

Просто  
Быстро  
Качественно

Более  
12 500  
пользователей в  
25 странах  
мира

# minibatt +



## Оптимизация:

С помощью Minibatt+ Вы легко сможете выбрать те поля, которые в большей степени готовы к уборке урожая, что позволяет оптимально использовать трудовые ресурсы и сельскохозяйственную технику.

## Экономия:

В отличие от полноразмерного зерноуборочного комбайна, Minibatt+ 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.

## Достоверность:

Образцы, полученные с использованием Minibatt+, идентичны образцам, полученным традиционным способом с использованием полноразмерного зерноуборочного комбайна.

## Безопасность:

При использовании Minibatt+, уменьшается потребность в перемещении тяжелых сельскохозяйственных машин, что снижает риски, возникающие при их транспортировке по дороге.

## Высокая скорость отбора проб:

Требуется менее 5 минут, чтобы отобрать 500-граммовый образец. Наличие вариатора скорости.

## Простота использования:

Не требуется никакого специального обучения. Minibatt+ одинаково удобен для пользователей-левшей и пользователей-правшей.



## Небольшой вес:

Сделанный из АБС-пластика, Minibatt+ весит всего 3,3 кг. Он транспортируется в высококачественном «защитном кейсе», который можно легко перевезти в багажнике любого транспортного средства.

## Автономный:

Minibatt+ работает от аккумулятора. Батареи (14,4 Вт, 2000 мАч) хватает на отбор 12 образцов. Батарея быстрозаряжаемая, с индикатором заряда.

## Многоцелевой:

Minibatt+ – это автономное электромеханическое устройство, с помощью которого очень удобно отбирать не только пробы зерна, но и семян душистых и лекарственных растений и трав.

**Удивительно, что отбир пробы урожая происходит при помощи тех же средств, которыми убирают урожай.**

Уборочная техника становится все более крупной. Законодательство о передвижении оборудования становится все строже. Управлять громадной машиной на дороге сложно и когда другие транспортные средства встречаются на сельских дорогах ... может возникнуть много проблем! Такая работа трудоемка, утомительна и однообразна.

Это несоразмерный метод для отбора и транспортировки проб. Зачастую более 300 лошадиных сил и требуется 2 человека только для 300 граммов зерен.

# minibatt +

## Экономьте еще больше времени и денег

### ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР



14,4 В 3 Ач-43 Втч для большей мощности

### ЖК-экран



Проще проверить состояние заряда батареи во время работы

### НОВОЕ ОТСЕЧЕНИЕ КРЫЛА ПЛАСТИНЫ



Складывается без демонтажа

### НОВЫЙ ВЕНТИЛЯТОР БОЛЕЕ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



НОВЫЙ БОЛЬШОЙ КОНТЕЙНЕР  
ОБЪЕМОМ 1 л

При взятии образца с помощью комбайна, выброс CO<sub>2</sub> составляет более 28 кг! А при помощи Minibatt - 5 г



Независимый вариатор скорости в рукоятке



Более эргономичный дизайн для упрощенной работы в вертикальном положении

ОХЛАЖДЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ  
Новые вентиляционные отверстия для еще лучшего охлаждения, особенно когда работает, как неподвижная станция



Доступны 4 вогнутых поверхности, которые можно менять без инструментов  
Конские бобы семена рапса горох



\* Другие сельскохозяйственные культуры



Стационарный комплект для сбора образца семян, проверенные экспериментальные поля, новый сорт и т.д...



Распространитель:

**GODE**

15<sup>bis</sup>, rue Augereau - 02420 LE CATELET - FRANCE - Tél : 03 23 66 20 05  
Fax : 03 23 66 26 55 - E-mail : julien@gode.fr - Web : www.gode.fr