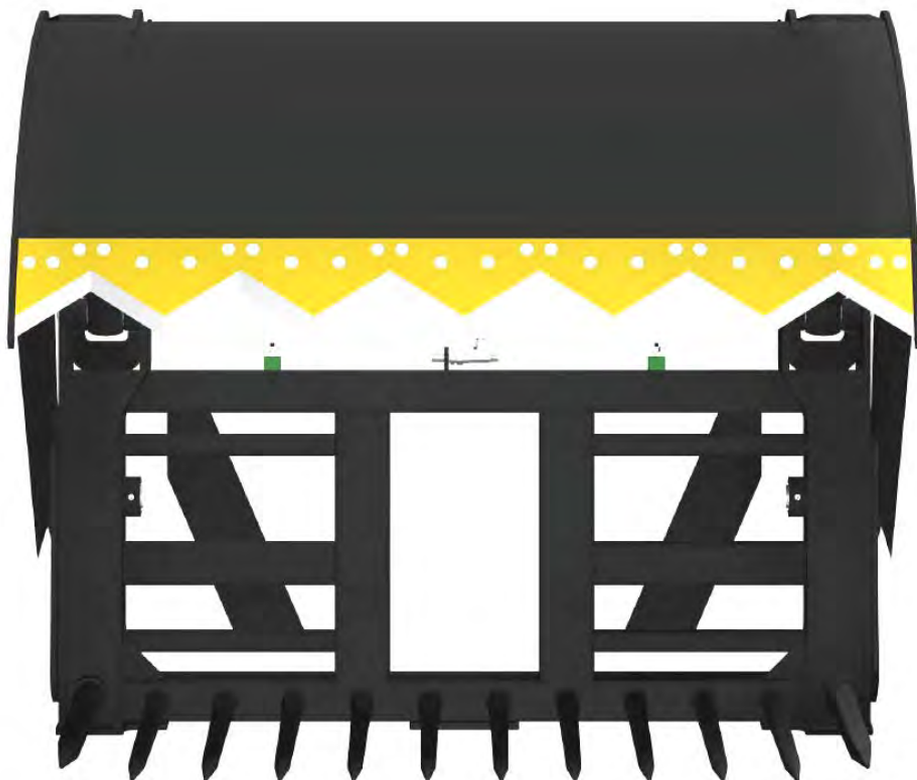
SILOCUT 225 SG



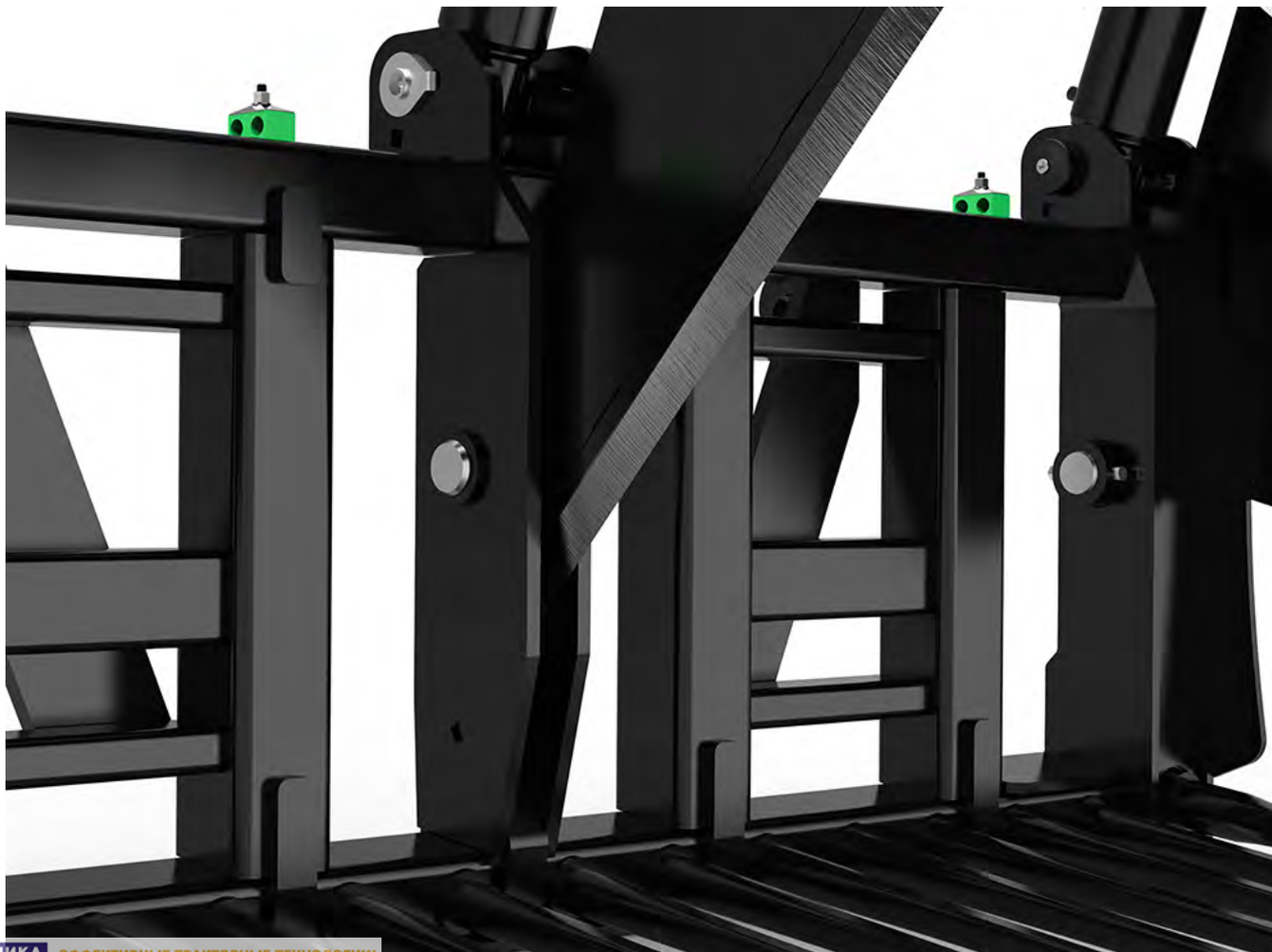
SILOCUT SG



SILOCUT SG



SILOCUT SG



SILOCUT 200 SG



SILOCUT 200 SG



SILOCUT 200 SG



Благодарим за внимание!