

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

GENWEC[®]
WASHROOM EQUIPMENT & COMP.



Descripción del producto

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 360°. 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 m³/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.

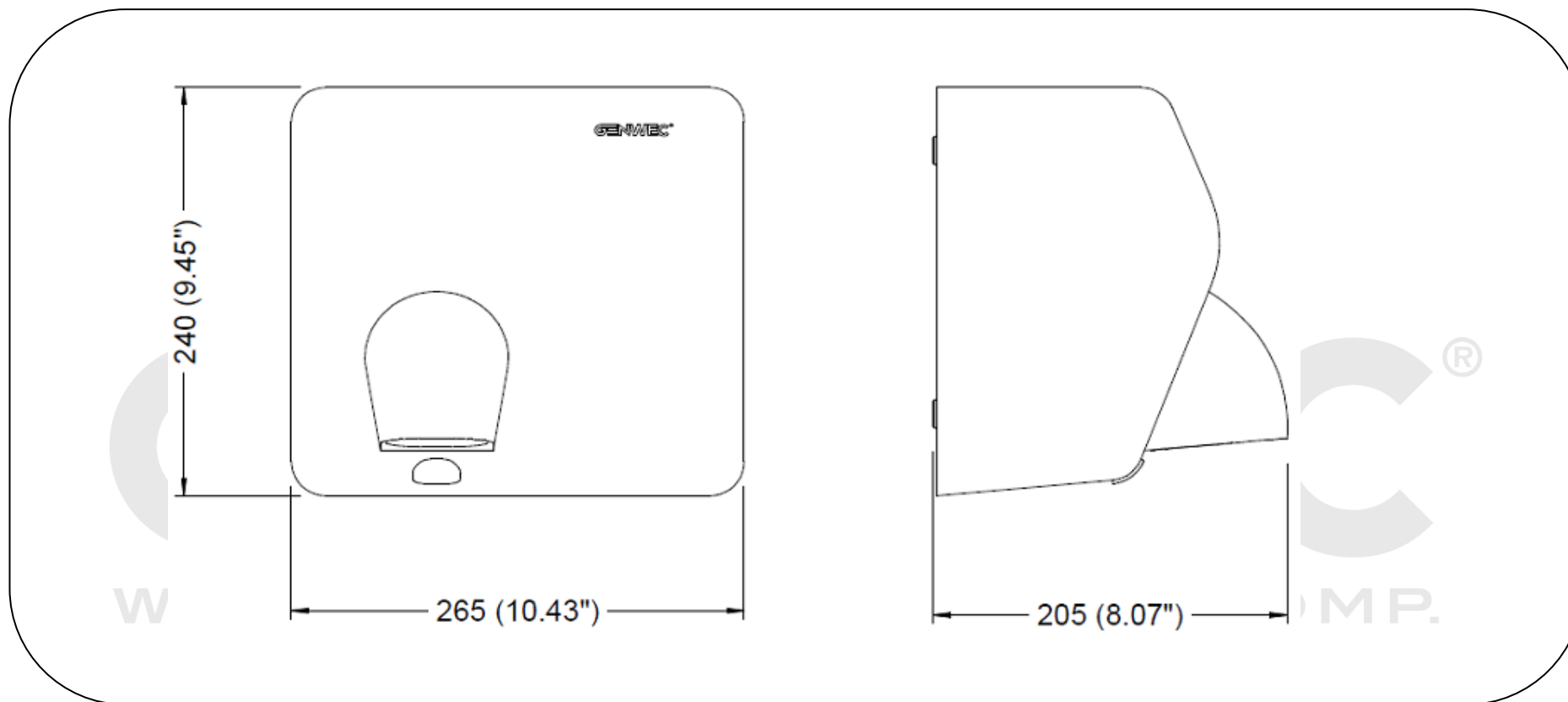
Características técnicas

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



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.