

PRODUCTO

Secamanos automático

REFERENCIA

SM602LTC0

DESCRIPCIÓN

Secamanos y grifo automático sobre lavabo.
Latón cromado.



CARACTERÍSTICAS

ARTÍCULO				CAJA INDIVIDUAL			
DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)	DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)
Alto 141	Ancho 260	Fondo 175	5,80	Alto	Ancho	Fondo	
PACKING							
DIMENSIONES (mm)			Unidades	PESO (Kg)			
Alto	Ancho	Fondo					
MATERIALES				COLOR / ACABADO			
Latón				Cromado			

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

* Tipo motor: digital sin escobillas	* Temperatura aire: 33°C
* Voltaje: 220V - 240V	* Índice protección agua: IP24
* Potencia total: 800 W	* Rpm motor: 60000 rpm
* Frecuencia: 50 Hz - 60 Hz	* Presión acústica: 75 dB
* Velocidad del aire: 95 m/s	* Tiempo de secado: 10 -15 seg
* Potencia motor: 400 W	* Corriente: 3,5 A
* Grado aislamiento eléctrico: II	* Filtro HEPA13
* Distancia sensor: 5-12 cm	* Longitud de tubería: 400 mm
* Material carcasa del motor: ABS	* Material salida del aire: ABS+PC
* Material filtro: fibra de vidrio	* Presión agua requerida: 1-8 bar
	* Alimentación grifo: circuito AC

OBSERVACIONES

Larga vida útil del motor de hasta 7-10 años.
Profundidad mínima del lavabo: 100 mm.

FECHA	Versión
11/12/2023	v3.0

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Mantenimiento.

Los trabajos de mantenimiento deben ser realizados por personal cualificado, electricistas o técnicos de mantenimiento.

Al menos dos veces al año debe desmontarse la carcasa y retirar restos de polvo y otras suciedades y partículas que puedan haber quedado adheridas en el interior del secador.

Es especialmente importante retirar restos e impurezas que puedan afectar al eje de giro del motor, así como en la zona donde se encuentra la resistencia calorífica.

Mantener desenchufado de la red ante largos periodos de inactividad.

Limpieza.

Limpiar carcasa con productos de limpieza especialmente indicados para superficies metálicas.

Son especialmente recomendados productos poco agresivos, principalmente soluciones jabonosas acuosas.

Siempre deben secarse cuidadosamente las superficies del aparato siendo escrupuloso el secado de las uniones entre piezas y partes móviles.

INSTALACION Y SEGURIDAD

Instalación.

El secador se entrega con un manual de instrucciones de contenido y datos para su instalación, así como una plantilla para la colocación en pared del aparato.

Cuándo se instalen múltiples unidades, la distancia mínima entre centros debe ser 600 mm.

Seguridad.

El secador debe ser instalado de forma tal que los usuarios del baño no tengan acceso más que a su uso funcional.

Debe evitarse cualquier tipo de exposición directa de agua sobre el aparato.

Evitar el bloqueo tanto de la entrada como de la salida de aire.

En caso de mal funcionamiento del secador, desconectar de la red eléctrica y contactar con manipuladores autorizados para su revisión y/o reparación.

FIJACIÓN

Al lavabo correspondiente.

FUNCIONAMIENTO

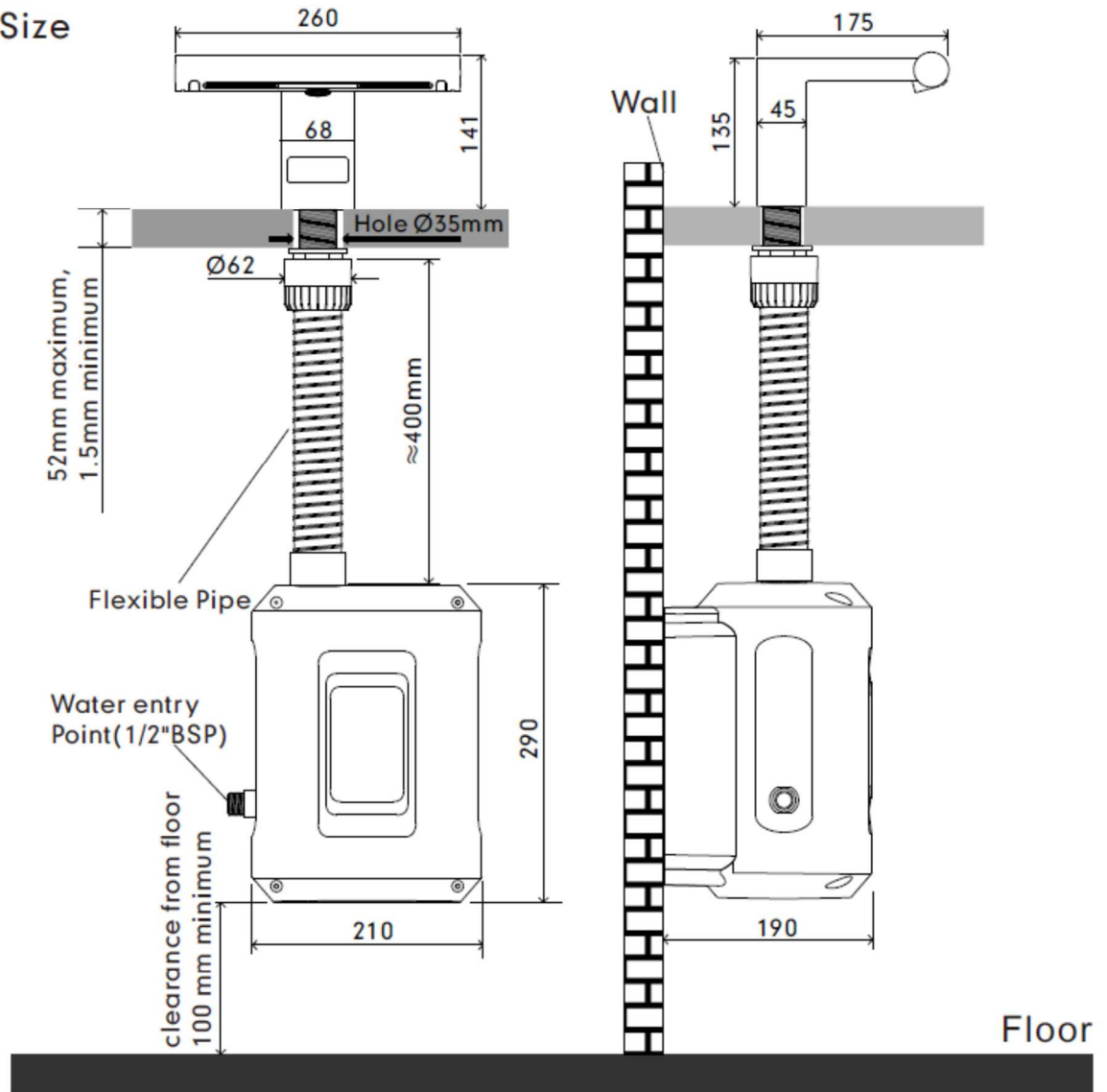
Colocar las manos bajo la salida, a unos 15 cm de la misma de forma que el sensor detecte la presencia de las mismas y se conecte el ventilador y resistencia.

Mantener las manos frotándolas suavemente durante el tiempo necesario hasta conseguir el grado de sequedad deseado.

El secador se parará automáticamente a los 30 seg y el grifo de agua a los 60 seg.

ESQUEMA

Product Size



All dimensions shown in mm