

### Сравнительная таблица

	<b>Robotrad-s Form</b>	<b>Robotrad-s Form Automatic</b>	<b>Robotrad-s Form Variomatic</b>
--	----------------------------	--	---

#### Стандартный комплект

Управляется при помощи джойстика или сенсорного пульта	•	•	•
кнопками вверх и вниз			
Верхняя пластина из нержавеющей стали	•	•	•
Съемные боковые панели	•	•	•
Разделительный диск, состоящий из делительных сегментов из ПЭТ	•	•	•
Разделительный нож из нержавеющей стали	•	•	•
Поворотные колесики с тормозами	•	•	•
Автоподъем ножа для простой очистки	•	•	•
Передние ручки	•	•	•
Дверца с безопасными выключателями	•	•	•
Автоматический рабочий цикл одним нажатием	-	•	•
Автоблокировка и автооткрытие крышки	-	•	•
Автоблокировка, автостарт рабочего цикла и автооткрытие крышки	-	-	•
Регулируемое время надавливания	-	-	•
Регулировка гидравлического давления	-	-	•
Память на 10 программ надавливания и деления теста	-	-	•
Функция press-only (для использования в качестве пресса для теста или масла).	-	-	•

#### Опции

Двойные разделительные ножи 6/12, 10/20, 12/24 или 20/40 частей	•	•	•
Верхняя пластина из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием	•	•	•
Регулировка гидравлического давления	•	•	S
Трансформатор для 4-проводной электросети без нейтрали на 400 В	•	•	•
Крюки для З решеток с одной или обеих сторон машины	•	•	•
Лоток для теста с крышкой устанавливается в любом месте машины	•	•	•
Вспомогательный столик из нержавеющей стали на левой или правой стороне	•	•	•
Стеклянная гигиеническая сенсорная панель управления	•	•	•
Кнопки безопасности на передней части и съемные боковые панели	•	•	•
Чугунная основа на колесах для устойчивости	•	•	•

#### Принадлежности

Рекомендуемые запчасти для 3-летнего использования	•	•	•
Коврик для деликатного прессования (синий)	•	•	•
Формовочная пластина (красный)	•	•	•
Нижняя пластина прессования (красный)	•	•	•

#### Мощность, размеры и вес

Мощность (кВт)	1.6	1.6	1.6
Габариты: ширина x глубина x высота (см)	82 x 66 x 108	82 x 66 x 108	82 x 66 x 108
Вес (кг)	385	385	385

S = стандартный комплект