

## SECADORAS DE MANOS GW01 26 03 00 Secamanos Classic acero epoxi blanco



### Descripción del producto

Secador de manos por aire caliente  
Activado por pulsador  
Carcasa de chapa de acero al carbono  
Acabado epoxi blanco  
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 al carbono acabado epoxi blanco. 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 210 m<sup>3</sup>/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 245 x 260 x 205 mm y un peso de 5,68 Kg. El modelo de secadora de manos es GW01 26 03 00, fabricado por GENWEC WASHROOM S.L. - Av. Joan Carles I, 46-48 - c.p: 08908 L'Hospitalet de Llobregat - Barcelona. [www.genwec.com](http://www.genwec.com).

### Características técnicas

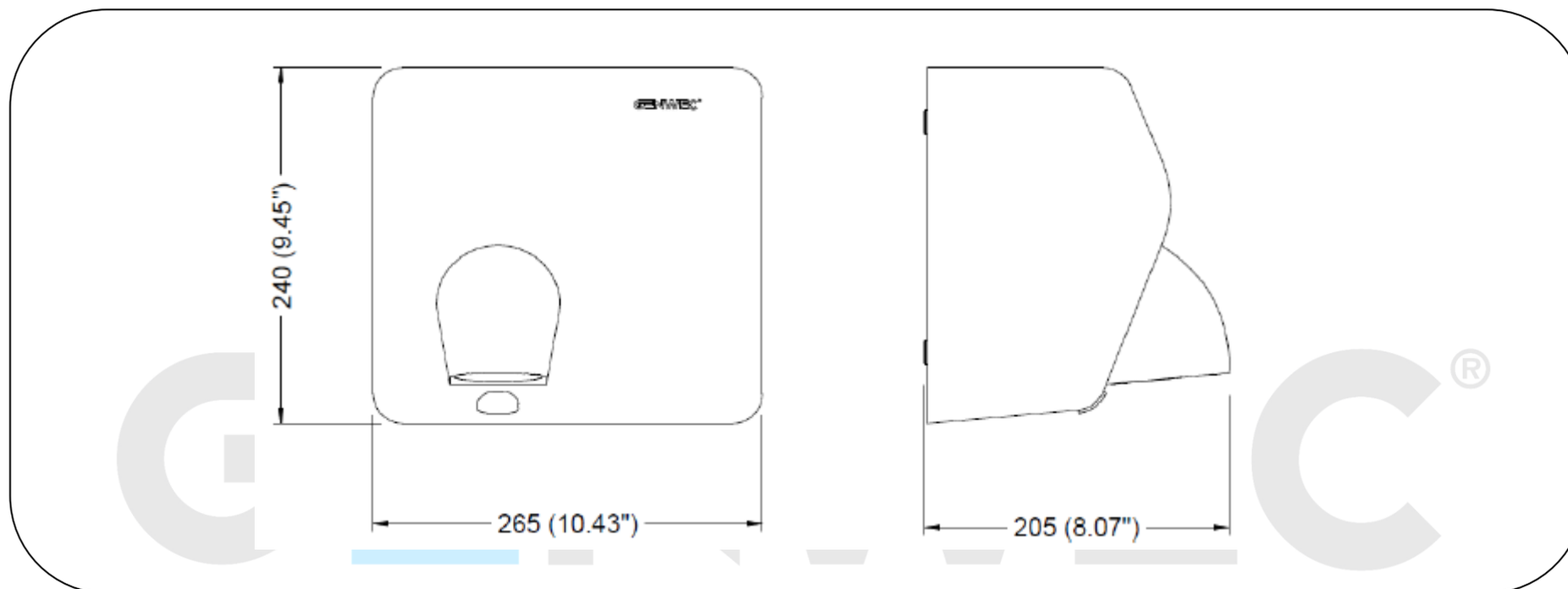
#### Especificaciones eléctricas

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: 210 m<sup>3</sup>/h  
Velocidad del aire: 30m/s  
Tipo de carcasa exterior: Acero al carbono

SECADORAS DE MANOS **GW01 26 03 00 Secamanos Classic acero epoxi blanco**



**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.