



#### Варианты цветового исполнения

VR414110

Нержавеющая сталь

Ширина 38 см

VR414110

Электрический Vario-гриль серии 400

Нержавеющая сталь

Ширина 38 см

2 независимые зоны нагрева  
Чугунная жаровня на половину поверхности позволяет одновременно жарить и делать гриль на двух разных поверхностях  
Резервуар с камнями из натуральной лавы  
Переключатели из массивной нержавеющей стали  
Высококачественная обработка: рама из 3 мм нержавеющей стали  
Для установки внакладку или заподлицо  
Прекрасно сочетается с другими приборами серии Vario 400

#### Управление

Светящиеся кольца переключателей. Маркировка зон нагрева и уровней мощности.  
Электронное управление с 12 уровнями мощности.

#### Особенности

Панель, лоток с лава - камнями и поддон для жира изготовлены из нержавеющей стали  
2 нагревательных элемента с независимой регулировкой мощности (1500 Вт каждый)

#### Безопасность

Защита на время отпуска

#### Рекомендации по монтажу

В зависимости от способа установки (в накладку на столешницу или заподлицо, с крышной или без) расположение ниши и положение переключателей может варьироваться  
Установка прибора с крышкой VA 440 или с компенсационной планкой VA 450 влечет за собой изменение глубины выреза  
При монтаже комбинации приборов, когда хотя бы один из них устанавливается с крышной, необходима специальная компенсационная планка VA 450 для выравнивания глубины  
При комбинировании с другими Vario-приборами серии 400 необходимо заказывать соединительную планку VA420. Тип соединительной планки зависит от варианта монтажа приборов.  
При планировании выреза необходимо учитывать тип монтажа (внакладку или на одном уровне со столешницей). Угол выреза в столешнице должен быть равен 90°. Если рабочая поверхность тонкая, её необходимо укрепить. Необходимо учитывать вес прибора и дополнительную нагрузку.  
Дополнительные рекомендации для установки заподлицо:  
Установка возможна в столешницу, сделанную из камня, синтетического материала или массива дерева. Необходимо учитывать нагрев и водостойкость. По поводу других материалов проконсультируйтесь со специалистом.  
Вырез должен быть сплошным. Общая ширина может изменяться в пределах допустимых отклонений и в зависимости от выреза столешницы.  
При установке нескольких приборов в отдельные ниши необходимо учесть зазор между ними 50 мм.  
Панель управления устанавливается под прибором на уровне выдвигаемых ящиков.  
Толщина панели 16 – 26 мм.

Если толщина

26мм, обратит

«Монтаж пере

Расстояние сбоку прибора до стены

или предметов мебели должно быть

#### Основные характеристики

Обозначение модели/

ассортиментная группа

Электрический гриль Vario/Domino

Встраиваемый/ свободностоящий

Встроенный

Источник энергии

Электро

Управление

электрический

Материал поверхности гриля

Чугун

Размеры ниши для встр.

105 x 360 x 492

Ширина

380

Размеры прибора

105 x 380 x 520

Размеры прибора в упаковке (ВхШхГ)

350 x 435 x 580

Вес нетто (кг)

26,456

Вес брутто (кг)

28,5

Индикатор остаточного тепла

Отдельный

Расположение панели управления

Спереди

Осн.материал поверхности

Чугун

Цвет верхней поверхности

нержавеющая сталь, нержавеющая сталь

Цвет рам

нержавеющая сталь

Сертификат соответствия

, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Длина сетевого кабеля

EAN-код

4242006213534

Мощность подключения к

электроэнергии (Вт)

3000

Мощность подключения к газу (Вт)

Предохранители (А)

16

Напряжение (В)

220-240

Частота (Гц)

60; 50

Параметры потребления и подключения

Изготовлено 2021-09-05

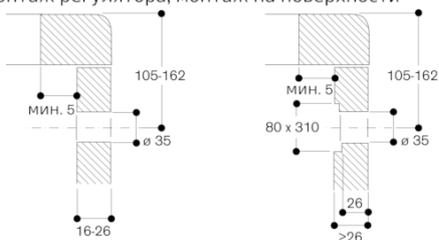
Страница 1

#####

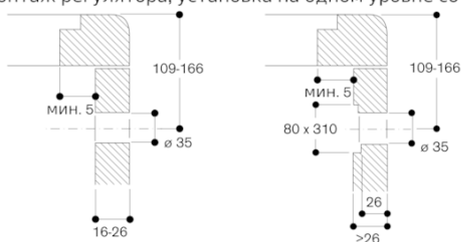
Мощность подключения 3.0 кВт.  
Электрический кабель не входит в комплектацию прибора

**GAGGENAU**

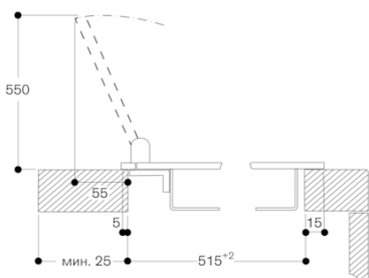
Монтаж регулятора, монтаж на поверхности



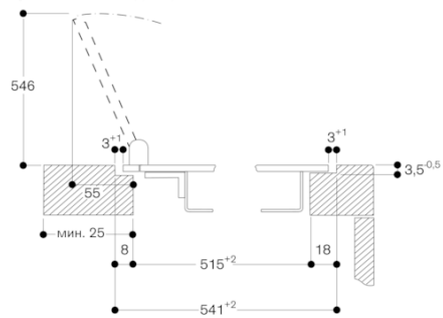
Монтаж регулятора, установка на одном уровне со стол



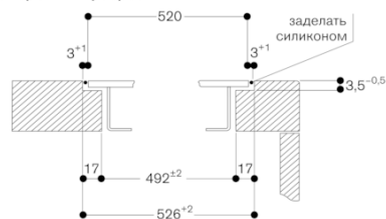
Монтаж с крышкой прибора / компенсационной планкой, вставной



Монтаж с крышкой прибора / компенсационной планкой, встраивание заподлицо

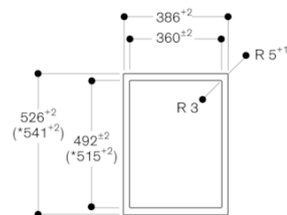


Поперечный разрез



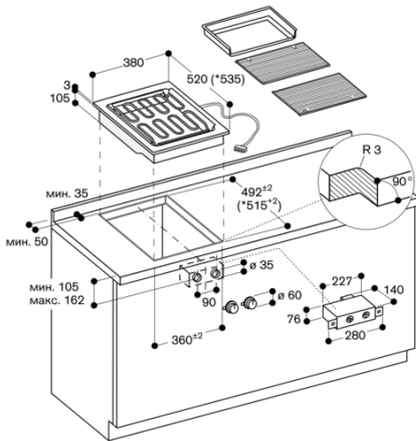
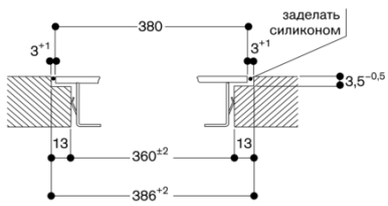
При монтаже с крышкой прибора или выравнивающей планкой, обратите внимание на глубину выреза и ширину заднего и переднего пазов.

Вид сверху

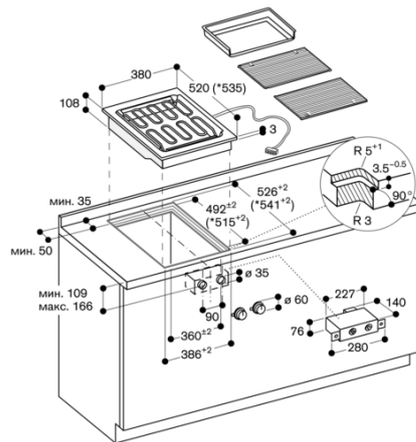


\* с крышкой прибора или выравнивающей планкой (Обратите внимание на асимметрию опорной поверхности спереди и сзади, см. отдельные указания по монтажу с крышкой прибора/выравнивающей планкой).

Продольный разрез



\* с крышкой прибора  
 Размеры в мм



\* с крышкой прибора  
 Размеры в мм