

Smart Lab

# Линия автоматической обработки семян



Smart Lab Core



Smart Lab Plus

## Ваши преимущества:

### • Качество процесса

- Высочайшее качество дражирования благодаря автоматической системе нанесения дражирующего состава по массе
- Воспроизводимый процесс обеспечивает одинаково высокое качество семян
- Минимальная потребность в переполнении благодаря блоку предварительного взвешивания
- Подсчет семян для обеспечения идеальной плотности семян даже на участках со злаковыми
- Уменьшение числа ошибок благодаря семенной логистике и документированию на всех стадиях процесса

### • Эффективность

- Не требует приостановок в работе и транспортировки
- Одновременное выполнение процессов транспортировки, подсчета и наполнения семян
- Оптимизация всех этапов процесса от дражирования до наполнения

### • Эргономика

- Дражирование в закрытом корпусе с подготовкой для подключения к центральной аспирационной системе
- Прозрачность всех процессов.

### • Гибкость применения

- Совместимость с конвертами и контейнерной системой
- Возможность установки существующего счетчика семян

Варианты наполнения	Конверты или контейнерная система
Виды культур	Злаковые, кукуруза
Время цикла	7 с на 100 зерен кукурузы (Seed Count S/R60) 10 с на 3000 зерен Пшеница (Seed Count S/R60)
Максимальный объем наполнения	3 л
Дополнительный счетчик	Data Seed Count S/R25, S/R60
Энергоснабжение	1AC 208-240V 50/60Hz
Размеры Smart Lab Core	Длина: 1790 мм Ширина: 951 мм Высота для S/R25 и S/R60: 1800 мм Масса: прибл. 200 кг
Размеры Smart Lab Plus	Длина: 1600 мм Ширина: 1100 мм Высота: 2630 мм Масса: прибл. 700 кг

