

# VITA VACUMAT ® 6000 M

## Дентальная печь для обжига керамики премиум класса



**Информация о продукте**

Полностью автоматическая печь с микропроцессором, предназначенная для обжига всех дентальных керамических материалов. Печь выделяется качеством и эстетикой, а также гарантирует получение высококачественных результатов обжига и безопасное, удобное использование. Благодаря оптимальной конструкции печь очень компактна и занимает мало места, а привлекательный дизайн, доступный в шести цветовых вариантах украсит ваше рабочее место.

Мощная помпа в шумоизоляционном чехле, обеспечивает бесперебойную работу вакуума на высоких мощностях. Благодаря чехлу помпа работает бесшумно и в нее не проникает пыль.

## Преимущества

* Зарекомендовавший себя кварцевый муфель и надежная электроника, для постоянства результатов обжига
* Автоматическая функция предотвращения образования конденсата в изоляционном

материале (**VITA AntiCon**)

* Автоматическая калибровка температуры перед каждым стартом программы, с гарантированной температурой +/- 1 С (**VITA AutoAdjust**)
* Автоматическая функция очищения (**VITA**

### SpecialClean)

* Управление до четырех печей с помощью одного пульта управления **VITA vPad excellence**

- Подключение до четырех печей к одному

вакуумному насосу, с помпой **VITA MultiPump**

* Сокращение расходов на электроэнергию до 70% с **VITA Energy Efficiency**
* Встроенная рабочая инструкция
* Автоматический контроль цикла обслуживания
* Интуитивное меню

## Примечание

Для работы с печами Вам нужен один пульт управления VITA vPad

## VITA VACUMAT ® 6000 M

**Технические функции**

* Программы обслуживания и контроля, например автоматическая регулировка температуры перед каждым запуском программы, контроль температуры и вакуума, счетчик часов работы обжиговых муфелей
* Защита от сбоев электропитания
* Регулируемые значения вакуума (предварительный и основной вакуум)
* Регулируемая скорость подъема лифта
* Регулируемые положения подъема лифта для предварительной сушки и медленного охлаждения
* Быстрое охлаждение до температуры ожидания

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики** |  |
| **Ширина** | 230 мм |
| **Глубина** | 330 мм |
| **Высота** | 444 мм |
| **Вес** | 113 кг |
| **Корпус** | окрашенный антрацит |
| **Диаметр камеры** | 90 мм |
| **Высота камеры** | 55 мм |
| **Температура обжига** | макс. 1200°С |
| **Электропитание** | 230 вольт, 50 Гц или 100/110 вольт, 50/60 Гц |
| **Потребляемая мощность** | макс. 1.5 кВ |
| **Классификация** | Класс надежности 1 |

## Аксессуары (заказываются отдельно)

* FDS (Firing-Data-System) - компьютерная программа для обработки данных по сеансам обжига
* VITA switchbox - распредкоробка для управления несколькими печами
* Вакуумный насос (230 В) в шумоизоляционном чехле
* Цветные боковые панели в 6 цветах для индивидуализации VITA VACUMAT 6000 M
* VITA MultiPump для обеспечения до 4-х печей одним вакуумным насосом VITA
* VITA набор чисел (на магнитах, № 1 – 4)

## VITA VACUMAT ® 6000 M products VITA VACUMAT ® 6000 M

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA VACUMAT 6000 M окрашенная (230 В) \* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель, 200 см; 1 кабель для управления VITA vPad; 1 VITA вакуумный шланг, 200 см; 1 обжиговый цоколь; 1 световой индикатор этапов работы; 1 печной пинцет; 2 упаковки обжиговых подставок G; 1 упаковка обжиговых трегеров A + B + C; 1 VITA указания по технике безопасности; 1 Инструкция |  | DV6000M220 |
| VITA VACUMAT 6000 M, голубая (230 V) \* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель, 200 см; 1 кабель для управления VITA vPad; 1 VITA вакуумный шланг, 200 см; 1 обжиговый цоколь; 1 световой индикатор этапов работы; 1 печной пинцет; 2 упаковки обжиговых подставок G; 1 упаковка обжиговых трегеров A + B  + C; 1 VITA указания по технике безопасности; 1 Инструкция |  | DV6000MHB220 |
| VITA VACUMAT 6000 M, красная (230 V) \* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель, 200 см; 1 кабель для управления VITA vPad; 1 VITA вакуумный шланг, 200 см; 1 обжиговый цоколь; 1 световой индикатор этапов работы; 1 печной пинцет; 2 упаковки обжиговых подставок G; 1 упаковка обжиговых трегеров A + B  + C; 1 VITA указания по технике безопасности; 1 Инструкция |  | DV6000MKR220 |
| VITA VACUMAT 6000 M, белая (230 V) \* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель, 200 см; 1 кабель для управления VITA vPad; 1 VITA вакуумный шланг, 200 см; 1 обжиговый цоколь; 1 световой индикатор этапов работы; 1 печной пинцет; 2 упаковки обжиговых подставок G; 1 упаковка обжиговых трегеров A + B  + C; 1 VITA указания по технике безопасности; 1 Инструкция |  | DV6000MRW220 |
| VITA Vacumat 6000 M, бирюзовая (230 V) \* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель, 200 см; 1 кабель для управления VITA vPad; 1 VITA вакуумный шланг, 200 см; 1 обжиговый цоколь; 1 световой индикатор этапов работы; 1 печной пинцет; 2 упаковки обжиговых подставок G; 1 упаковка обжиговых трегеров A + B  + C; 1 VITA указания по технике безопасности; 1 Инструкция |  | DV6000MTB220 |
| VITA VACUMAT 6000 M, черная (230 V) \* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель, 200 см; 1 кабель для управления VITA vPad; 1 VITA вакуумный шланг, 200 см; 1 обжиговый цоколь; 1 световой индикатор этапов работы; 1 печной пинцет; 2 упаковки обжиговых подставок G; 1 упаковка обжиговых трегеров A + B  + C; 1 VITA указания по технике безопасности; 1 Инструкция |  | DV6000MTS220 |

**Дополнительные аксессуары для вакуумных печей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| Комплект боковых панелей (голубой цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47002 |
| Комплект боковых панелей (зеленый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47003 |
| Комплект боковых панелей (розовый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47004 |
| Комплект боковых панелей (оранжевый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47005 |
| Комплект боковых панелей (белый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47006 |
| Комплект боковых панелей (серый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47007 |
| Набор чисел на магнитах (№1 - 4) для маркировки при работе с несколькими печами |  | D47008 |

**VITA V60 i-Line®**

**Превосходная производительность. Никаких компромиссов.**



**Информация о продукте**

Дентальная печь для обжига керамики VITA V60 i-Line сочетает в себе максимальное качество и проверенные технологии. VITA V60 i-Line фокусируется на двух основных аспектах: высококачественных результатах обжига в долгосрочной перспективе и удобстве в работе.

Мощная помпа в шумоизоляционном чехле, обеспечивает бесперебойную работу вакуума на высоких мощностях. Благодаря чехлу помпа работает бесшумно и в нее не проникает пыль

## Преимущества

* **Легкое управление:** touch дисплей и интуитивное меню в сочетании с минималистичным дизайном делают работу с VITA V60 i-Line очень простой
* **Настройте и работайте:** нет сложного монтажа –

просто подключите, включите и работайте!

* **Качество VITA:** использование лучших материалов и компонентов для достижения бескомпромиссной надежности
* **Легкий сервис:** модульный дизайн, легкий доступ

до всех нагревательных частей

* **Высокая производительность:** чрезвычайная прочность с интегрированной защитой от скачков напряжения и надежный кварцевый муфель
* **Концентрация на главном:** минималистичный

дизайн без дополнительных, дорогостоящих функций.

# VITA V60 i-Line®

## Технические функции

* Максимальная точность температуры (плюс / минус 2°C) для оптимальных результатов обжига
* 2 боковых столика для обжиговых изделий
* Камера обжига оснащена высококачественным изоляционным материалом
* Кварцевый муфель
* Датчик температуры (платина / родий-платина)
* Автоматическая калибровка температуры

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики** |  |
| Ширина | 260 мм |
| Глубина | 420 мм |
| Высота | 570 мм |
| Вес | 18 кг |
| Корпус | Листовая сталь с порошковым покрытием |
| Диаметр камеры обжига | 90 мм |
| Высота камеры обжига | 55 мм |
| Температура обжига | Макс. 1200°C |
| Электропитание | 230 В, 50 Гц или 100/110 В, 50/60Гц |
| Потребляемая мощность | Макс. 1,5 кВ |
| Классификация | Класс надежности 1 |

## Аксессуары (заказываются отдельно)

* FDS (Firing-Data-System) - компьютерная программа для обработки данных по сеансам обжига
* Вакуумный насос (230 В) в шумоизоляционном чехле
* VITA V60 i-Line TOOLBOX (DTOOL)

# VITA V60 i-Line® products VITA V60 i-Line®

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA V60 i-Line (230 V) \* Аксессуары: 1 обжиговый цоколь; 1 электрический сетевой кабель; 1 инструкция по эксплуатации; 1 соединительный кабель для подключения к вакуумному насосу; 1 вакуумный шланг; 2 боковых столика для обжиговых изделий |  | DV60I220 |

## VITA V60 i-Line® аксессуары

|  |  |
| --- | --- |
| Описание | Артикул |
| VITA V60 i-Line® TOOLBOX \* Металлическая коробка: 1 магнитная доска для письма; 1 маркер; 1 печной пинцет; 1 упаковка обжиговых подставок G; 1 упаковка обжиговых трегеров A + B + C | DTOOL |

**VITA SMART.FIRE ®**

**Эффективная печь для работы в клинике**



**Информация о продукте**

VITA SMART.FIRE была разработана специально для работы в клинике. С ее помощью можно проводить кристаллизационный, глянцеобразующий и корректировочный обжиг, а также обжиг красителей для всех стандартных Chairside- материалов. Выбор материала и пуск программы осуществялется за один шаг. А предустановленные программы, идеально согласованные с материалами, упростят проведение обжига.

Благодаря компактному дизайну печь легко найдет свое место в любой клинике.

Мощная помпа в шумоизоляционном чехле, обеспечивает бесперебойную работу вакуума на высоких мощностях. Благодаря чехлу помпа работает бесшумно и в нее не проникает пыль.

## Преимущества

* Интуитивное управление благодаря выбору материала и пуску программы в один шаг
* Меню с самообъясняющими символами для

быстрого выбора программы

* Предварительно установленные программы для всех стандартных врачебных материалов
* Простое и легкое применение благодаря компактному дизайну
* Надежная работа благодаря долговечности конструкции
* Прочный герметичный корпус

## VITA SMART.FIRE

* Компактная печь для удобного использования в клинике
* Проверенная и надежная технология обжига для стабильной работы
* Прочный корпус с герметичными поверхностями для простого ухода
* Интегрированный выдвижной ящик для инструментов
* Полностью автоматическая калибровка температуры для надежных результатов

## VITA SMART.FIRE Пульт управления

* Пульт управления с предустановленными программами для всех стандартных chairside- материалов
* 10-дюймовый сенсорный дисплей с высоким

разрешением для наилучшего качества изображения

* Интуитивная концепция управления для выбора

материала и пуска программы в один шаг

* Меню с самообъясняющими символами для быстрого выбора программы
* Функция ассистента для поэтапного обжига

## VITA SMART.FIRE Аксессуары

* Набор аксессуаров, встроенный в печь, для удобного обжига

## VITA SMART.FIRE ®

**Технические функции**

* Программы обслуживания и контроля, например автоматическая регулировка температуры перед каждым запуском программы, контроль температуры и вакуума, счетчик часов работы обжиговых муфелей
* Защита от сбоев электропитания
* Регулируемые значения вакуума (предварительный и основной вакуум)
* Регулируемая скорость подъема лифта
* Регулируемые положения подъема лифта для предварительной сушки и медленного охлаждения
* Быстрое охлаждение до температуры ожидания

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики** |  |
| **Ширина** | 230 мм |
| **Глубина** | 300 мм |
| **Высота** | 340 мм |
| **Вес** | 13 кг |
| **Корпус** | Полеуретан |
| **Диаметр камеры обжига** | 80 мм |
| **Высота камеры обжига** | 43 мм |
| **Температура обжига** | 1050°C |
| **Электропитание** | 230 вольт, 50 Гц или 100/110 вольт, 50/60 Гц |
| **Потребляемая мощность** | 950 Вт, макс. 1100 Вт |
| **Классификация** | Класс надежности 1 |

## VITA SMART.FIRE Аксессуары

2х платиновых штифта 1х ватный обжиговый трегер 1х обжиговый трегер

1x печные щипцы

1. х столик для охлаждения

## Аксессуары (заказываются отдельно)

* FDS (Firing-Data-System) - компьютерная программа для обработки данных по сеансам обжига
* Вакуумный насос (230 В) в шумоизоляционном корпусе

## VITA SMART.FIRE ® products VITA SMART.FIRE ®

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA SMART.FIRE (230 Вольт) \* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель; 1 обжиговый цоколь; 1 столик для охлаждения; 1 печные щипцы; 1 обжиговый трегер круглый; 1 ватный обжиговый трегер (Ø 44 мм); 2 платиновых штифта; 1 пульт управления VITA SMART.FIRE; 1 соединительный кабель между печью и пультом управления; 1 инструкция |  | DSF220 |
| VITA SMART.FIRE (230 Вольт) - Дизайн 1\* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель; 1 обжиговый цоколь; 1 столик для охлаждения; 1 печные щипцы; 1 обжиговый трегер круглый; 1 ватный обжиговый трегер (Ø 44 мм); 2 платиновых штифта; 1 пульт управления VITA SMART.FIRE; 1 соединительный кабель между печью и пультом управления; 1 инструкция |  | DSF220D1 |
| VITA SMART.FIRE (230 Вольт) - Дизайн 2\* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель; 1 обжиговый цоколь; 1 столик для охлаждения; 1 печные щипцы; 1 обжиговый трегер круглый; 1 ватный обжиговый трегер (Ø 44 мм); 2 платиновых штифта; 1 пульт управления VITA SMART.FIRE; 1 соединительный кабель между печью и пультом управления; 1 инструкция |  | DSF220D2 |
| VITA SMART.FIRE (230 Вольт) - Дизайн 3\* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель; 1 обжиговый цоколь; 1 столик для охлаждения; 1 печные щипцы; 1 обжиговый трегер круглый; 1 ватный обжиговый трегер (Ø 44 мм); 2 платиновых штифта; 1 пульт управления VITA SMART.FIRE; 1 соединительный кабель между печью и пультом управления; 1 инструкция |  | DSF220D3 |
| VITA SMART.FIRE (230 Вольт) - Дизайн 4\* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель; 1 обжиговый цоколь; 1 столик для охлаждения; 1 печные щипцы; 1 обжиговый трегер круглый; 1 ватный обжиговый трегер (Ø 44 мм); 2 платиновых штифта; 1 пульт управления VITA SMART.FIRE; 1 соединительный кабель между печью и пультом управления; 1 инструкция |  | DSF220D4 |
| VITA SMART.FIRE (230 Вольт) - Дизайн 5\* Аксессуары: 1 электрический сетевой кабель; 1 обжиговый цоколь; 1 столик для охлаждения; 1 печные щипцы; 1 обжиговый трегер круглый; 1 ватный обжиговый трегер (Ø 44 мм); 2 платиновых штифта; 1 пульт управления VITA SMART.FIRE; 1 соединительный кабель между печью и пультом управления; 1 инструкция |  | DSF220D5 |

**VITA VACUMAT ® 6000 MP**

**Надежный обжиг и прессование для всех видов прессуемой керамики**



**Информация о продукте**

VITA VACUMAT 6000 MP создана чтобы гарантировать безопасные и надежные результаты обжига. Эта печь объединяет все преимущества печи для обжига и пресс-печи, оставаясь при этом очень компактной.

VITA VACUMAT 6000 MP имеет все программы и функции печи VITA VACUMAT 6000 M. Кроме того, она подходит для прессования всех видов прессуемой керамики и для различных муфельных систем. Индикация на дисплее количества заложенных пресс-таблеток помогает исключить неправильное прессование и повреждение обжигового муфеля по этой причине.

Мощная помпа в шумоизоляционном чехле, обеспечивает бесперебойную работу вакуума на высоких мощностях. Благодаря чехлу помпа работает бесшумно и в нее не проникает пыль.

## Преимущества

* Зарекомендовавший себя кварцевый муфель и надежная электроника, для постоянства результатов обжига
* Автоматическая функция предотвращения

образования конденсата в изоляционном материале (**VITA AntiCon**)

* Автоматическая калибровка температуры перед

каждым стартом программы, с гарантированной температурой +/- 1 С (VITA **AutoAdjust**)

* Автоматическая функция очищения (**VITA**

### SpecialClean)

* Технология прессования **VITA CPress**, разработанная компанией VITA, обеспечивает безошибочную работу
* Автоматический мониторинг траектории

прессования и автоматическое определение количества заложенных пресс-таблеток (**VITA PressControl**)

* Управление до четырех печей с помощью одного

пульта управления **VITA vPad excellence**

* Подключение до четырех печей к одному вакуумному насосу, с помпой **VITA MultiPump**
* Сокращение расходов на электроэнергию до 70%

### с VITA Energy Efficiency

**Примечание**

Для работы с печами Вам нужен один пульт управления VITA vPad

## VITA VACUMAT ® 6000 MP

**Технические функции**

* Программы обслуживания и контроля, например автоматическая регулировка температуры перед каждым запуском программы, контроль температуры и вакуума, счетчик часов работы обжиговых муфелей
* Защита от сбоев электропитания
* Регулируемые значения вакуума (предварительный и основной вакуум)
* Регулируемая скорость подъема лифта
* Регулируемые положения подъема лифта для предварительной сушки и медленного охлаждения
* Быстрое охлаждение до температуры ожидания

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики** |  |
| **Ширина** | 230 мм |
| **Глубина** | 325 мм |
| **Высота** | 630 мм |
| **Вес** | 18,7 кг |
| **Корпус** | окрашенный антрацит |
| **Диаметр камеры обжига** | 90 мм |
| **Высота камеры обжина** | 55 мм |
| **Температура обжига** | макс. 1200°C |
| **Электропитание** | 230 вольт, 50 Гц или 100/110 вольт, 50/60 Гц |
| **Потребляемая мощность** | макс. 1.5 кВ |
| **Классификация** | класс надежности 1 |

## Аксессуары (заказываются отдельно)

* FDS (Firing-Data-System) - компьютерная программа для обработки данных по сеансам обжига VITA switchbox - распредкоробка для управления несколькими печами
* Вакуумный насос (230 В) в шумоизоляционном чехле
* Цветные боковые панели в 6 цветах для индивидуализации VITA VACUMAT 6000 M
* VITA MultiPump для обеспечения до 4-х печей одним вакуумным насосом VITA
* VITA набор цифр (на магнитах, № 1 – 4)

## VITA VACUMAT ® 6000 MP products VITA VACUMAT ® 6000 MP

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA VACUMAT 6000 MP окрашенный (230 В) \* Аксессуары: 1 обжиговый цоколь; 1 универсальный-пресс-цоколь; 1 универсальный пресс-вкладыш; 1 электрический сетевой кабель;1 электрический сетевой кабель для пульта управления; 2 упаковки обжиговых подставок G; 1 печной пинцет; 1 световой индикатор этапов работы; 1 регулятор давления для вакуумного насоса; 1 инструкция |  | DV6000MP220 |

**Дополнительные аксессуары для вакуумных печей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Description |  | Prod. no. |
| Комплект боковых панелей (голубой цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47002 |
| Комплект боковых панелей (зеленый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47003 |
| Комплект боковых панелей (розовый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47004 |
| Комплект боковых панелей (оранжевый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47005 |
| Комплект боковых панелей (белый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47006 |
| Комплект боковых панелей (серый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для VITA VACUMAT 6000 M /VITA VACUMAT 6000 MP |  | D47007 |
| Набор чисел на магнитах (№1 - 4) для маркировки при работе с несколькими печами |  | D47008 |

**VITA ZYRCOMAT ® 6100 MS**



**Информация о продукте**

VITA ZYRCOMAT 6100 MS обеспечивает качество и надежность, которые вы ожидаете от VITA. Печь для синтеризации предлагает на выбор три режима работы: высокоскоростной, традиционный и индивидуальный. Эта высокотемпературная печь для синтеризации, оптимизирована для работы с материалами VITA, а также со всеми имеющимися в продаже керамическими каркасными материалами из ZrO2 и Al2O3. Светодиодный индикатор и регулируемые звуковые сигналы предоставляют информацию о ходе синтеризации на расстоянии.

Система вентиляции спроектирована таким образом, чтобы поднимающееся тепло безопасно отводилось от электроники, обеспечивая долгосрочную защиту нагревательных и электронных элементов.

## Преимущества

* **Равномерное распределение** тепла в синтеризационной камере
* Автоматическая калибровка температуры перед

каждым стартом программы, с гарантированной температурой +/- 1 С (**VITA AutoAdjust**)

* Длительный срок эксплуатации и значительное

энергосбережение (**VITA Energy Efficiency**)

* Бережная синтеризация всех известных материалов, таких как белый и высокотранслюцентный ZrO2, а также окрашенный вручную и предварительно окрашенный ZrO2
* Высокоскоростная синтеризация - всего лишь за

80 мин (**VITA HighSpeed)**

* Высокоскоростная синтеризация мостовидных конструкций протяженностью от 1 до 14 единиц
* Синтеризация всех керамических каркасных материалов на основе ZrO2 или Al2O3
* Щадящая синтеризация во всех режимах за счет

контролируемого охлаждения до 400 °С

* Встроенная предварительная сушка вручную окрашенного материала (**VITA Pre Dry)** с плавным переходом к программе синтеризации
* Функция модульного расширения системы для

большей гибкости и экономичности

* Двухуровневая синтеризация до 80 единиц

## Примечание

Для работы с печами Вам нужен один пульт управления VITA vPad

## VITA ZYRCOMAT ® 6100 MS

**Технические функции**

* Программы обслуживания и контроля, например, контроль температуры
* Защита от сбоев электропитания, контроль лифта
* 4 нагревательных элемента из дисилицид молибдена для равномерного распределения тепла (заменяются индивидуально)
* Автоматическая регулировка температуры перед каждым запуском программы
* Точность температуры: +/- 2 °C
* Высококачественные электронные компоненты для точно отсчета времени и программ
* Камера обжига облицована высококачественным изоляционным материалом

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики** |  |
| Ширина | 315 мм |
| Глубина | 500 мм |
| Высота | 470 мм |
| Вес | 27 кг |
| Корпус | окрашенный антрацит |
| Диаметр камеры обжига | используемый диаметр: 90 мм |
| Высот камеры обжига | используемая высота: 70 мм |
| Температура обжига | макс. 1600°C |
| Электропитание | 230 вольт, 50 Гц |
| Потребляемая мощность | макс. 1.5 кВ |
| Классификация | класс надежности 1 |

## Аксессуары (заказываются отдельно)

* FDS (Firing-Data-System) - компьютерная программа для обработки данных по сеансам обжига
* VITA switchbox - распредкоробка для управления несколькими печами
* Цветные боковые панели в 6 цветах для индивидуализации VITA ZYRCOMAT 6000 M
* VITA набор чисел (на магнитах, № 1 – 4)

## VITA ZYRCOMAT ® 6100 MS products VITA ZYRCOMAT ® 6100 MS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA ZYRCOMAT 6100 MS окрашенный (230 В) \* Аксессуары: 1 обжиговый цоколь; 1 электрический сетевой кабель 1 печные щипцы 2 синтеризационные оболочки; 1 упаковка циркониевых шариков 150 г; 1 индикатор статуса; 1 инструкция |  | DZY6100MS220 |

**VITA ZYRCOMAT ® MS аксессуары**

|  |  |
| --- | --- |
| Описание | Артикул |
| Комплект боковых панелей (голубой цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS | D53000 |
| Комплект боковых панелей (зеленый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS | D53001 |
| Комплект боковых панелей (белый цвет) Комплект из 2 штук (магнитное крепление) для ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS | D53002 |
| Калибровочный набор VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS | DTKALSETMS |

**VITA vPad excellence**

**Скажи "привет" будущему.**



**Информация о продукте**

Откройте новое, уникальное и интуитивное программное обеспечение VITA vPad excellence. Оно было разработано, чтобы еще лучше и быстрее

поддерживать вас повседневной работе.

## Пульт управления для

* VITA VACUMAT 6000 M VITA
* VACUMAT 6000 MP VITA
* ZYRCOMAT 6000 MS VITA
* ZYRCOMAT 6100 MS

## Преимущества

* 10-дюймовый TFT – дисплей нового поколения
* разъем для CD-карты
* два USB-порта
* регулируемая подставка
* 3 Гб памяти

## Преимущества ПО

* Управление несколькими печами
* Управление до 4 печей с помощью VITA vPad excellence и распределительной коробки VITA
* Обеспечение до 4-х дентальных печей одним вакуумным насосом благодаря VITA MultiPump
* Первоначальная настройка
* Управление профилями
* Свободно настраиваемые рабочие столы
* Создавайте новые программы обжига или изменяйте существующие
* Предварительно установленные программы

обжига для материалов VITA и наиболее распространенных CAD/CAM материалов

* Цифровой помощник
* Интегрированные рабочие инструкции для всех материалов VITA
* Гарантия качества благодаря сохранению данных

обжига.

* Веб-браузер
* Программы сервиса и контроля: VITA AntiCon,

VITA EnergyEffiency ,

Автоматическая калибровка температуры, Термозащитный выключатель,

Защита от защемления, Контроль датчика температуры, Быстрое охлаждение,

Ночной режим,

Защита при отключении электропитания, Отображение на дисплее рабочих часов печи и муфеля, автоматическая очистка

* Возможна передача данных профилей, программ

и данных на другие устройства VITA vPad excellence и ПК

С помощью VITA Update Messenger Вы автоматически будете получать информацию об обновлениях программ и программного обеспечения для печей и VITA vPads.

## VITA vPad excellence

**Технические функции**

* Программы сервиса и контроля: VITA AntiCon, VITA EnergyEffiency, автоматическая калибровка температуры, термозащитный выключатель, защита от защемления, контроль датчика температуры,

быстрое охлаждение, ночной режим, защита при отключении электропитания, отображение на дисплее рабочих часов печи и муфеля, автоматическая очистка

* Функциональный мониторинг: регистрация ходов лифтов, предварительного и основного вакуума, температуры и

времени

* Хранение, резервное копирование и защита от записи отдельных учетных записей пользователей и программ
* Обновление ПО и передача данных на другие блоки управления vPad и на ПК через USB
* Мониторинг ошибок с их отображением
* Свободно выбираемые положения подъема лифта для предварительной сушки, охлаждения и быстрого охлаждения до температуры ожидания
* Выбор языка

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики** |  |
| **Ширина** | 260 мм |
| **Глубина** | 150 мм |
| **Высота** | 200 мм |
| **Вес** | 1,6 кг |
| **Корпус** | пластик |
| **Классификация** | класс надежности 1 |

Температура эксплуатации: 10 C t до 35 C Влажность эксплуатации: макс. 80% RH

Область применения: Эксплуатация только внутри помещений.

## Аксессуары (заказываются отдельно)

* FDS (Firing-Data-System) - компьютерная программа для обработки данных по сеансам обжига
* Для управления 2 или более печами VITA VACUMAT 6000 M, VITA ZYRCOMAT 6000 MS, VITA

ZYRCOMAT 6100 MS и VITA VACUMAT 6000 MP с помощью одного пульта VITA vPad excellence необходим switchbox (Артикул D65000).

## VITA vPad excellence products VITA vPad excellence

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA vPad excellence \* Аксессуары: 1 соединительный кабель1 инструкция |  | DVPADEXV1 |

**VITA vPad comfort**

**Просто. Проверено. Надежно.**



**Информация о продукте Пульт управления для**

* VITA VACUMAT 6000 M VITA
* VACUMAT 6000 MP VITA
* ZYRCOMAT 6000 MS VITA
* ZYRCOMAT 6100 MS

## Преимущества

* 10-дюймовый TFT – дисплей нового поколения
* Один USB-разъем
* регулируемая подставка
* 2 Гб памяти

## Преимущества ПО

* Изменение существующих программ обжига и создание новых.
* Предварительно установленные программы

обжига для материалов VITA и наиболее распространенных CAD/CAM материалов

* Интегрированные рабочие инструкции для всех

материалов VITA

* Фотовьювер для отображения, например, фотографий пациентов
* Программы сервиса и контроля, такие как: VITA AntiCon,

VITA EnergyEffiency,

* Автоматическая калибровка температуры
* Термозащитный выключатель,
* Защита от защемления,
* Контроль датчика температуры,
* Быстрое охлаждение,
* Ночной режим,
* Защита при отключении электропитания,
* Отображение на дисплее рабочих часов печи и муфеля,
* Автоматическая очистка
* Возможна передача данных профилей, программ и данных на другие устройства VITA vPad comfort и ПК

C помощью VITA Update Messenger вы автоматически будете получать информацию об обновлениях программ и программного обеспечения для печей и VITA vPads.

## VITA vPad comfort

**Технические функции**

* Программы сервиса и контроля: VITA AntiCon, VITA EnergyEffiency, автоматическая калибровка температуры, термозащитный выключатель, защита от защемления, контроль датчика температуры,

быстрое охлаждение, ночной режим, защита при отключении электропитания, отображение на дисплее рабочих часов

печи и муфеля, автоматическая очистка

* Функциональный мониторинг: регистрация ходов лифта, предварительного и основного вакуума, температуры и времени Хранение, резервное копирование и защита от записи отдельных учетных записей пользователей и программ
* Обновление ПО и передача данных на другие блоки управления vPad и на ПК через USB
* Мониторинг ошибок с их отображением
* Свободно выбираемые положения подъема лифта для предварительной сушки, охлаждения и быстрого охлаждения до температуры ожидания
* Выбор языка

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики** |  |
| **Ширина** | 260 мм |
| **Глубина** | 150 мм |
| **Высота** | 200 мм |
| **Вес** | 1,6 кг |
| **Корпус** | пластик |
| **Классификация** | класс надежности 1 |

Температура эксплуатации: 10 C t до 35 C Влажность эксплуатации: макс. 80% RH

Область применения: Эксплуатация только внутри помещений.

## Аксессуары (заказываются отдельно)

* FDS (Firing-Data-System) - компьютерная программа для обработки данных по сеансам обжига

## VITA vPad comfort products VITA vPad comfort

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA vPad comfort \* Аксессуары: 1 соединительный кабель1 инструкция |  | DVPADCV1 |

**Vacuum pump**



**Информация о продукте**

Вакуумный насос VITA в шумоизоляционном корпусе для создания стабильного вакуума и постоянного уровня сжатого воздуха. Благодаря чехлу помпа работает бесшумно и в нее не проникает пыль.

## Vacuum pump products Vacuum pumps

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| Vacuum pump (220 В) |  | DVPU220 |

**Аксессуары для печей VITA**



**Информация о продукте**

Широкий ассортимент аксессуаров позволяет настроить печь VITA под свои потребности: набор боковых панелей для индивидуализации, столики для обжиговых изделий, вакуумный насос и другие аксессуары.

## Аксессуары для печей VITA

|  |  |
| --- | --- |
| Описание | Артикул |
| Карта памяти для VITA VACUMAT 40 T, 4000 PREMIUM T, INCERAMAT 3 T, ZYrcomat T, VACUMAT 6000 M/MP | D42300 |
| Стилус для VITA VACUMAT 40 T, 4000 PREMIUM T, INCERAMAT 3 T, ZYrcomat T | D42301 |
| Столик для охлаждения | D62100 |
| Печной пинцет | D62102 |
| обжиговый трегер круглый | D62103 |
| ватный обжиговый трегер (Ø 44 мм), 2 шт. | D62104S |

**Аксессуары для VITA Zyrcomat (Печь для синтеризации)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| Печные щипцы для VITA ZYRCOMAT |  | D53003 |
| VITA Подставка для спекания, 4 шт. |  | D53295 |
| Упаковка циркониевых шариков 150 г |  | E38002 |
| Индивидуальная подставка для синтеризации Ø 74 мм для VITA ZYrcomat T |  | E38006 |
| Индивидуальный тигель Ø 80 мм для VITA ZYrcomat T |  | E38010 |
| Набор подставка + тигель для VITA ZYrcomat T |  | E38011 |
| Индивидуальная подставка для синтеризации Ø 74 мм для VITA ZYrcomat T |  | E38012 |
| Индивидуальный тигель большой Ø 100 мм для VITA ZYrcomat T |  | E38013 |
| Набор подставка + тигель большой для VITA ZYrcomat T |  | E38014 |
| Подставка для синтеризации для VITA ZYRCOMAT MS |  | E38015 |

**Запасные части для оборудования**



**Запасные части для вакуумных печей и vPads**

|  |  |
| --- | --- |
| Описание | Артикул |
| Универсальный пресс-цоколь (100 г и 200 г) | D23294U |
| Универсальный пресс-вкладыш (100 г и 200 г) | D23294US |
| Обжиговый цоколь № 1: 38 x 15 мм для VITA VACUMAT 6000MP | D47294-P1 |
| Обжиговый цоколь № 2: 54 x 15 мм для VITA VACUMAT 6000MP | D47294-P2 |
| Обжиговый цоколь № 3: 67 x 15 мм для VITA VACUMAT 6000MP | D47294-P3 |
| Пресс-вкладыш № 1: 36 x 5 мм для VITA VACUMAT 6000MP | D47294-PS1 |
| Пресс-вкладыш № 2: 52 x 5 мм для VITA VACUMAT 6000MP | D47294-PS2 |
| Пресс-вкладыш № 3: 65 x 5 мм для VITA VACUMAT 6000MP | D47294-PS3 |
| Обжиговый цоколь VITA SMART.FIRE | D62035 |
| Муффель (230 В) для VITA SMART.FIRE | D62039 |
| Муффель (230 В) для VITA VACUMAT 30, 50, 100, 200, 250, 300, 500, 2500 | D22261 |
| Обжиговый цоколь для VITA VACUMAT 100 | D22294 |
| Обжиговый цоколь для VITA VACUMAT 30, 40, 40 T, 50, 200, 250, 300, 4000P, 4000 PT, ATMOMAT, VITA V60 i-Line, VITA VACUMAT 6000 M | D23294 |
| Обжиговый цоколь для VITA VACUMAT 500, 2500, 2500 PL | D31295 |

**Запасные части для атмосферных печей**

|  |  |
| --- | --- |
| Описание | Артикул |
| Муффель (230 В) для VITA INCERAMAT, INCERAMAT 2 | D26261 |
| Обжиговый цоколь для VITA INCERAMAT 3, INCERAMAT 3 T | D37231 |
| Муффель (230 В) для VITA INCERAMAT 3, INCERAMAT 3 T | D37261 |
| Муффель (230 В) для VITA ATMOMAT, VACUMAT 40,40 T,4000 P,4000 PT,6000M,6000MP | D32261 |
| Нагревательный элемент Kanthal Super для VITA ZYrcomat, ZYrcomat T | D38041 |
| Высокотемпературный обжиговый цоколь для VITA ZYrcomat, ZYrcomat T | D38065 |
| Компоненты для обжига для VITA ZYrcomat, ZYrcomat T | D38066 |
| Нагревательный элемент для VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS | D53041 |
| Обжиговый цоколь для VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS | D53294A |

**VITA MultiPump**



**Информация о продукте** Присоединяется к вакуумному насосу VITA и обеспечивает вакуум для 4-х печей.

Доступно для заказа как аксессуар для вакуумного насоса VITA после покупки второй печи.

Можно использовать только с пультом управления VITA vPad excellence.

Стандартный набор:

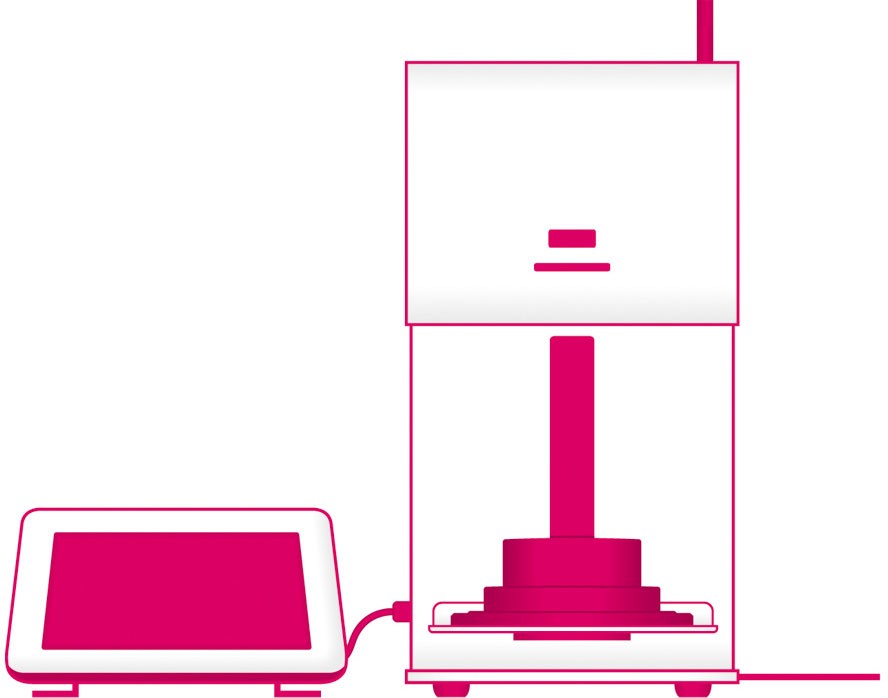
1. USB кабеля по 10 м для двух печей. Габариты: 244,5 x 172,0 x 73,0 мм

## VITA MultiPump products VITA MultiPump

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA MultiPump |  | D61000 |

**VITA MultiPump аксессуары**

|  |  |
| --- | --- |
| Описание | Артикул |
| VITA MultiPump дополнительные аксессуары  2 USB кабеля, 10 метровый вакуумный шланг для 3-й и 4-й печей | D61004 |

**Обжигг**

**VITA SWITCHBOX**



**Информация о продукте**

Требуется для одновременного управления 2-мя и более печами.

Можно подключить до 4-х печей

# Обжиг

## VITA SWITCHBOX products VITA SWITCHBOX

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание |  | Артикул |
| VITA SWITCHBOX II \* Требуется для одновременного управления 2-мя и более печами. Можно подключить до 4-х печей |  | D65000 |