

## Результаты теста свеклоборочной техники Beet Europe в Seligenstadt Германия.

### Доминирующее положение свеклоборочных комбайнов и погрузчиков очистителей от фирмы HOLMER!

Высокопроизводительность без компромиссов во всех важных составляющих успешной уборки - скорость копания, качество свеклы, очистка от земли, минимальные потери - все это в очередной раз доказывает что Terra Dos T3 и Погрузчик очиститель Terra Felis 2 являются масштабом техники необходимой для быстрой, экономной и качественной уборки.

Официальные результаты корчевания предоставленные институтом сельхозтехники Бонн, Германия:

Производитель	Скорость корчеван. км/ч	Производительность т/ч	Глубина корчеван. см	Остатки земли %	Относительные потери				Качество корнеплодов срез...		
					на поверхность %	под землей %	сломанные хвосты %	всего %	высокий %	хороший %	низкий %
Holmer Terra Dos T3	6,6	149,5	6,5	9,5	0,5	0,6	2,3	3,4	16,2	82,8	1,0
Grimme Rexor 620	6,5	147,9	6,6	9,2	0,3	0,7	2,2	3,2	25,0	72,8	2,2
Ropa euro-Tiger V8-4	5,8	131,5	7,0	9,8	0,3	0,5	2,0	2,7	22,2	77,0	0,8
Grimme Maxtron 620	6,5	147,9	10,0	24,8	0,2	0,6	1,9	2,6	7,0	75,6	17,4
Kleine Beetliner Max	6,4	145,5	8,5	12,6	1,3	0,8	2,7	4,7	17,8	80,8	1,4
Kleine Beetliner Large	6,1	139,6	6,0	6,8	0,9	0,5	3,1	4,6	37,8	61,4	0,8
Vervaet Bett Eater 625	6,2	140,3	10,0	15,8	0,7	0,4	2,6	3,7	23,4	74,0	2,6
Agrifac Big Six	5,9	135,4	10,0	4,8	1,7	0,6	4,2	6,5	15,8	82,8	1,4
Среднее значение	6,3	142,2	8,1	11,7	0,7	0,6	2,6	3,9	20,7	75,9	3,5

очень хорошо  очень плохо

Результат сравнения свеклоборочных комбайнов показывает что Holmer по большинству важных критериев лучше конкурентов и имеет только хорошие или очень хорошие результаты.

Следующие практические результаты:

- высшая производительность среди всех шестирядных комбайнов
- оптимальное качество очистки при одновременно бережном отношении к корнеплодам
- ненаносящее ущерба корнеплодам копание при минимальном заглублении выкапывающих лемехов и как следствие низкий износ расходного материала и низкое потребление топлива
- лучшее доотрезка ботвы при быстрейшем корчевании благодаря молниеносно реагирующего ботводорезателя Holmer DynaCut

Официальные результаты тестирования свекло- погрузчиков-очистителей:

Производитель	Производительность т/ч	Остатки земли %	сломанные хвосты %
Holmer Terra Felis 2	547,8	3,4	3,3
Kleine RL 350 V	388,1	5,1	3,3
Ropa Euro Maus 4	523,0	5,9	4,2
Brettmeister Minimaus	179,3	6,3	4,0
Среднее значение	409,6	5,2	3,7

очень хорошо  очень плохо

Terra Felis 2 с большим отрывом показал лучшую экономическую производительность с наименьшими потерями и лучшей очисткой необходимую для свеклопроизводителей и оказывающих услуги по свеклоуборке.

Holmer Terra Felis 2 по всем проверочным критериям тестирования находится на первом месте.

- высшая производительность
- наименьшие потери из за облома хвостов корнеплодов
- с большим отрывом лучшая очистка по сравнению с конкуренцией

Для практического сравнения при перегрузке в 200 000 тонн это означает:

- на 0,9% меньше облома хвостов корнеплодов по сравнению с давно укрепившейся на рынке очистительно-погрузочной техники конкурирующего производителя означает, что - с Terra Felis 2 можно за уборочную компанию получить для сахарного завода на 1 800 тонн больше свеклы!
- свеклопроизводящее хозяйство с эксплуатацией Terra Felis 2 получает за свеклу более чем на 60 000 € больше (цена в Германии 35€ /тонна) за год!
- разница в 2,5 % дополнительной грязи из за худшей очистки означает дополнительную транспортировку на сахарный завод 5 000 тонн земли!
- Экономия на 200 грузовиках для перевозки очищенной свеклы на завод означает экономию более чем 40 000 € в год

**Таким образом еще раз подтверждение:  
Высокопроизводительность с безкомпромиссным качеством  
HOLMER Успех благодаря опыту**

HOLMER - современное машиностроительное предприятие работающее в области разработки, изготовления и сбыта сельскохозяйственных уборочных машин. По производству самодвижущейся свеклоуборочной техники мы являемся лидером мирового рынка. Местоположение фирмы в городке Эггмюль около Регенсбурга в Баварии. Дочерние предприятия в Саксонии-Ангальт, Франции, Польше, Чехии, Китае, США и Украине дополняют группу компаний в которой общей сложностью работают более чем 440 сотрудников.

С 70-ых годов HOLMER производит сельскохозяйственные уборочные машины, на которых наши клиенты во всем мире стремятся к успеху. HOLMER разработал в 1974 году первый 6-рядный, самодвижущийся свеклоуборочный комбайн. На сегодня, уже спустя 38 лет, HOLMER Maschinenbau GmbH - это лидер на рынке в области самодвижущихся свеклоуборочных комбайнов. Более чем 3000 комбайнов работает по всему миру.

Опыт, инновация, наивысшие высококачественные стандарты и постоянная близость к нашим клиентам относится к особенным преимуществам HOLMER Maschinenbau GmbH.