



Модель DR Robot Automatic

Делитель-округлитель с автоматическим рабочим циклом, сменным разделительным диском и программируемым временем надавливания и округления теста

Компания Daub представляет самые передовые тестоделители-округлители на рынке. На ваш выбор пять моделей и восемь разделительных дисков, которые удовлетворят потребности любого пекаря или кондитерской.

Хорошо продуманные полуавтоматические и автоматические делители фирмы Daub обращаются с тестом бережно и аккуратно. Булочки получаются идеально круглыми за счет сочетания плавных движений делителя с четким округлением.

Возможность приготовить множество различных изделий в течение дня, позволяет быстро реагировать на потребности покупателей, а широкий выбор разделяющих дисков помогает легко перейти на производство сезонной выпечки.

Все тестоделители-округлители Daub оснащены уникальной системой наклона разделителей вперед, которая обеспечивает удобную, быструю и безопасную смену и очистку диска, в то время как у многих других производителей он открывается в сторону. Тяжелая чугунная основа в сочетании с широко расставленными колесиками и навесом, гарантируют исключительную стабильность делителей даже при округлении в максимальном режиме.



Возможность выбора одного из восьми разделительных дисков, покрытых анодированным алюминием с ножами из нержавеющей стали.



Легко настраиваемый (за 5 минут) разделительный диск для оптимальной гибкости при делении теста от 16 до 440 г и наклон вперед для удобной чистки.



Разделительный диск, покрытый анодированным алюминием, и нож из нержавеющей стали позволяют экономить количество муки, требуемое для деления, и очень гигиеничны.



Модель DR Robot Automatic

Делитель-округлитель с автоматическим рабочим циклом, сменным разделительным диском и программируемым временем надавливания и округления теста

- Механическое разделение и округление теста с удобной панелью управления и двуручным управлением
- Программирование времени надавливания и округления теста для увеличения продуктивности оператора
- Однородность теста и правильная форма изделий из теста в результате программирования времени округления теста
- Возможность использования только в режиме деления, прессы и очистки
- Разделительный диск для разделения теста на куски весом от 16 до 440 гр.
- Уникальная система наклона разделительных дисков вперед для легкого открытия, удобной и безопасной чистки
- Энергоэффективность делителя за счет автоматического включения двигателя исключительно во время работы
- Тяжелый чугунный противовес с навесом и широко расставленными колесиками для максимальной стабильности
- Чугунная основа на колесиках для свободного перемещения машины
- Разделительный нож из нержавеющей стали
- Разделительный диск, покрытый анодированным алюминием
- Стабильность, плавность и бесшумная работа
- Легкая чистка с минимальным обслуживанием
- 3 легких синтетических округлителя в комплекте

Опции

- Переменное гидравлическое давление
- Увеличенная (фиксированная) скорость на 25%
- Судовое исполнение с креплением к полу (вместо чугунного противовеса)
- Демпферы (вместо чугунной основы)
- Трансформатор для 4-проводной электросети без нейтрали на 400 В
- Сертификация UL и гигиеничность
- Кулер на основной раме
- Кулер с контролем температуры
- Специальный цвет



Разделительная система низкого давления бережно работает с тестом и не требует от оператора физических усилий.



Уникальная система наклона вперед для простого открытия, удобной и безопасной очистки, экономящая время.



На ваш выбор: стандартный комплект Variomatic и интересные опции для других моделей DR Robot; регулировка давления для любого типа теста.

Тип*	Деления	Весовой диапазон (г)**	Вместимость (кг)**	Размеры диска (мм)	Производительность (шт/ч)***
2/30	30	25 - 85	0,8 - 2,6	● 325	6000
3/30	30	30 - 100	0,9 - 3,0	● 364	6000
3/36	36	25 - 85	0,9 - 3,1	● 364	7200
3/52	52	16 - 45	0,8 - 2,3	● 364	10400
4/09	9	100 - 440	0,9 - 4,0	□ 315	1800
4/14	14	130 - 250	1,8 - 3,5	● 400	2800
4/30	30	40 - 130	1,2 - 3,9	● 400	6000
4/36	36	30 - 110	1,1 - 4,0	● 400	7200

* глубина для всех разделительных дисков - 82 мм ** зависит от консистенции теста *** зависит от продуктивности оператора и процесса производства