



AS GOOD DESIGN AS FUNCTION.

# ESSEN



Por favor lea este instructivo hasta el final ya que contiene información importante de seguridad.



1. Las ilustraciones pueden no ser exactamente iguales a la pieza, son a manera de referencia.



2. Este producto es frágil, para evitar cualquier daño o desperfecto manéjelo con cuidado.



# (i) Recomendaciones de instalación:

- 1. Al abrir, revise que la caja contenga todas sus partes.
- 2. No desarme el cuerpo de la llave, fue previamente instalado y ensamblado correctamente antes de salir de la fábrica.
- 3. Para evitar que la llave mezcladora se tape, drene la tubería dejando correr un poco de agua.

### HERRAMIENTAS NECESARIAS:







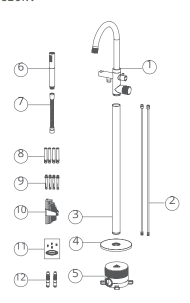
Desarmador

Llave ajustable

Taladro

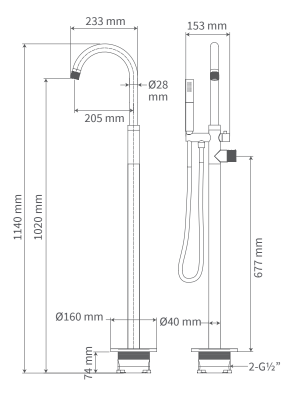
#### LISTA DE ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN:

Código	Lista de accesorios	Cant.
1	Cuerpo de la llave	1
2	Tuberías de cobre para suministro de agua	2
3	Tubo principal	1
4	Cubierta decorativa	1
5	Válvula mezcladora con cubierta protectora	1
6	Regadra de mano	1
7	Manguera para regadera de mano	1
8	Taquetes	4
9	Tornillos de fijación para válvula mezcladora	4
10	Kit de llaves Allen	1
11	Sistema de fijación para cuerpo de llave	1
12	Tubos naranjas	2





#### **DIMENSIONES:**



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Tipo de llave: Monomando para tina

Material de fabricación: Latón sólido

Acabado: Negro mate

Tipo de instalación: En piso

Presión requerida: 1.5 kg/cm² min - 6 kg/cm²

máx

Límite de temperatura: De 10° a 50°C máx

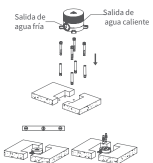
Incluye: Regadera de mano y válvula

Incluye accesorios de instalación

# PASOS DE INSTALACIÓN:



De acuerdo a las dimensiones de la válvula mezcladora realice una perforación de 74 mm de profundidad, después realice cuatro perforaciones con un taladro en el suelo según el tamaño de la válvula mezcladora.



Fije la válvula mezcladora con la cubierta protectora en los orficios con los taquetes y tornillos de fijación, después verifique que esté bien nivelado, finalmente enrosque las tuberías al cuerpo de la válvula. Nota: Utilice los tubos naranjas para purgar la válvula.



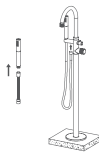
Instale las tuberías de cobre en el cuerpo de la llave.



Inserte el tubo principal desde el extremo inferior de las tuberías de cobre, después ensamble el tubo en el cuerpo de la llave y ajuste, finalmente coloque la cubierta decorativa y el sistema de fijación en el extremo del tubo principal.



Alinee las dos tuberías de cobre con la parte superior de la válvula instalada en el suelo, después instálelas en las entradas de agua fría y caliente, finalmente ajuste todo el cuerpo del producto con el sistema de fijación en la parte superior de la válvula mezcladora y ajuste con la llave Allen.



6 Instale la regadera de mano a la manguera, después enrosque el otro extremo de la manguera al cuerpo de la llave.



#### PASOS DE FUNCIONAMIENTO:

- Abra el suministro de agua, verifique las conexiones y que no exista fuga de agua.
- ② Gire el maneral hacia la derecha para iniciar con agua fría, continúe girando hacia el mismo sentido para obtener agua mezclada y finalmente continúe girando hasta el tope para obtener agua caliente.
- Para hacer el uso de las funciones es necesario usar el desviador. Sólo podrá salir agua de una función a la vez.



#### CUIDADOS Y MANTENIMIENTO:

Para mantener el producto limpio y brillante, siga las siguientes indicaciones:

- 1. Secar después de cada uso para evitar que se formen manchas de sarro y/o jabón.
- 2. Para eliminar cualquier suciedad en el acabado utilice agua limpia y un paño suave de algodón para secar.
- 3. Para prevenir ralladuras o daños a la superficie, evite usar fibras y limpiadores a base de polvos.
- 4. Evite utilizar limpiadores que contengan amoniaco, cloro, ácido o abrasivos ya que pueden dañar seriamente los accesorios y el recubrimiento del producto.

AS GOOD DESIGN AS FUNCTION.