

SECADORAS DE MANOS GW01 26 04 02 Secamanos Classic acero inoxidable brillante



Descripción del producto

QUIPMENT & COMP.

Secador de manos por aire caliente Activado por pulsador Carcasa de chapa de acero inoxidable de 2 mm de espesor Acabado brillante Máxima robustez Índice de protección IP23

Especificaciones técnicas:

La secadora de manos por aire caliente está formada por una carcasa de una sola pieza, un pulsador y una tobera. La carcasa es de chapa de acero inoxidable acabado brillante. La tobera de salida de aire es orientable 360º. La carcasa exterior está fabricada para resistir los impactos de objetos contundentes gracias a la estructura interior metálica. El secamanos se activa mediante un pulsador y se apaga automáticamente después el tiempo de ciclo de 60 segundos. La secadora da un caudal de aire de 270 m²/h a una velocidad de 30 m/s. El caudal fluye mientras el usuario siga utilizándolo. El secador tiene una potencia total de 2300W con un consumo máximo de 10 A. El Índice de protección contra proyecciones es IP23. Las dimensiones totales del producto son 240 x 265 x 205 mm y un peso de 5.20 Kg. El modelo de secadora de manos es GW01 26 04 02, fabricado por GENWEC WASHROOM S.L. - Av. Joan Carles I, 46-48 - c.p: 08908 L'Hospitalet de Llobregat - Barcelona. www.genwec.com.

Características técnicas Especificaciones eléctricas

Voltaje/Frecuencia: 220-240 V 50/60 Hz

Intensidad máxima: 10 A Potencia total: 2300 W

Potencia de la resistencia: 2100 W

Especificaciones mecánicas

Caudal de aire: 270 m³/h Velocidad del aire: 30 m/s

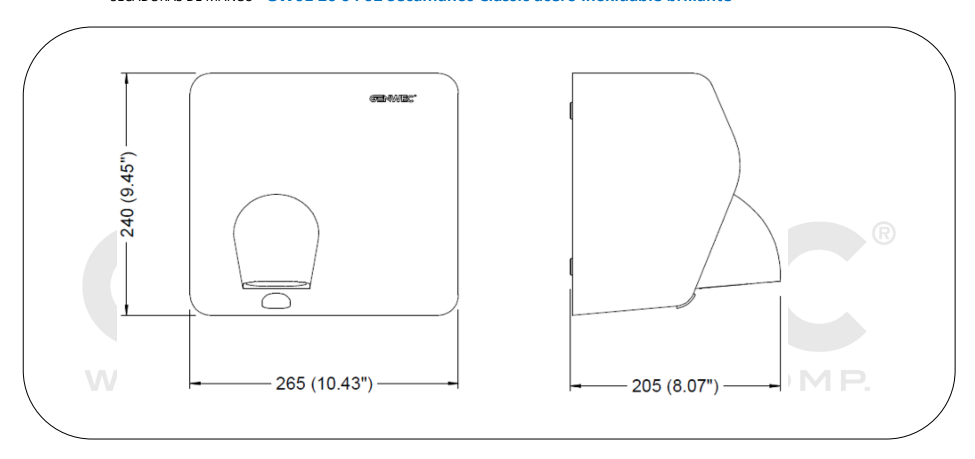
Tipo de carcasa exterior: Acero inoxidable de 2 mm de espesor

 ${\it Dimensiones: \pm 3\%}$

Revisado por: CSS (10/2017)



SECADORAS DE MANOS GW01 26 04 02 Secamanos Classic acero inoxidable brillante



Limpieza: Se recomienda un paño de algodón ligeramente humedecido en una solución jabonosa, a continuación, secar. No use ningún limpiador químico fuerte o agentes de limpieza que puedan ser nocivos para los niños.