

CARACTERISTICAS GENERALES

Campana telescopica pared 60 cm

Lamparas incandescentes

Push Button

Acero inoxidable

Filtros de aluminio lavables

Incluye cable tipo uso rudo 3 x 14

Incluye clavija polarizada

FUNCIONAMIENTO

Capacidad de extracción 800 m3/hr

Funcionamiento electrico: 127 V / 60 Hz

UPC: 798068851558

Motor doble turbina

2 velocidades

DIMENSIONES

SIN EMPAQUE

Alto: 176 mm

Largo: 600 mm

Ancho: 480 mm

Peso: 2 kilos

CON EMPAQUE

Alto: 230 mm

Largo: 650 mm

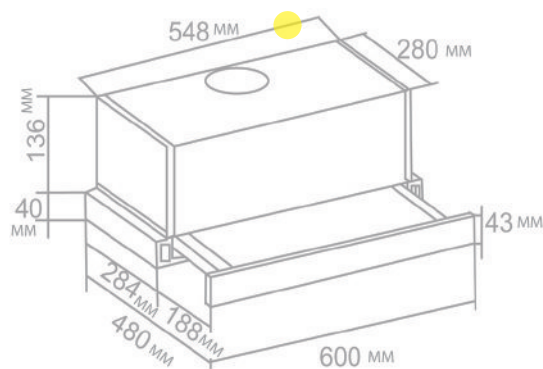
Ancho: 360 mm

Peso: 3 kilos

Nota: Las imágenes son ilustrativas, las dimensiones son solo de referencia.

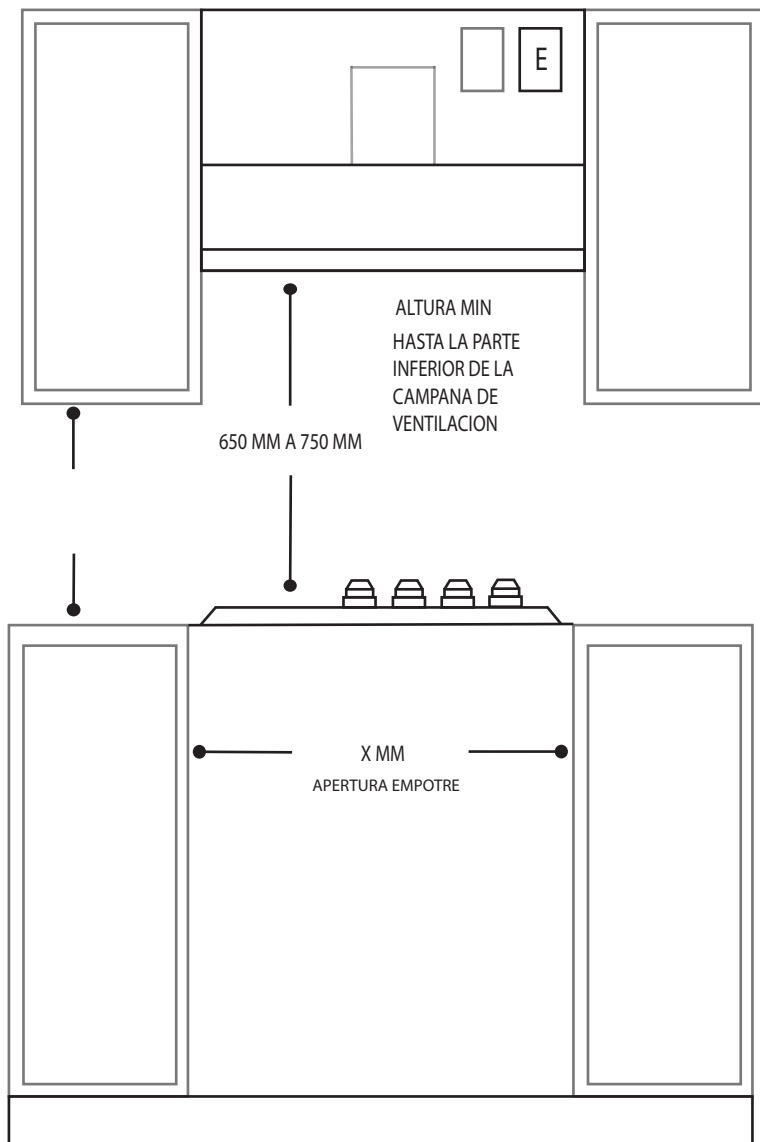
Nota: Se recomienda conectar el equipo en un toma corriente polarizado y aterrizado.

● Ubicación para conexión eléctrica.



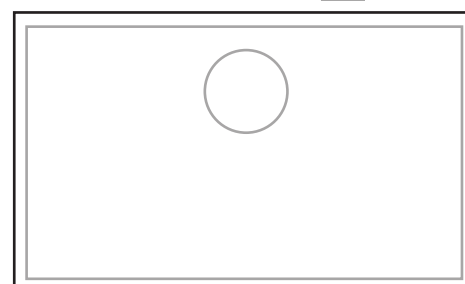
PARRILLA GAS

SLIDER.AC60



DISTANCIA PERMITIDA ENTRE PARRILLA Y CAMPANA

VISTA FRONTAL



UBICACIÓN PARA CONEXIÓN ELÉCTRICA

*ubicación conexión eléctrica
La distancia mínima recomendada entre equipo y contacto,
entre ducto y contacto es de 15 cm

*ubicación ducto extractor



Nicho para ocultar el exceso de cable
Por cuestiones de seguridad y protección del equipo
es recomendable que el cable no quede expuesto o colgando.



VISTA POSTERIOR

El contacto debe estar ubicado en la esquina como lo
indica el diagrama.

Para asegurar una instalación adecuada, consulte a un
centro de servicio autorizado TecnoLam.

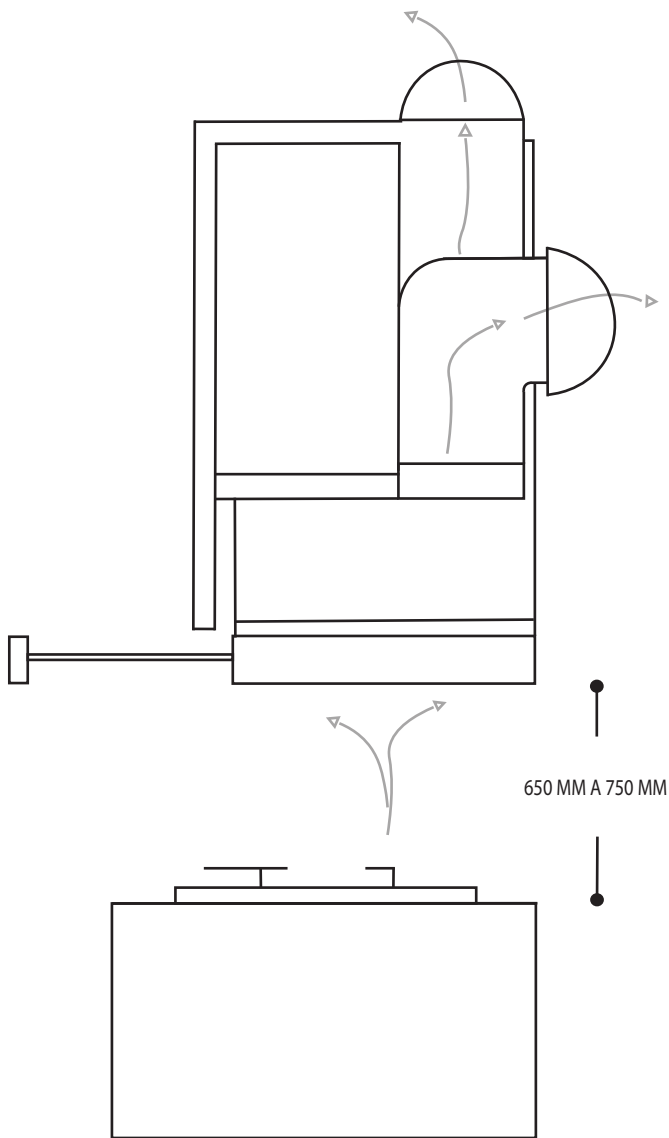
La altura mínima entre parrilla y campana para parrillas
eléctricas es de 65 cm.

La altura mínima entre parrilla y campana para parrillas
de gas es de 75 cm.



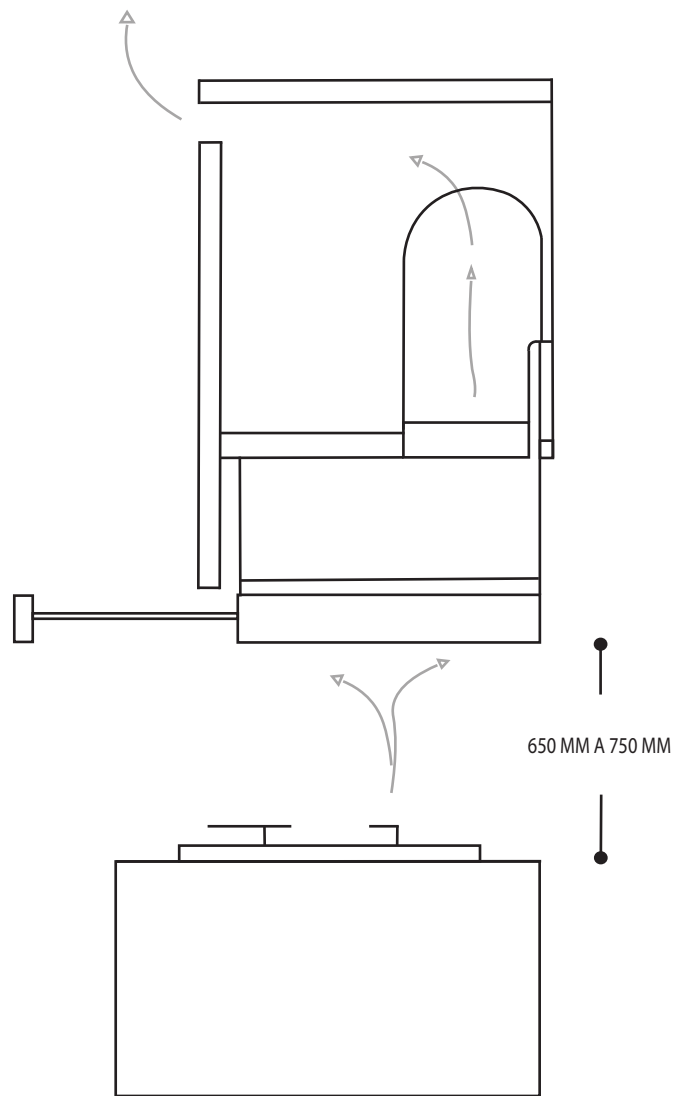
PARRILLA GAS

SLIDER.AC60



VENTILACIÓN

Altura de equipo *
VISTA LATERAL



VENTILACIÓN 2

Altura de equipo *
VISTA LATERAL

