



Разделительный диск, состоящий из сменных делительных сегментов из ПЭТ



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



Удобные передние ручки для безопасной работы, мобильность и точное позиционирование.



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

### Модель Robocut (S)

Полуавтоматический гидравлический тестоделитель с квадратной формой кюветы

Гидравлические модели серии Daub Robocut соответствуют последнему слову в дизайне на современном рынке хлебопекарного и кондитерского оборудования. Эти компактные делители бережно обращаются с тестом, мобильны и просты в обслуживании. Все тестоделители оснащены надежной гидравлической системой, спроектированной специально для работы с тестом. Тестоделители из линейки Robocut легки в использовании и бесшумны, что помогает создать благоприятную рабочую атмосферу.

Модели Robocut доступны с круглыми и с квадратными лотками. Круглый лоток (47 x 12 см) обеспечивает оптимальную весовую точность. Квадратный лоток (43 x 43.5 x 12 см) удобен для порционирования теста. Обе версии доступны для работы с тестом различной плотности.

Тестоделители фирмы Daub спроектированы с учетом самых жестких международных гигиенических требований и стандартов функционирования. Высококласные внутренние кольца и ножи из нержавеющей стали в сочетании с тефлоновыми разделительными дисками требуют минимум муки, гигиеничны и долговечны.

## Модель Robocut (S)

Полуавтоматический гидравлический тестоделитель с квадратной формой кюветы

- Управляется при помощи джойстика или сенсорного пульта кнопками вверх и вниз
- Высококачественный разделительный нож и верхняя пластина из нержавеющей стали
- Энергоэффективность делителя за счет автоматического включения двигателя исключительно во время надавливания или тестоделения
- Разделительный диск, состоящий из сменных делительных сегментов из ПЭТ
- Прочный стальной корпус со съемными панелями для быстрой эффективной очистки
- Гидравлическая система спроектирована специально для бесшумного и плавного деления теста
- С тестом контактируют только части из нержавеющей стали и тефлона
- Автоподъем ножей для чистки
- Качественное кольцо из нержавеющей стали, благодаря которому требуется меньше муки
- Поворотные колесики с тормозами
- Передние ручки для безопасной работы
- Компактный дизайн, мобильность и минимальное техобслуживание
- Стабильность, плавность и бесшумная работа

## 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
- Лоток для муки с крышкой
- Вспомогательный столик из нержавеющей стали
- Уникальная гигиеничная стеклянная сенсорная панель управления
- Кнопки безопасности на передней части и съемные боковые панели
- Чугунная основа на колесах для устойчивости

Мощность 1,6 кВт, 3-фазный, вес нетто 295 кг

Габариты: Ширина x глубина x высота 54 x 66 x 108 см

Тип	Деления	Весовой диапазон (г)*	Вместимость (кг)*	Размер порции (см)	Кювета для теста (см)	Производительность (шт/ч)**
S06 (2 x 3)	6	800 - 3340	4.8 - 20	21.7 x 14.2	43.5 x 43 x 12	675
S10 (2 x 5)	10	480 - 2000	4.8 - 20	21.7 x 8.4	43.5 x 43 x 12	1125
S12 (4 x 3)	12	400 - 1670	4.8 - 20	10.7 x 14.2	43.5 x 43 x 12	1350
S20 (4 x 5)	20	240 - 1000	4.8 - 20	10.7 x 8.4	43.5 x 43 x 12	2250
S24 (8 x 3)	24	200 - 840	4.8 - 20	5.3 x 14.2	43.5 x 43 x 12	2700
S40 (8 x 5)	40	120 - 500	4.8 - 20	5.3 x 8.4	43.5 x 43 x 12	4500
<b>Опции</b>						
S06/12	06/12	400 - 3340	4.8 - 20	21.7 / 10.7 x 14.2	43.5 x 43 x 12	675/1350
S10/20	10/20	240 - 2000	4.8 - 20	21.7 / 10.7 x 8.4	43.5 x 43 x 12	1125/2250
S12/24	12/24	200 - 1670	4.8 - 20	10.7 / 5.3 x 14.2	43.5 x 43 x 12	1350/2700
S20/40	20/40	120 - 1000	4.8 - 20	10.7 / 5.3 x 8.4	43.5 x 43 x 12	2250/4500

\* зависит от консистенции теста \*\* зависит от продуктивности оператора и процесса производства