

## 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

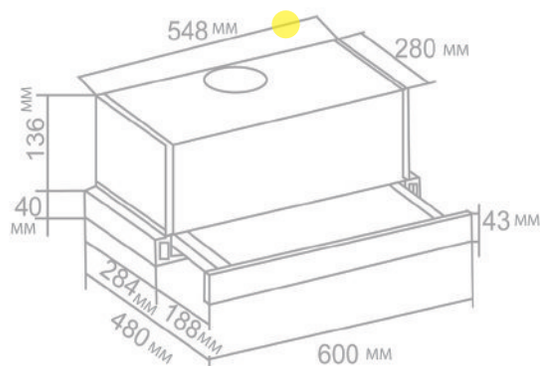
Ancho: 360 mm

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.



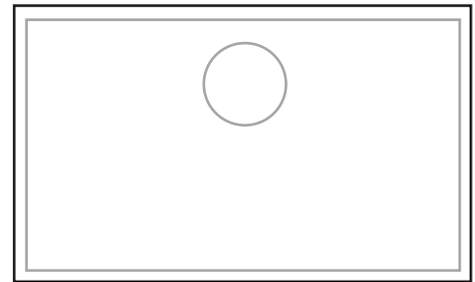
# PARRILLA GAS

SLIDER.AC60

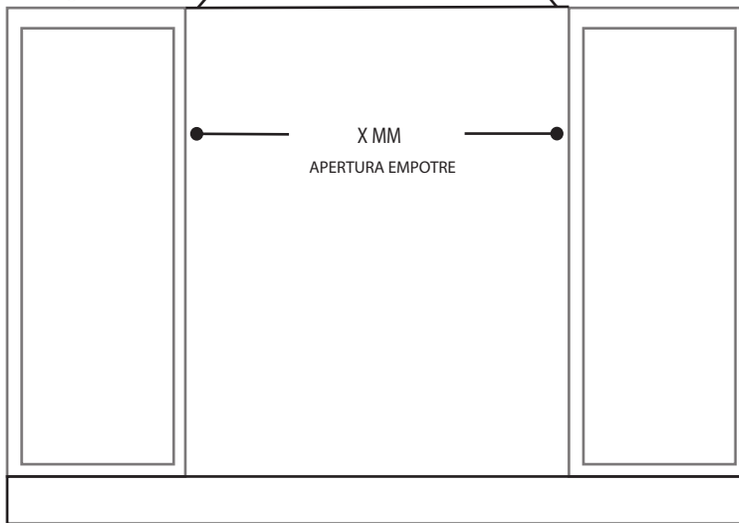


650 MM A 750 MM

ALTURA MIN  
HASTA LA PARTE  
INFERIOR DE LA  
CAMPANA DE  
VENTILACION



600 MM



X MM  
APERTURA EMPOTRE

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.

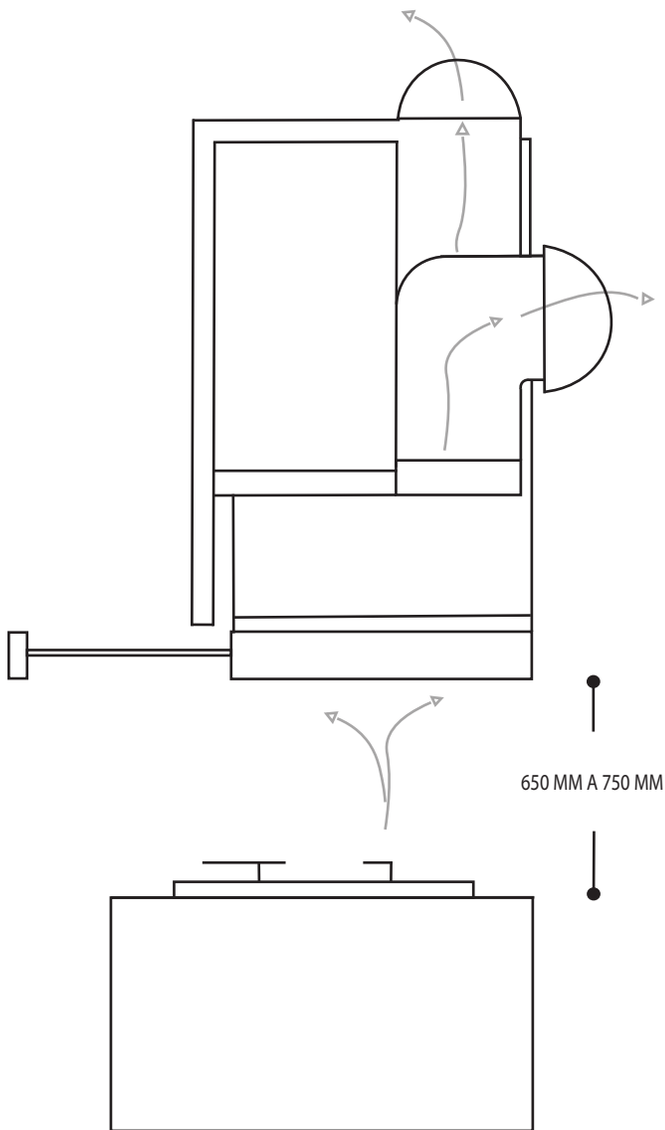
La altura mínima entre parrilla y campana para parrillas  
eléctricas es de 65 cm.

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



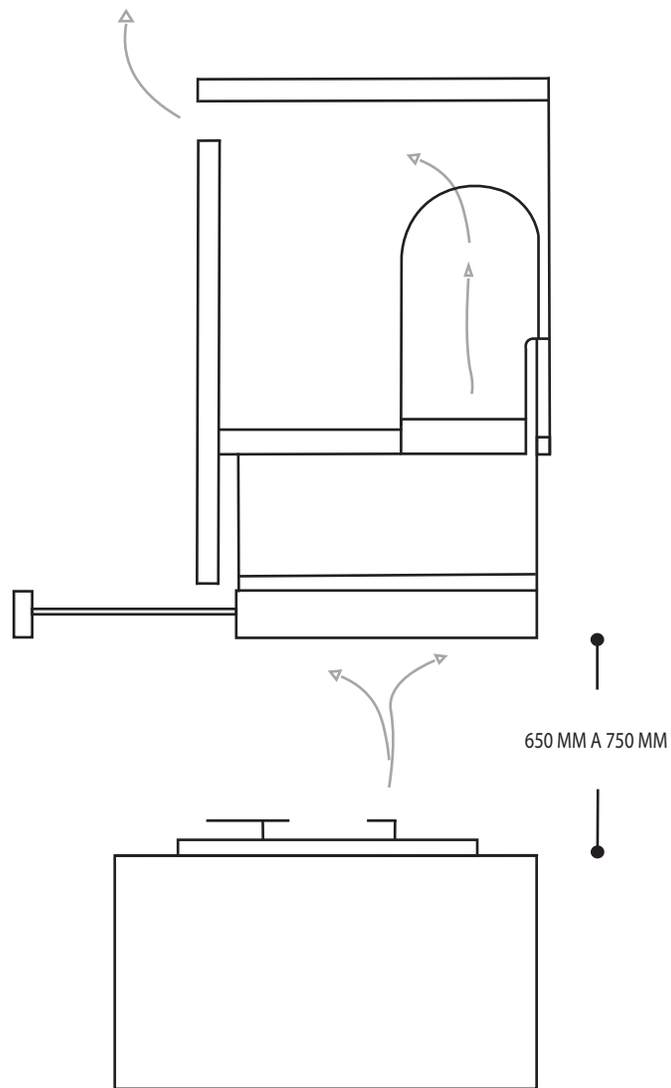
# PARRILLA GAS

# SLIDER.AC60



## VENTILACIÓN

Altura de equipo \*  
VISTA LATERAL



## VENTILACIÓN 2

Altura de equipo \*  
VISTA LATERAL

