



AW442190

A

#### Accesorios opcionales

AA400510:

Interruptor apertura ventana con cable

AA442110:

Filtro carbón activo para AA442810

AA442810:

Acc recirculación con f.carbón activo p.

AD442392:

Embellecedor conducto inox para el techo

#### Accesorio de instalación

AD442012:

Conducto inox s.exterior pared, 620mm

AD442022:

Conducto inox s. exterior, pared, 860mm

AD442112:

Conducto inox recirculación, 620mm

AD442122:

Conducto inox recirculación, 860mm

### Campana de pared Serie 400 90 cm, Acero inoxidable

AW442190

Tecnología profesional combinada con diseño clásico de Gaggenau

Extracción de alta eficiencia gracias al gran tamaño de la superficie de absorción de humos Sin motor, para combinar con motores BLDC de Gaggenau

Filtros inclinados con canal de recogida de grasa

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

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

La capacidad de extracción dependerá del motor que se instale.

#### Prestaciones

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 inclinados, aptos para lavavajillas.

Sistema de instalación fácil.

#### Precauciones de montaje

Conexión a través de cable de red.

Distancia mínima entre la placa de gas y la campana 70 cm.

Distancia mínima entre la placa eléctrica y la campana 60 cm.

Módulo de recirculación con 2 filtros de carbón activo instalados en el interior del conducto.

Conductos especiales para recirculación disponibles.

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

Potencia absorbida: 30 W.

Cable de conexión de 1.8 m con enchufe tipo Schuko.

