



ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
ПОДШИПНИКМАШ



Вакуумная цистерна CELIKEL CRUISER Z10



Органические удобрения важным элементом в процессе ведения сельского хозяйства любым предприятием. Машины Celikel CRUISER созданы для максимального повышения преимуществ, которые могут предоставить бизнесу органические удобрения. Мы используем абразивостойкую сталь ST-52 с толщиной до 22 мм для создания цистерны и конструкционную высокопрочную сталь Doomex для несущих элементов шасси.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объем цистерны, л	10 000
Длина, мм	7670
Ширина, мм	2617
Высота, мм	3045
Требуемая мощность, л.с.	70
Скорость ВОМ, об/мин	540
Рабочая зона, м	16-25
Размер колес	550/60-22,5
Максимальный вес, кг	14 740



ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
ПОДШИПНИКМАШ



ПРЕИМУЩЕСТВА CRUISER



■ ВОЛНОЛОМ

Внутри цистерны Cruiser®, для предотвращения внезапного накопления, вспенивания и взбалтывания жидкости установлен волнолом. Таким образом поддерживается баланс веса агрегата и исключается риск опрокидывания.



■ ШИРОКИЕ ШИНЫ

Период, когда возможно получить максимальную эффективность от внесения органических удобрений – это зимние и весенние месяцы, когда погодные условия сложные. Беря во внимание эти условия в цистерне Cruiser для внесения жидких удобрений маневренность и мобильность увеличены за счет использования широких и устойчивых шин.



■ ПОДВЕСКА

Создавая Cruiser®, инженеры Çelikel® разработали прочную систему подвески, способную выдержать перегрузки трактора. В этой системе деформации, которые могут возникать во время резких пусков и остановок, предотвращаются путем передачи нагрузки на находящиеся в дышле пружины подвески.



■ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ

Расстояние разбрасывания Cruiser может быть увеличено до 65 метров благодаря его дополнительному центробежному насосу, который был разработан с учетом сложных полевых условий и верхнего выброса



■ ПРОЧНОЕ ШАССИ

Специально разработанное инженерами Çelikel шасси, удерживающее прочный корпус Cruiser® и сводящее к минимуму движение жидкости в цистерне, составляет основу машины.



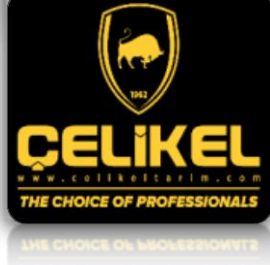
■ ПОПЛАВОК

Используемая двойная поплавковая система предотвращает повреждение насоса жидкими удобрениями. В то же время для предотвращения перелива, которое может произойти во время наполнения, была установлена двойная поплавковая





ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
ПОДШИПНИКМАШ



КОММЕРЧЕСКИЙ БЛОК

Стоимость	Цена
Celikel CRUISER Z10	По запросу

- ✓ Условия оплаты: предоплата 30%, оплата 70% при готовности машины к отгрузке
- ✓ Отгрузка моделей по наличию при условии предоплаты 100%
- ✓ Срок поставки: 45 рабочих дней с момента внесения предоплаты; досрочная поставка при наличии возможности
- ✓ Поставка осуществляется со склада г. Смоленск

[Смотреть видео на канале CELIKEL RUSSIA](#)

Вакуумная цистерна

для внесения жидкых удоб | 2:00 |

CELIKEL CRUISER

Разбрасыватель жидких удобрений

0:39

[Смотреть](#)

[Смотреть](#)

BEST TECHNICAL DECISION
**Konya 2019
Agriculture**

Инновация года
2020
AGROEXPO
TÜRKİYE'NİN EN BÜYÜĞÜ