



**Самый маленький
комбайн в мире!**

minibatt

Сделано во Франции





МИНИБАТТ

Идеальный портативный
пробоотборник семян
масличных и зерновых
культур, таких как:
пшеница, ячмень, сорго,
овес, рапс, соя, горох,
бобы, лён, а также
лекарственных растений

- МИНИБАТТ позволяет легко и быстро отбирать пробы для последующего их анализа непосредственно в поле, как в период созревания, так и во время сбора урожая.
- МИНИБАТТ прост в использовании и способен быстро отобрать пробы зерна для оперативного измерения основных качественных характеристик урожая.
- МИНИБАТТ поможет Вам с точностью определить биологическую урожайность на каждом поле и тем самым уберечь Вас от недобросовестности агрономов.

Основные преимущества:



- Требуется менее 5 минут, чтобы отобрать 500-граммовый образец
- Для работы с МИНИБАТТ не требуется специального обучения
- Сделанный из пластика, МИНИБАТТ весит всего 3.3 кг. Он транспортируется в высококачественном "защитном кейсе", который можно легко перевезти в багажнике любого транспортного средства.
- МИНИБАТТ работает от аккумулятора. Батареи хватает на отбор 12 образцов.



- МИНИБАТТ – это автономное электромеханическое устройство, с помощью которого очень удобно отбирать не только пробы зерна, но и семян ароматических и лекарственных растений и трав. С помощью дополнительной насадки можно производить отбор проб рапса. К МИНИБАТТ прилагаются 4 съемных сита: для бобов, рапса, гороха и других культур.
- Образцы, полученные с использованием МИНИБАТТ, идентичны образцам, полученным традиционным способом с использованием полноразмерного зерноуборочного комбайна.
- С помощью МИНИБАТТ Вы легко сможете выбрать те поля, которые в большей степени готовы к уборке урожая, что позволяет оптимально использовать трудовые ресурсы и сельскохозяйственную технику



Экономьте Ваше время и деньги с МИНИБАТТ !!!



В отличие от полноразмерного зерноуборочного комбайна, МИНИБАТТ компактен и позволяет собрать только то количество зерна, которое необходимо для анализа, что способствует снижению общих производственных затрат за счет уменьшения расходов на отслеживание качества урожая.

Комбайн мощностью 300 лошадиных сил и 2 работника – не много ли для получения 300 грамм семян?



Технические характеристики:

Скорость вращения (на холостом ходу):	1400 - 2000 об/мин
Диаметр молотилки:	160 мм
Ширина молотилки:	45 мм
Скорость воздушной струи на выходе:	4-8 м/с
Вместимость емкости:	720 мл
Вес:	3,3 кг
Вес с футляром- чемоданом:	10 кг
Габариты ВхДхШ:	380 x 475 x 390 мм

Аккумулятор:

Напряжение:	14,4 В
Батарея:	2000 мАч
Время зарядки:	75 минут



multitest

**Исследуйте Ваши образцы!
С помощью МУЛЬТИТЕСТА!**



МУЛЬТИТЕСТ

**Температура!
Влажность!
Удельный вес!**

**Три показателя за
одну операцию!**

- Программы измерения для 20 видов зерна, включая 10 универсальных программ
- Результаты измерения: температура в °С, влажность в % H₂O, удельный вес в кг/гл.
- Возможность расчета усредненных результатов.
- Автоматическое выключение чрез 3 минуты после окончания использования.
- USB-порт для загрузки дополнительных программ для других видов зерна или обновления программного обеспечения.
- Возможность настройки и сохранения программ для других видов зерна.

- МУЛЬТИТЕСТ и аксессуары к нему поставляются в алюминиевом кейсе
- Точность измерения: 0,5 %.
- Стабильность результатов: 0,3%.
- LCD экран 50 x 25 мм.
- Вес без аксессуаров: 1,1 кг.
- Объем пробы: 250 мл.
- Диапазон температур: от +5 до +40°C.
- Диапазон влажности: от 5 до 40%.





**Эксклюзивный дистрибьютор в России,
Украине, Белоруссии и Казахстане:**

ООО «Арт-Агро»

Россия

152020, Ярославская область

г. Переславль-Залесский

ул. Трудовая, д. 1

Телефон: +7 (48535) 3-89-41

Факс: + 7 (48535) 3-88-54

E-mail: info@art-agro.ru

www.art-agro.ru

