

# CAMPANA BAJO ALACENA

SLIDER.AC90

## CARACTERISTICAS GENERALES

Campana telescópica pared 90 cm

Lámparas 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 m<sup>3</sup>/hr

Funcionamiento eléctrico: 127 V / 60 Hz

UPC: 798068851565

Motor doble turbina

2 velocidades

## DIMENSIONES

### SIN EMPAQUE

Alto: 176 mm

Largo: 900 mm

Ancho: 480 mm

Peso: 4 kilos

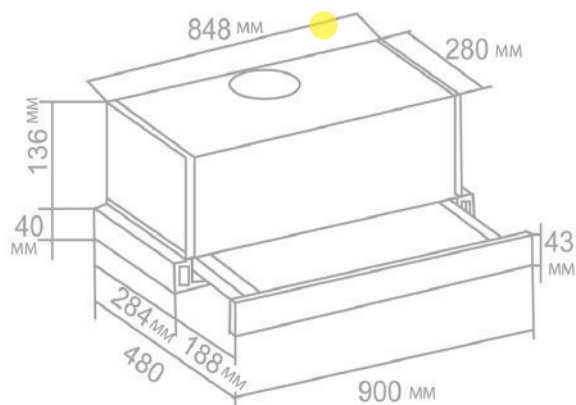
### CON EMPAQUE

Alto: 240 mm

Largo: 970 mm

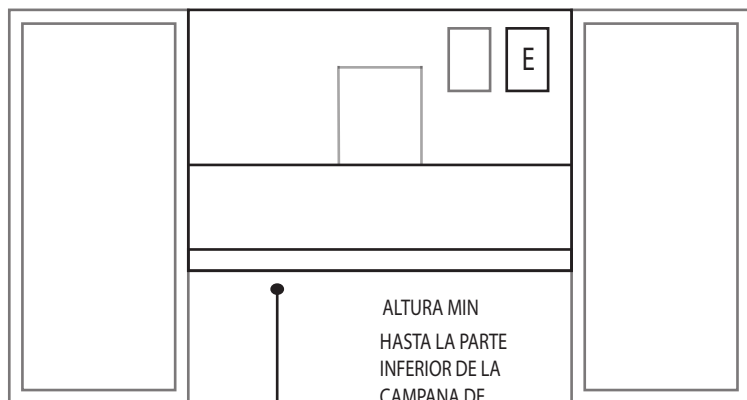
Ancho: 360 mm

Peso: 5 kilos



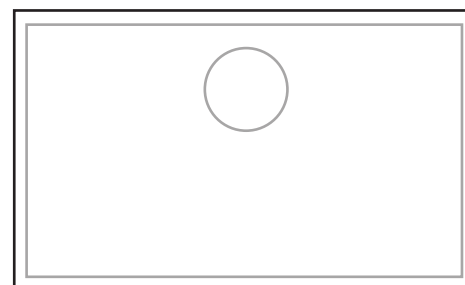
# PARRILLA GAS

# SLIDER.AC90

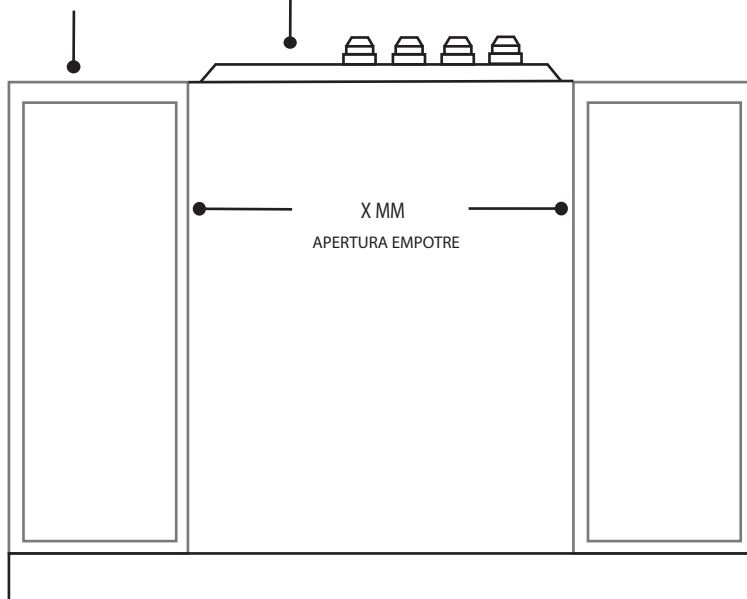


ALTURA MIN  
HASTA LA PARTE  
INFERIOR DE LA  
CAMPANA DE  
VENTILACION

650 MM A 750 MM



900 MM



X MM  
APERTURA EMPOTRE

## 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.

DISTANCIA PERMITIDA ENTRE PARRILLA Y CAMPANA

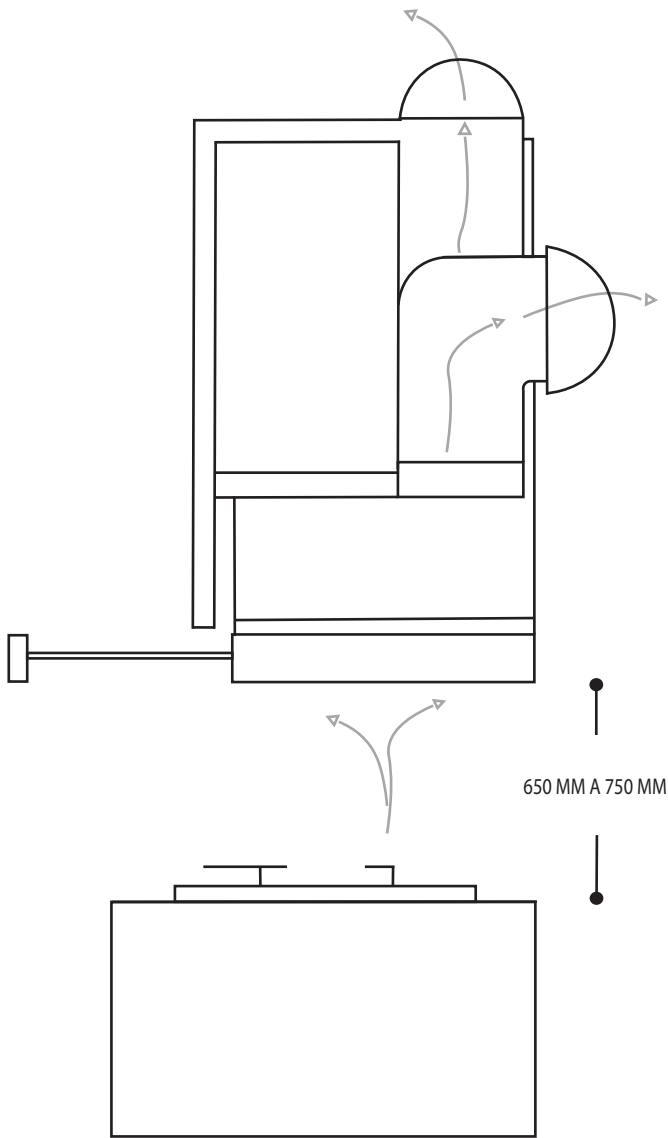
VISTA FRONTAL



www.tecnolam.mx

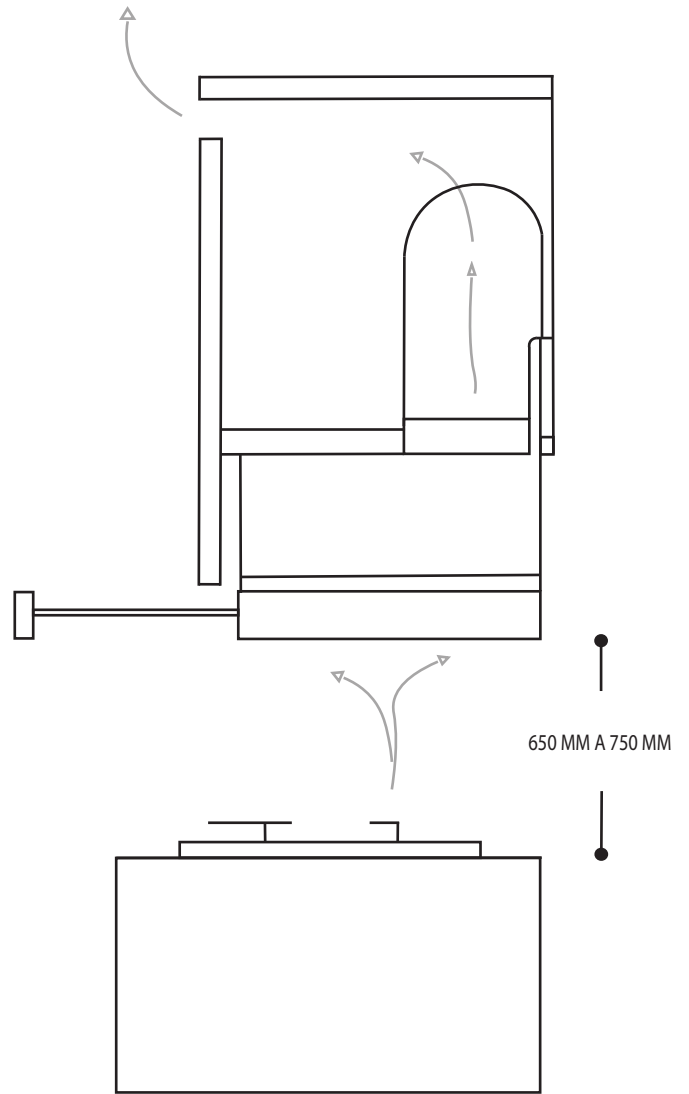
# PARRILLA GAS

# SLIDER.AC90



## VENTILACIÓN

Altura de equipo \*  
VISTA LATERAL



## VENTILACIÓN 2

Altura de equipo \*  
VISTA LATERAL

