



Модель Robotrad-s Automatic

Формовочный тестоделитель с автоматически рабочим циклом одним нажатием, разделительным диском и фиксатором боковой решетки

Daub's Robotrad-s — первоклассный гидравлический формовочный тестоделитель для ремесленного хлеба с большим сроком службы.

Разделительный диск позволяет точно делить тесто на равные порции. Благодаря фиксатору боковой решетки можно формовать тесто без физического надавливания. Формование теста происходит посредством бережного перемещения теста через сменную решетку, которая может быть прямоугольной, квадратной или треугольной.

После придания тесту окончательной формы его можно сразу помещать в печь.

Когда фиксатор боковой решетки находится в верхнем положении, Robotrad-p+ выполняет все функции гидравлического тестоделителя Robocut.

Боковые решетки имеют тефлоновое покрытие для простой чистки и уменьшения объема муки при делении теста. Когда решетки не используются, их можно повесить на крючки на одной из боковых панелей машины. На крючках можно хранить до 6 решеток.

Все модели Robotrad оснащены кюветой для теста размером 43 x 43,5 x 12 см вместимостью 20 кг.



Удобный съемный лоток для муки с крышкой можно установить в одном из 4-х мест на машине.



Крючки для 6 решеток с одной или обеих сторон машины.



Высококласный делительный нож из нержавеющей стали для деления теста на куски от 120 до 3340 г.



Мы предлагаем стандартный комплект Variomatic и интересные опции для других моделей; регулирование давления для любого типа теста.

Модель Robotrad-s Automatic

Формовочный тестоделитель с автоматически рабочим циклом одним нажатием, разделительным диском и фиксатором боковой решетки

- Управление прессованием, делением и формованием джойстиком или сенсорной панелью; автоматический рабочий цикл одним нажатием, автоматическое открытие крышки, уменьшение времени работы конечного выключателя времени рабочего цикла
- Автоподъем ножей для чистки
- Разделительный диск, состоящий из сменных делительных сегментов из ПЭТ
- Высококачественный разделительный нож и верхняя пластина из нержавеющей стали
- Автоматический двигатель и безопасный выключатель для энергоэффективности и безопасности оператора
- Опора решетки закрывается и блокируется одним простым движением
- Съёмные, заменяемые легкие формовочные решетки
- Богатый выбор из различных решеток прямоугольной, треугольной и квадратной формы с тефлоновым покрытием.
- Фиксатор решетки можно установить как с левой, так и с правой стороны

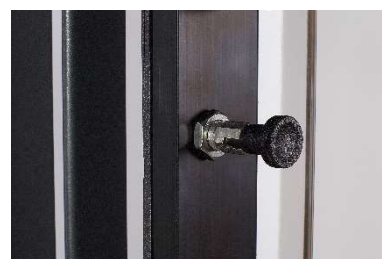
Опции

- Двойные разделительные ножи 6/12, 10/20, 12/24 или 20/40 частей
- Верхняя пластина из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием
- Переменное гидравлическое давление
- Трансформатор для 4-проводной электросети без нейтрали на 400 В
- Крюки для 6 решеток с одной или обеих сторон
- Лоток для теста с крышкой можно располагать слева или справа
- Вспомогательный столик из нержавеющей стали на левой или правой стороне; можно полностью согнуть его
- Стеклопластиковая гигиеническая сенсорная панель управления
- Кнопки безопасности на передней части и съёмные боковые панели
- Чугунная основа на колесах для устойчивости

Мощность 1,6 кВт, 3-фазный, вес нетто 385 кг
Габариты: Ширина x глубина x высота 82 x 66 x 108 см



Богатый выбор из различных решеток прямоугольной, треугольной и квадратной формы с тефлоновым покрытием.



Простое эргономичное нажатие и открытие решеток для замены формовочных решеток.



Модель Robotrad-s Form: Формовочные делители с боковой формовочной решеткой и формовочной пластиной.

Напряжение	Гц	Фаза	Ток	Мощность
400 – 460	50 – 60	3-фазное / заземление / нейтраль	6	1.6
200 – 270	50 – 60	3-фазное / заземление	9	1.6
400 – 460	50 – 60	3-фазное / заземление	6	1.6
208	60	3-фазное / заземление	9	1.6