

# Современные методы спекания

Programat®

Hовое поколение печей Programat для спекания диоксида циркония

Programat

52

## Ваш современный эксперт в высокоточном спекании



#### Современная. Эргономичная. Удобная в работе.

Призванная соответствовать требованиям Вашей зуботехнической лаборатории, Programat S2 является компактной печью, предназначенной для спекания колпачков, каркасов и монолитных реставраций из IPS е.max ZirCAD или других материалов из диоксида циркония при температуре до 1600°C. Programat S2 интегрирована в рабочий процесс Ivoclar и обеспечивает оптимально скоординированные этапы обработки и неизменно высокое качество результатов.





#### Быстрее и эффективнее

Programat S2 спекает реставрации значительно быстрее, чем обычные печи для спекания диоксида циркония.

До недавнего времени на выполнение этих процессов обычно уходило от пяти до восьми часов. Теперь Programat S2 сокращает время, необходимое для спекания каркаса коронки IPS e.max ZirCAD, примерно до 75 минут¹. С помощью столика Programat Dosto Tray за одну программу обжига теперь можно одновременно спекать около 40 одиночных коронок, а не только 25, как раньше.



### Подходящий материал для Вашей печи

Оксид циркония успешно используется для изготовления цельнокерамических реставраций уже много лет.

Программы спекания Programat S2 оптимально скоординированы с материалами из оксида циркония для обеспечения необходимой прочности материала и точности посадки.



#### Дополнительные характеристики



Простая и быстрая калибровка печи Programat S2 с использованием пошаговой инструкции.



Благодаря выбору из трех этапов нагрева и двух этапов охлаждения программа спекания предлагает множество вариантов программ для материалов из оксида циркония.



Равномерное распределение тепла от нагревательных элементов позволяет достигать оптимальных результатов спекания при температуре до 1600°C.

Гарантия	
Гарантийный срок	3 года
Технические данные	
Источник питания	118-240 В / 50-60 Гц Категория перенапряжения II Допустимые колебания напряжения ±10 %
Максимальное энергопотребление	16 А при 118 В / 8 А при 240 В
Размеры закрытой печи	Глубина: 490 мм Ширина: 303 мм / 380 мм (со столиком для охлаждения) Высота: 570 мм
Максимальная температура спекания	1600 °C
Bec	Основание печи: 13 кг / Головка печи: 16 кг
Информация по технике безопасности	
Радиозащита / Электромагнитная совместимость	Проверено на ЭМС
Форма поставки	
	1 базовый аппарат 1 столик для спекания / 1 столик Programat Dosto tray / 1 щипцы для столика для спекания 1 стартовый комплект для проверки температуры 1 шнур питания



