



AF210191
Встраиваемая вытяжка с выдвигаемым плоским экраном серии 200
Панель из нержавеющей стали
Ширина 90 см
Отвод/рециркуляция воздуха

Ненавязчивый дизайн вытяжки благодаря интегрированной в экран стеклянной панели. Особенно тихая работа благодаря эффективной звукоизоляции. Экран выдвигается при нажатии на панель. Высокий уровень мощности. Энергосберегающий мотор с низким уровнем шума. Автоматический режим – оптимальный режим работы будет выбран автоматически с помощью сенсора загрязнения. Светодиодная подсветка, с функцией Dimm, для идеального освещения варочной поверхности. Запатентованная занижающая рама позволяет вытяжке полностью встраиваться в подвесной шкаф. Отвод или рециркуляция воздуха. Модуль рециркуляции воздуха с активным угольным фильтром: тихая и высокоэффективная рециркуляция воздуха с удалением запахов как в режиме отвода воздуха, увеличенный ресурс фильтра. Класс энергоэффективности A+.

Производительность
Производительность и уровень шума при уровне мощности 3/ Интенсивный:
Производительность указана по EN 61591.
Уровень шума - по EN 60704-3.
Уровень звукового давления – по EN 60704-2-13.
Снижение запахов в режиме циркуляции – по EN 61591.
В режиме отвода:
520 / 930 m³/h.
56 / 70 dB (A) re 1 pW.
42 / 56 dB (A) re 20 µPa.
В режиме циркуляции:
510 / 890 m³/ч.
62 / 69 dB (A) на 1 pW.
48 / 55 dB (A) на 20 µPa.
Удаление запахов в режиме рециркуляции 91%.

Особенности
Управление на фронтальной панели. 3 уровня мощности с электронным управлением и 1 интенсивный режим. Автоматический режим с функцией остаточного хода. Индикатор насыщения жирославливающего фильтра. Жирославливающий фильтр из нержавеющей стали, пригодный для мытья в посудомоечной машине. Нейтральное белое LED освещение (3500 K) с функцией Dimm. Мощность ламп 3 x LED 3W. Освещение 708 LX. Свет может быть включен отдельно. Высокопроизводительный BLDC - мотор. Встроенная звукоизоляция для бесшумной работы. Вытяжка включается при выдвижении экрана. Запатентованная технология выдвижения экрана. Выдвижной экран 198 мм. Оптимизированный интерьер для эффективной циркуляции воздуха и легкой очистки. Простота установки с запатентованной системой крепления. В комплект входит аксессуар: обратный клапан.

Эксплуатаци
Класс энерго:

Основные характеристики
Обозначение модели/ ассортиментная группа
Цвет камина
Технология установки
Выдвижной
Сертификат соответствия
Australia Standards, CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Длина сетевого кабеля (см)
175
Размеры ниши для встра. (мм)
349mm x 524mm x 290mm
Высота камина (мм)
Высота прибора без камина (мм)
en: Minimum distance above an electric hob
430
en: Minimum distance above a gas hob
650
Вес нетто (кг)
16,586
Управление
электрический
Регулировка уровня мощности
Макс.мощность вытяжки Отв.возд. (м3/ч)
516
Мощность в режиме циркуляции, интенсивная ступень (м3/ч)
876
Макс.мощность вытяжки Цирк.возд. (м3/ч)
505
Мощность в режиме отвода воздуха, интенсивная ступень (м3/ч)
964
Количество ламп (шт)
3
Уровень шума (дБ)
57
Диаметр вытяжного патрубка (мм)
120 / 150
Материал жирославливающего фильтра
нержавеющая сталь
EAN-код
4242006267261

Параметры потребления и подключения
Мощность подключения (Вт)
269
Предохранители (А)
10
Напряжение (В)
220-240
Частота (Гц)
50; 60
Тип штепсельной вилки
CH plug w/ earthing, GARDY plug w/ earthing, GB plug
Тип монтажа
Встраиваемый
Изготовлено 2019-07-10
Страница 1

Энергопотребление 32 кВт/ч/год.
Класс эффективности вентиляции A.
Класс эффективности освещения A.
Класс эффективности жирославливающего фильтра B.
Уровень шума мин. 40 дБ / макс. 56 дБ в нормальном режиме.

Рекомендации по монтажу
Модуль рециркуляции воздуха, с активным угольным фильтром, может быть установлен в подвесной шкаф. Для того, чтобы поменять активный угольный фильтр, нужно полностью открыть дверцу подвесного шкафа. Для установки в подвесной шкаф без дна. Необходимая глубина подвесного шкафа вместе с занижающей рамой 335 мм. Необходимая высота подвесного шкафа вместе с занижающей рамой составляет 600 мм. Минимальная высота установки вытяжки над газовой панелью 65 см (при мощности более 12 kW мин. 70 см). Минимальная высота установки вытяжки над электрической панелью 43 см. При установке вытяжки для режима отвода воздуха в одном помещении с камином с дымоходом необходимо предусмотреть защитный выключатель для линии электропроводки, к которой будет подключена вытяжка.

Подключение
Мощность подключения 269 Вт
Соединительный кабель 1,8 м

Варианты цветового исполнения
AF210191
Панель из нержавеющей стали
Ширина 90 см

Специальные принадлежности
AA210110
1 активный угольный фильтр с высокой эффективностью снижения запахов. Для вытяжного элемента циркуляции воздуха AA 210 812.

Принадлежности для установки
AA210490
Занижающая рама для вытяжки с выдвигаемым плоским экраном 90 см
AA210491
Установочный комплект для подвесного шкафа 90 см

GAGGENAU

AF210191

Встраиваемая вытяжка с
выдвижным плоским экраном серии
200

Панель из нержавеющей стали

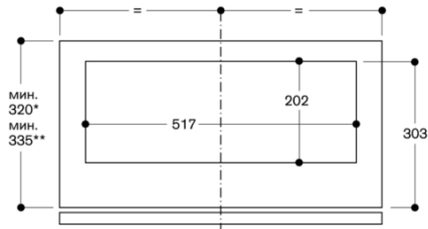
Ширина 90 см

Отвод/рециркуляция воздуха

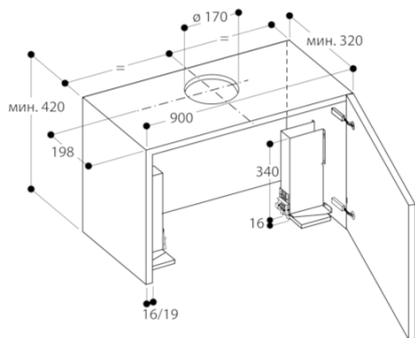
Изготовлено 2019-07-10

Страница 2

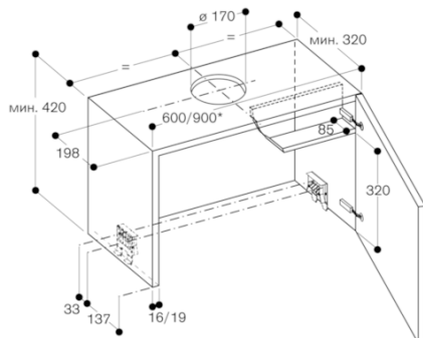
Верхний шкаф с AA 211 812, вид сверху



* только прибор
** прибор с телескопическими рамами AA 210 490/460

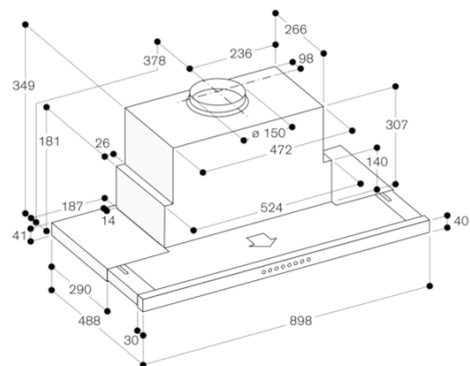
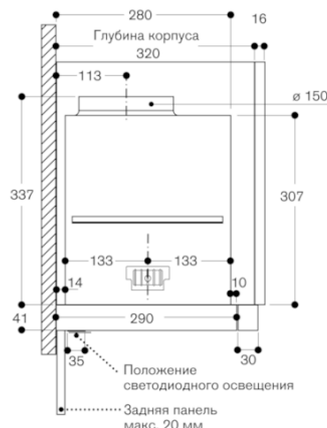
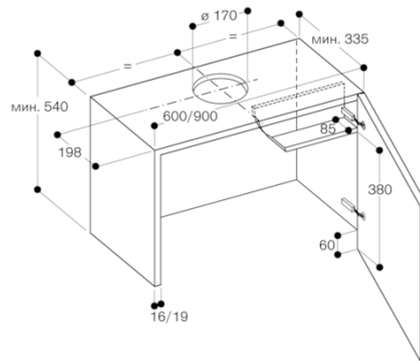


Верхний шкаф для AF 210



* при высоте верхнего шкафа 90 см необходим
установочный комплект AA 210 491

Верхний шкаф для AF 210
с телескопическими рамами AA 210 460 / AA



AF210191

Встраиваемая вытяжка с
выдвижным плоским экраном серии
200

Панель из нержавеющей стали

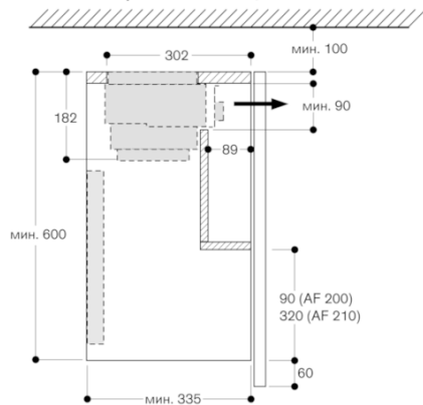
Ширина 90 см

Отвод/рециркуляция воздуха

Изготовлено 2019-07-10

Страница 3

Верхний шкаф, поперечный разрез с AA 211 812 и
телескопические рамы AA 210 490/460



Верхний шкаф с AA 211 812, поперечный разрез

