



AF200160
AF200160
Campana telescópica Serie 200
Panel frontal de acero inoxidable.
Ancho 60 cm.
Evacuación exterior / recirculación.

B

Campana extraplana de discreto diseño con cristal superior en el panel de extracción.

Especialmente silenciosa gracias al aislamiento acústico integrado.

El panel de extracción se extiende pulsando en el panel frontal

Panel de extracción en acero inoxidable

Posibilidad de integrar un especiero.

Motor de bajo consumo y mínimo nivel de ruido

Función de ajuste automático de potencia, controlado por sensores, dependiendo de la acumulación de vapores

Con el accesorio de instalación patentado, se logra que la campana desaparezca por completo dentro del mueble alto.

Evacuación exterior o recirculación
Módulo de recirculación con filtro de carbón activo: Solución silenciosa y de alta eficiencia.

Reducción de olor comparable a la extracción con evacuación exterior

Datos de rendimiento

Prestaciones

Panel de control electrónico frontal.

3 niveles de potencia con regulación electrónica más nivel intensivo.

Función automática con sensor para desconexión retardada.

Indicador de saturación de los filtros antigrasa.

Filtros de acero inoxidable, lavables en lavavajillas.

Iluminación 648 lx.

La luz se ajusta independientemente.

Tecnología de motor eficiente, sin escobillas (BLDC).

Funcionamiento silencioso gracias al aislamiento acústico integrado.

El motor se enciende al extender el panel de extracción.

Tecnología patentada para la extensión del panel de extracción.

Panel de extracción extensible a 198 mm.

Optimización del interior para mejorar el flujo de aire y facilitar la limpieza.

Sistema de instalación patentado.

Incluye válvula antirretorno.

Datos de consumo

Consumo de energía 37.7 kWh/año.

Eficiencia extracción clase B.

Eficiencia iluminación clase A.

Eficiencia filtro de grasa clase B.

Nivel de ruido mín. 39 dB / máx. 55 dB modo normal.

Precauciones de montaje

La puerta del mueble alto tiene que estar completamente abierta para poder cambiar los filtros de carbón activo.

Instalar en un armario superior sin base.

Altura mínima del mueble alto 600 mm (incluyendo el marco).

Distancia mínima entre la placa de cocción a gas y la campana 65 cm (con potencias de gas de más de 12 kW mín. 70cm).

Distancia mínima entre la placa eléctrica y la campana 43 cm.

Si se instala una campana extractora con salida al exterior y hay una chimenea en la misma estancia, es necesario asegurar una entrada de aire suficiente.

Características técnicas

Características
Familia de Producto
Color del conducto decorativo
Tipología Pull-out
Certificaciones de homologación CE, Eurasian, Ukraine, VDE
Longitud del cable de alimentación eléctrica 175
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D) 388mm x 524.0mm x 290mm
Altura del conducto decorativo
Altura del producto, sin conducto decorativo
Dist mín resp zonas cocc eléct 430
Dist mín resp zonas cocc gas 650
Peso neto 13,316
Tipo de control Electrónica
Número de niveles de extracción
Máxima extracción de aire 379
Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo 579
Máxima extracción de aire en recirculación 344
Máxima extracción de aire en nivel intensivo 698
Número de lámparas 2
Nivel de contaminación acústica 55
Diámetro de la salida de aire 120 / 150
Material del filtro antigrasa Acero inoxidable lavable
Código EAN 4242006256401
Potencia de conexión 146
Intensidad corriente eléctrica 10
Tensión 220-240
Frecuencia 50; 60
Tipo de enchufe Enchufe Inglaterra, Enchufe Suiza, Schuko con conexión a tierra
Tipo de instalación Integrable

Características de consumo y conexión

2021-09-28

Page 1

Potencia absorbida: 146 W.
Cable de conexión de 1.8 m con enchufe tipo Schuko.

Otros colores disponibles

AF200160
Campana telescópica Serie 200
Panel frontal de acero inoxidable.

Accesorios opcionales

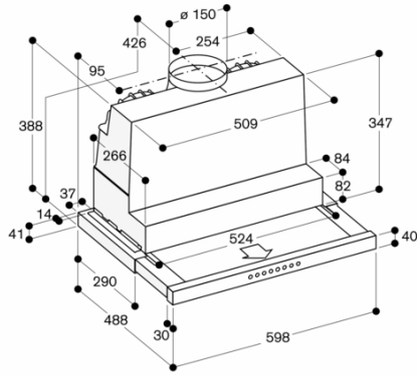
AA210110

AA210110

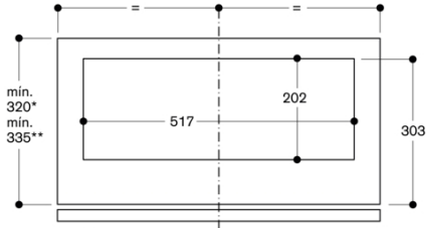
AA211812

AA211812

AF200160
 AF200160
 Campana telescópica Serie 200
 Panel frontal de acero inoxidable.
 Ancho 60 cm.
 Evacuación exterior / recirculación.
 2021-09-28
 Page 2

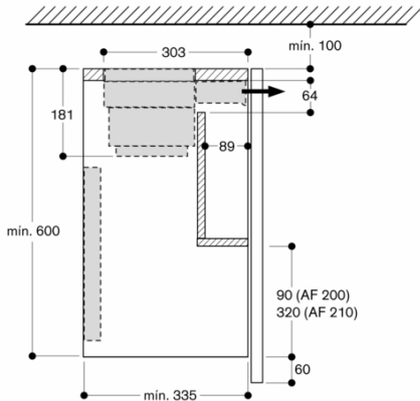


Vista del armario superior desde arriba con AA 211 812

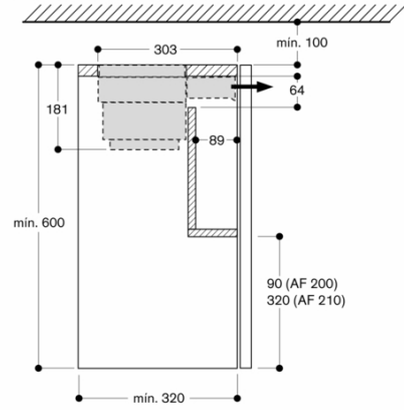


* solo aparato
 ** Aparato con marco de encastre AA 210 490/460

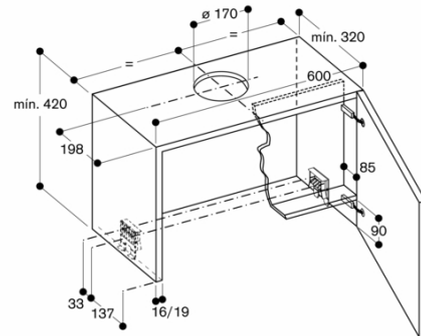
Sección transversal del armario superior con AA 211 812 y bastidor de descenso AA 210 490/460



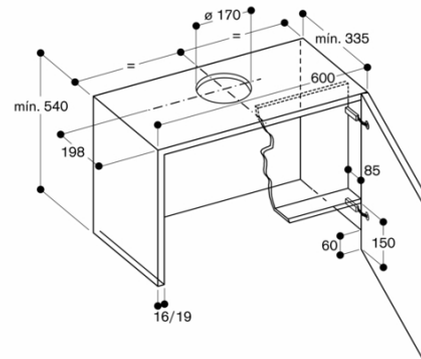
Sección transversal del armario superior con AA 211 812



Armario superior para AF 200 160



Armario superior para AF 200 160 con marco de encastre AA 210 460



AF200160
AF200160
Campana telescópica Serie 200
Panel frontal de acero inoxidable.
Ancho 60 cm.
Evacuación exterior / recirculación.
2021-09-28
Page 3

