

# CALENTADOR ELECTRICO DE TOALLAS

# MANUAL DE INSTALACION AQ713015-N



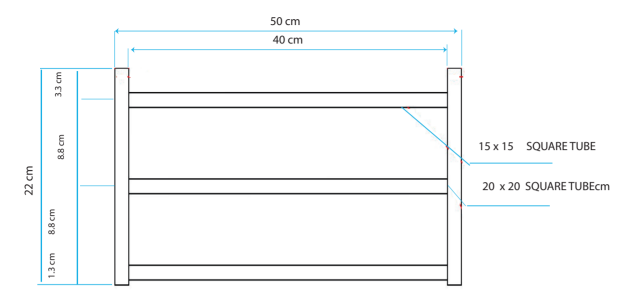
Certificación Numero: B-E181120199

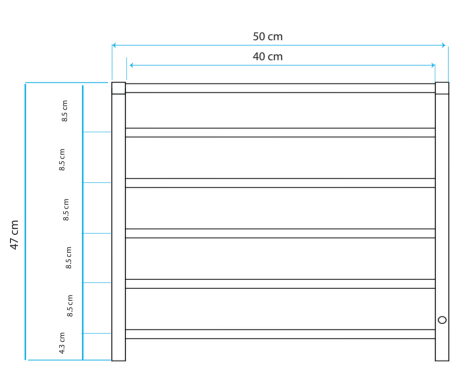
Directiva EMC 2014/30/EU

Certificación Numero: B-S181120201

Directiva Bajo Voltaje: 2014/35/EU

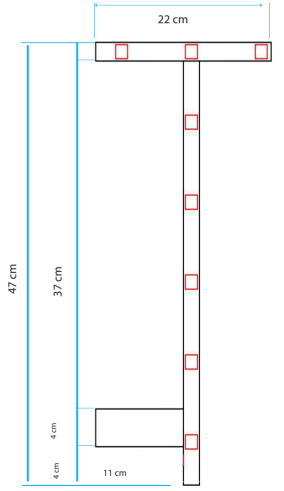






Material: Acero Inoxidable

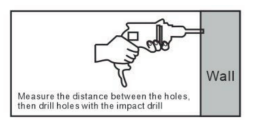
Color : Negro Temperatura 55° c Voltaje 220 vl wattss 50 W





## **PASOS DE INSTALACION**

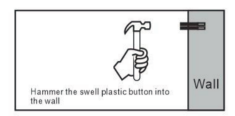
1. Utilice la base del calentador para colocarla en posición Horizontal en el lugar donde se ubicara, y marque los hoyos de instalación en la pared.



Wall: pared

Mida la distancia entre los hoyos y luego proceda a abrirlo con un taladro

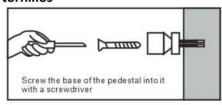
1. Incruste los chazos de plástico en los hoyos de la pared.



Wall: pared

Con un martillo suavemente empuje los chazos de plástico dentro de los hoyos de la pared

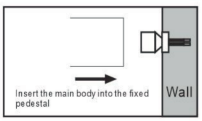
1. Ajuste los tornillos



Wall: pared

Coloque la base del calentador en posición horizontal y ajuste los tornillos

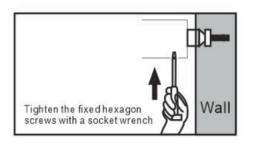
1. Cuelgue el calentador



Wall: pared

Inserte el cuerpo principal del

calentador sobre la base.



Wall: pared

Ajuste los tornillos hexagonales

con un destornillador



### **INFORMACION DEL PRODUCTO**

Nombre del Producto:	Calentador Eléctrico de Toallas
Numero de Modelo	AQ713015-N
DIMENSIONES:	50 X 47 X 22 CM
Voltaje :	220 V
Watts:	50 W

### **NOTAS IMPORTANTES**

- 1. NO limpie el producto directamente con agua , NO permita que caiga ningún liquido dentro del producto. NO exponga el producto directamente al calor o a la humedad.
- 2. La barra del calentador puede soportar hasta 10KL, no colgar objetos pesados.
- 3. No desarme o modifique el producto usted mismo. NO intente repararlo directamente, puede causar un accidente, comuníquese con un técnico profesional.
- 4. Está prohibido el uso de este producto para menores de 12 años .
- 5. Si el producto no está funcionando normalmente , por favor de inmediato desconéctelo de la fuente de poder o electricidad y contacte a un técnico eléctrico profesional