



MIWE ideal

Гибкость и перспективность

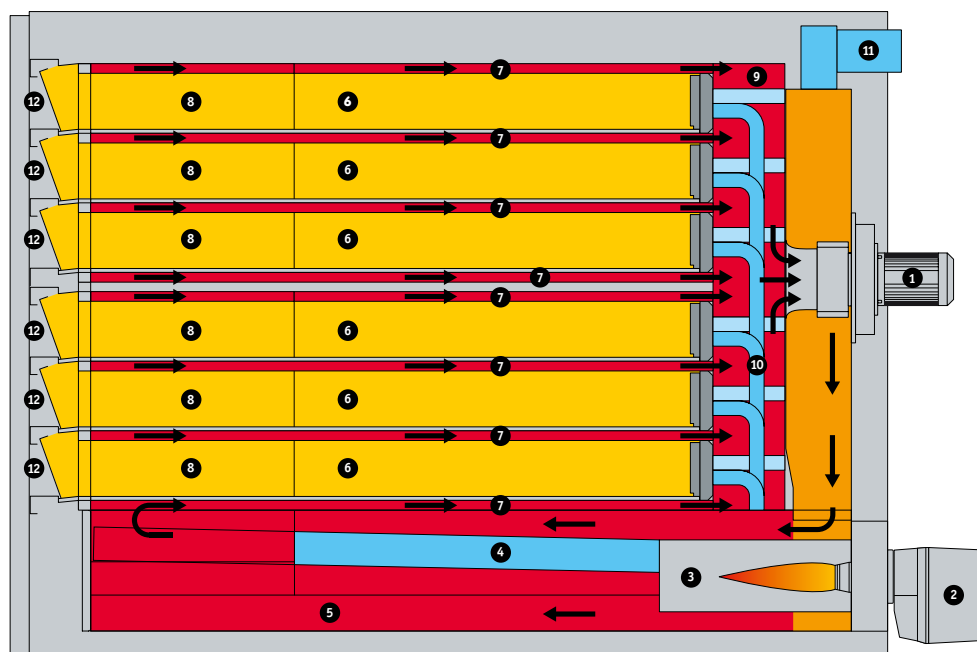
MIWE ideal M – это усовершенствованное модульное исполнение ярусной хлебопекарной печи MIWE ideal, в течение десятилетий зарекомендовавшей себя во всем мире благодаря надежности и неизменному качеству выпечки. Печь MIWE ideal M поставляется в виде отдельных автономных модулей, которые, устанавливая горизонтально и/или вертикально, можно комбинировать друг с другом в зависимости от финансовых возможностей, производственных потребностей и пространственных особенностей помещения. Следовательно, печь MIWE ideal M станет идеальным выбором для всех, кто, приобретая пекарную систему, главным приоритетом ставит возможность производства широкого ассортимента изделий при высоком уровне автоматизации и производственной гибкости, а также возможность расширения пекарной системы в будущем. Все модули оснащены отдельной горелкой и отдельным конвекционным вентилятором и, являясь полностью автономными, могут комбинироваться друг с другом для создания большого пекарного комплекса.

Для печи MIWE ideal M любой высоты и любой модульной конструкции можно использовать полностью автоматизированную загрузочную установку MIWE athlet, которая также предлагается в различных модификациях и адаптируется под соответствующую конфигурацию печи.

Все модули и загрузочная установка управляются посредством центральной системы управления, которая показывает актуальное состояние всей пекарной системы (вкл. периферийные устройства). Таким образом, ответственный за процесс выпечки персонал всегда может посмотреть информацию по всем пекарным печам и подам, по состоянию загрузки, виду выпекаемого на данный момент изделия, температуре, времени до окончания выпечки, а также по последовательности загрузки и разгрузки. Систему управления можно в любое время переоборудовать в многогранную систему САВ с расширенными возможностями дистанционной диагностики и технического обслуживания, а также возможностями различного статистического анализа. При ручной загрузке управление печью MIWE ideal M осуществляется посредством несложной системы управления с сенсорным экраном MIWE TC, благодаря которой возможна выпечка по 250 программам (до 8 циклов выпечки в каждой). Система управления MIWE TC имеет различные пользовательские режимы, что позволяет выбрать подходящий интерфейс, а также нужные условия выпечки, например, автоматический запуск в ночное время, понижение/повышение температуры при выпечке.

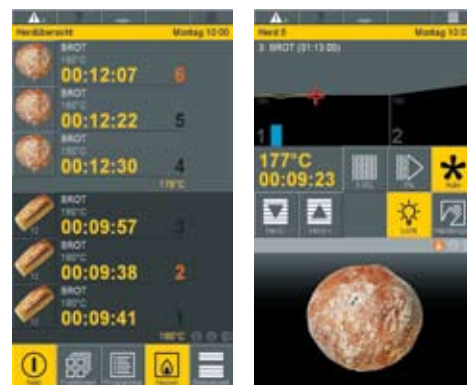
Схематическое изображение модулей

- Конвекционный вентилятор 1
- Горелка 2
- Камера сгорания 3
- Парогенератор 4
- Энергоблок 5
- Пекарная камера 6
- Нагревательный радиатор 7
- Распределительный канал 8
- Коллекторный канал 9
- Подача пара 10
- Отвод пара 11
- Дверь пекарной камеры 12



- ▶ Ярусная хлебопекарная печь модульной конструкции для выпечки широкого ассортимента изделий: от ржаного хлеба до мелкоштучных хлебобулочных изделий из пшеничной муки; с масляным или газовым нагревом.
- ▶ Циркулятор печного газа при статичной атмосфере для непревзойденно равномерного качества; точно подобранные по размерам парувлажнители обеспечивают более короткое время восстановления условий выпечки и таким образом непрерывное производство. Возможна также выпечка с понижением/повышением температуры.
- ▶ Идеальна для порционной выпечки и автоматизированного производства даже при широком ассортименте.
- ▶ Экономичность: низкий расход энергии, низкое теплоизлучение благодаря высококачественной изоляции, уровень потерь отработанного газа ниже стандарта DIN 8766, долгий срок службы.
- ▶ Отдельный отвод дымового газа и пара: легкое подключение установки регенерации тепла MIWE eco : nova.
- ▶ Для обеспечения максимальной гибкости: полностью автономно работающие модули, каждый из которых с горелкой и конвекционным вентилятором, а также отдельно управляемые поды (до 6 подов, опционально: выдвижные поды).
- ▶ Отличный коэффициент использования площади помещения и возможность расширения в дальнейшем благодаря модульной ярусной компоновке – возможно создание системы с 12 подами и полезной площадью подов до 58 кв. м.
- ▶ Удобство техобслуживания: наличие доступа ко всем важным устройствам с задней стороны, проведение техобслуживание без остановки производства на всех остальных модулях.
- ▶ Высокий уровень гигиеничности: высококачественные и прочные поверхности из нержавеющей стали значительно облегчают очистку.
- ▶ Пользующийся спросом подовый хлеб: выпечка на каменных подах гарантирует уникальное качество, схожее с качеством крестьянского хлеба. По желанию: облицовка камнем всей пекарной камеры.
- ▶ Идеальное дополнение: загрузочная установка MIWE athlet (обязательна при наличии 4 подов и более) обеспечивает бесперебойный и эффективный процесс производства.
- ▶ Управление с одного места: опциональная система управления MIWE athlet соединяет до 8 модулей с загрузочным оборудованием, а также другой периферией.
- ▶ Touch Control MIWE TC для управления отдельными подами или модулями: 250 программ выпечки, по 8 циклов в каждой, автоматический ночной пуск, точно дозируемая подача пара, три пользовательских режима (упрощенный/профессиональный/ручной), а также различные интерфейсы и языковые версии – все необходимое предусмотрено.

Краткое описание



MIWE TC предоставит любую нужную Вам информацию и удивит Вас легкостью и интуитивностью управления. Слева: 6 подов (двухконтурная печь) в кратком обзоре. Справа: выполняемая отдельная программа выпечки.

Управление с одного места: опциональная система управления MIWE athlet соединяет модули печи (не более 8 модулей) с загрузочным оборудованием и другими периферическими устройствами.



Количество подов ¹⁾	3	4	5	6
Общая высота, см ^{2), 3)}	206	236	266	266

MIWE ideal M (отдельный модуль)	ID 3.1820-M	ID 4.1820-M	ID 5.1820-M	ID 6.1820-M
Ширина/глубина пода, см ⁴⁾	180/200	180/200	180/200	180/200
Полезная площадь пода, кв. м	10,8	14,4	18	21,6
Установочная площадь, см (Ш x Г) ⁵⁾	255 x 319	255 x 319	255 x 319	255 x 319

MIWE ideal M (отдельный модуль)	ID 3.1824-M	ID 4.1824-M	ID 5.1824-M	ID 6.1824-M
Ширина/глубина пода, см ⁴⁾	180/240	180/240	180/240	180/240
Полезная площадь пода, кв. м	13	17,3	21,6	26
Установочная площадь, см (Ш x Г) ⁵⁾	255 x 359	255 x 359	255 x 359	255 x 359

MIWE ideal M (отдельный модуль)	ID 3.2020-M	ID 4.2020-M	ID 5.2020-M	ID 6.2020-M
Ширина/глубина пода, см ⁴⁾	200/200	200/200	200/200	200/200
Полезная площадь пода, кв. м	12	16	20	24
Установочная площадь, см (Ш x Г) ⁵⁾	283 x 319	283 x 319	283 x 319	283 x 319

MIWE ideal M (отдельный модуль)	ID 3.2024-M	ID 4.2024-M	ID 5.2024-M	ID 6.2024-M
Ширина/глубина пода, см ⁴⁾	200/240	200/240	200/240	200/240
Полезная площадь пода, кв. м	14,4	19,2	24	28,8
Установочная площадь, см (Ш x Г) ⁵⁾	283 x 359	283 x 359	283 x 359	283 x 359

- 1) Возможно не более 3 выдвижных подов
- 2) Значение общей высоты рассчитано на основе высоты пода 20 см и без учета подсоединенной установки MIWE athlet
- 3) Значения высоты для ярусного или специального исполнения запрашиваются в индивидуальном порядке
- 4) Возможная высота пода для всех типов – 20 и 22 см
- 5) Необходимая площадь для установки на полу без учета выступающей арматуры, горелки, конвекционного вентилятора, вытяжного зонта

Батарея печи с 2-ид. № 3.2024-M и подсоединением к загрузочной установке MIWE athlet XXL.

