

CAMPANA EXTRACTORA CHEF 60

SAP: 11654

—● CARACTERÍSTICAS GENERALES

Decorativa
Cristal templado
3 Velocidades
1 Motor
Capacidad máxima de aspiración 700 m³/h
Nivel de ruido máximo 70 dBA
Peso bruto 20,5 kg
Iluminación led
Mandos touch
Instalación pared
Extracción al exterior y recirculante
2 filtros de carbón
1 filtro de aluminio



—● DIMENSIONES

Dimensión de producto:
(alto x ancho x profundidad) 332 x 595 x 500 mm

Dimensión de encastre:
(alto x ancho x profundidad) 660/1030 x 600 x 500 mm

—● INFORMACIÓN TÉCNICA

Tensión	220 V
Potencia	194 W
Intensidad	0,9 A
Tipo de conexión	Tomacorriente / Directo
Distancia a encimera a gas	700 mm
Distancia a encimera eléctrica	650 mm

ASISTENCIA TÉCNICA - SAT 923805686 | 952387957 | recepcion@kitchencenter.pe,
satrecepcion@kitchencenter.pe

CONSULTAS: Tiendas y Web: ventas@kitchencenter.pe

INMOBILIARIAS: kluyo@kitchencenter.pe, satinmobiliarias@kitchencenter.pe

AV. ALFREDO BENAVIDES N° 1981 - MIRAFLORES

WWW.KITCHENCENTER.PE

CAMPANA EXTRACTORA

CHEF 60

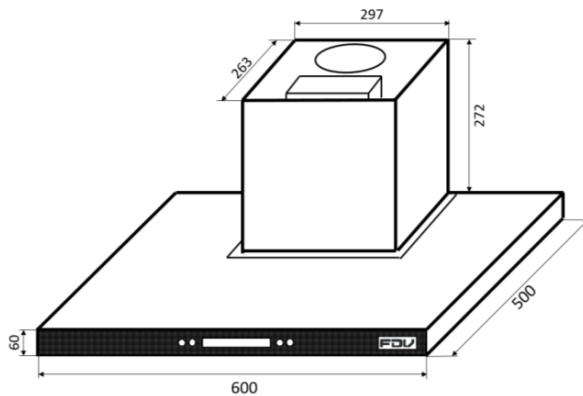
FDV

SAP: 11654

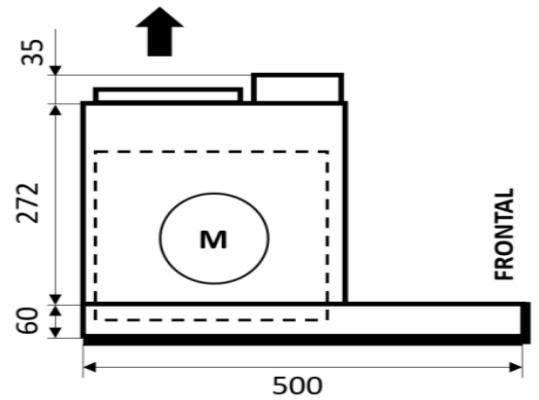
REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

A. Dimensiones de producto

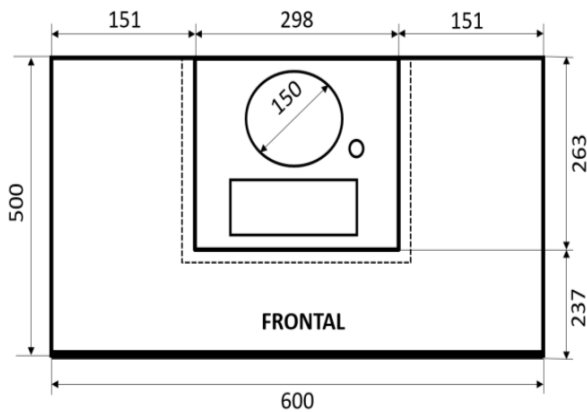
A1. General (mm)



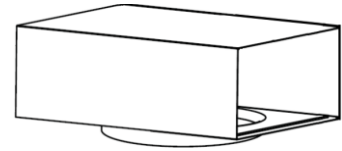
A2 Vista Lateral



A3. Vista de planta



Deflector de aire (NO INCLUIDO)

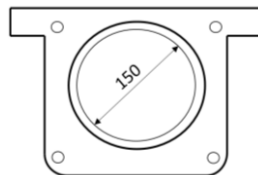


B. Dimensiones de los accesorios

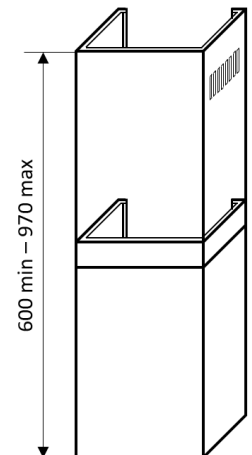
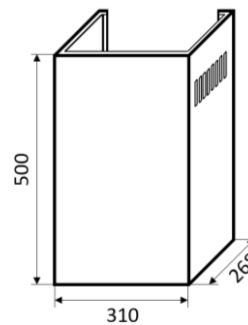
B1. Ducto corrugado



B2. Acople de ducto



B3. Cubierta superior



ASISTENCIA TÉCNICA - SAT 923805686 | 952387957 | repcion@kitchencenter.pe,
satrepcion@kitchencenter.pe

CONSULTAS: Tiendas y Web: ventas@kitchencenter.pe

INMOBILIARIAS: kluyo@kitchencenter.pe, satinmobiliarias@kitchencenter.pe

AV. ALFREDO BENAVIDES N° 1981 - MIRAFLORES

WWW.KITCHENCENTER.PE

CAMPANA EXTRACTORA

CHEF 60

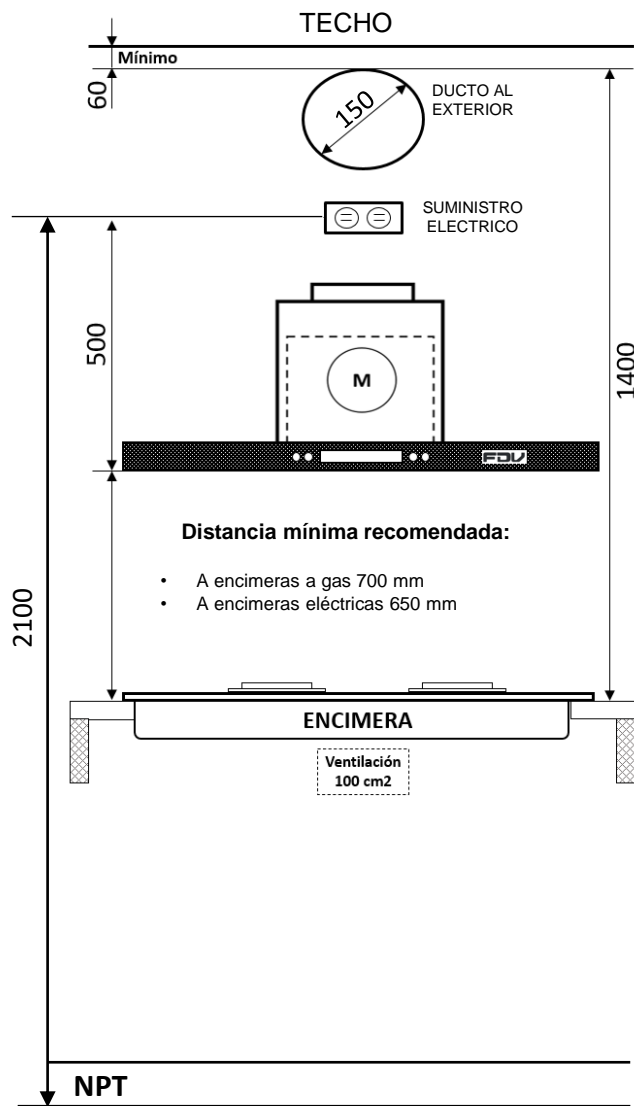
SAP: 11654



REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

C. Datos técnicos

C1. Ubicación del suministro



C2. Especificaciones

I. Eléctrico

Suministro: Circuito de tomacorrientes

Tensión: 220 V / 60 Hz

Tipo: Monofásico

Protección: Sistema de puesta a tierra

Conexión: Tomacorriente

2P+T

II. Encastre

Ancho: 600 mm

Profundidad: 500 mm

Altura: 660 – 1030 mm

Importante:

- Es necesario que el suministro eléctrico se encuentre a una altura de 2100 mm desde el NPT y centrado al eje del área de la encimera.
- En caso de una instalación en modo (RECIRCULANTE) es necesario contemplar la instalación de un deflector de aire (NO INCLUIDO).
- Si la campana se instala en modo (DUCTO AL EXTERIOR) el diámetro del agujero tiene que ser de 150 mm, y centrado la eje de la encimera.
- Si el producto trabaja en modo (**DUCTO AL EXTERIOR**), es necesario que se mantenga el mismo diámetro a lo largo del recorrido ya que los cambios de sección pueden provocar una pérdida de eficiencia y un incremento de la rumorosidad del producto.
- La altura de instalación para cada situación tiene que ser tomado desde la base de la mesa, hasta el inicio de la campana