

COCINA A GAS

EXPERT 76 GN

SAP: 51493

—• CARACTERÍSTICAS GENERALES

5 Quemadores potentes:

1 quemador triple llama , 2 quemadores grandes, 1 quemador mediano y 1 quemador pequeño

Sistema de seguridad en los quemadores y en el horno (termocupla)

Doble vidrio templado en puerta para minimizar el calor al tacto

Doble bandeja en el horno

1 bandeja con rejillas cromada, 1 bandeja esmaltada plana

Amplia mesa:

Mayor espacio entre las hornillas para ollas y sartenes grandes

Dorador grill / rostizador giratorio

1 plancha churrasquera de hierro fundido

Parrillas de hierro fundido

1 cajón calentador

Acero inoxidable

Termostato de seguridad

Temporizador análogo 60 min

Perillas manuales

Asa de puerta acero inoxidable

Luz en cabina de horno halógena

Encendido eléctrico

Capacidad de horno 95 L

Peso bruto 54 kg



—• DIMENSIONES

Dimensión de producto:
(alto x ancho x profundidad) 905 x 765 x 675 mm

—• INFORMACIÓN TÉCNICA

Tensión	220 - 240 V
Frecuencia	50 / 60 Hz
Tipo de conexión	Tomacorriente americano (2P+T)
Potencia calorífica total	52 000 BTU

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

COCINA A GAS

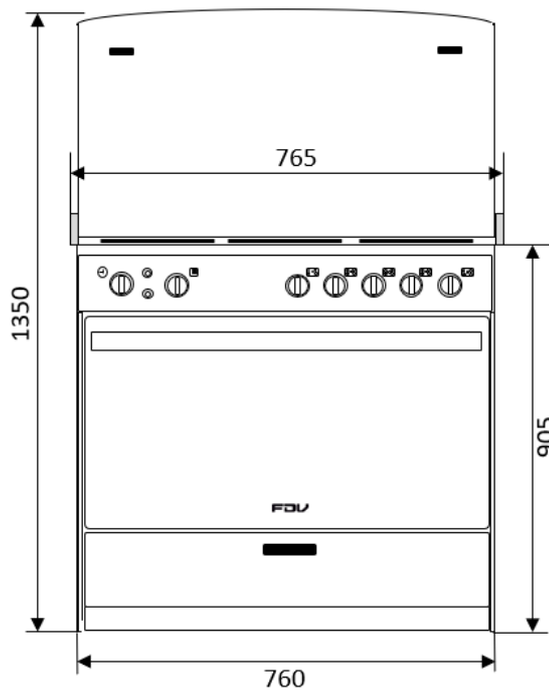
EXPERT 76 GN

SAP: 51493

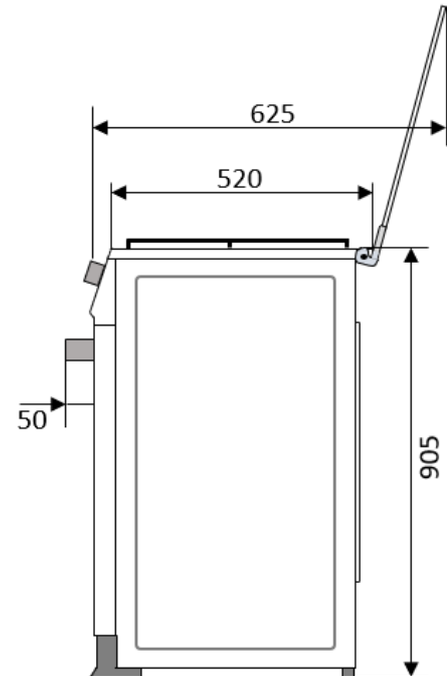
REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

A. Dimensiones de producto

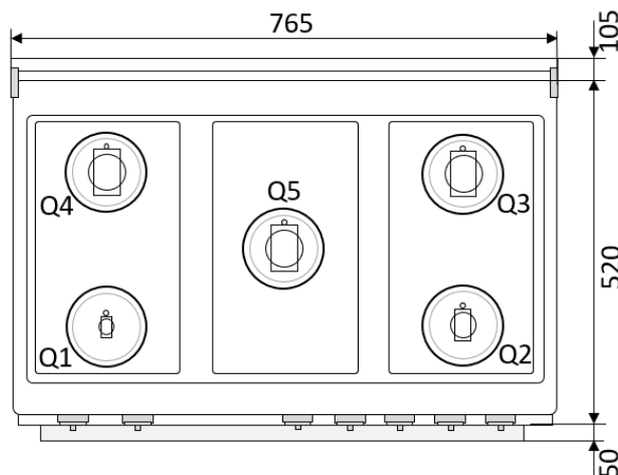
A1. General (mm)



A2. Vista lateral (mm)



A3. Vista lateral (mm)



Quemadores superiores

Q1 = 1 kW - 3 500 BTU
 Q2 = 1.75 kW - 5 900 BTU
 Q3 / Q4 = 2.5 kW - 8 500 BTU
 Q5 = 3.2 kW - 10 900 BTU

Quemador horno

Horno = 2.7 kW - 9 500 BTU
 Grill = 1.6 kW - 5 500 BTU

COCINA A GAS

EXPERT 76 GN

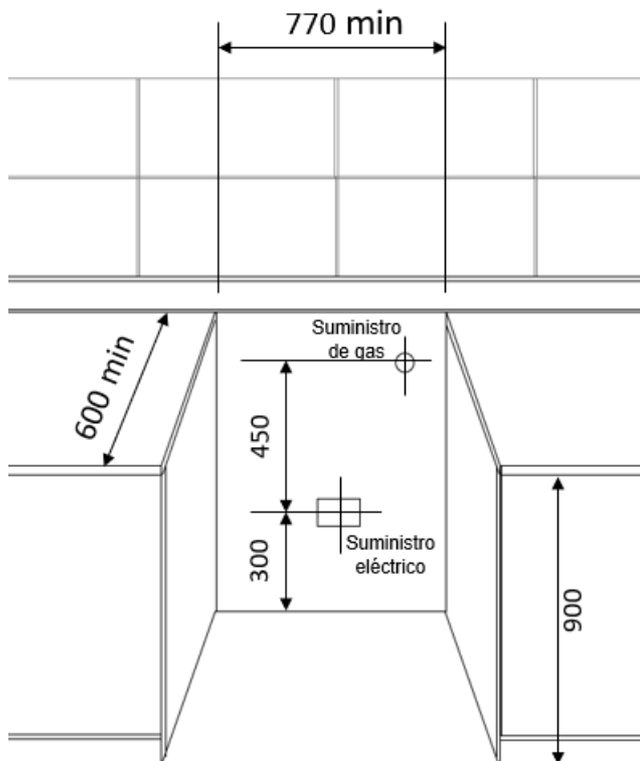


SAP: 51493

REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

B. Datos técnicos

B1. Ubicación de suministro



B2. Especificaciones

I. Eléctrico

Suministro: Circuito de tomacorrientes

Tensión: 220 V - 60Hz

Tipo: Monofásico

Protección: Sistema puesta a tierra

Conexión: Tomacorriente americano
2P+T

II. Gas

Suministro: GN

Presión de operación: 16-19 mbar

Conexión: 1/2"

III. Encastre

Altura: 900 mm

Ancho: 770 mm

Profundidad: 600 mm

Importante:

- La conexión al suministro de gas y eléctrico debe ser realizada por personal especializado en gasodomésticos.
- El punto de suministro eléctrico debe encontrarse a una distancia de 300 mm aproximadamente del NPT.
- El punto de suministro de gas debe encontrarse a 750 mm aproximadamente desde el NPT.
- Si desea instalar una campana extractora sobre la cocina, debe tener en cuenta que esta debe colocarse respetando una distancia de separación no menor a 700 mm entre la base inferior de la campana y la parte superior de la cocina.