

DISPENSADORES DE PAPEL

GW03 24 04 01 Dispensador automático papel toalla manual

GENWEC[®]
WASHROOM EQUIPMENT & COMP.



Descripción del producto

Material: Acero Inoxidable AISI 304

Espesor 0.8 mm

Acabado: Satinado

Activación por sensor

Tres cortes de largo de papel para las diferentes necesidades.

Ancho de papel entre 195 – 200 mm

Especificaciones técnicas:

El dispensador de papel toalla, está compuesto por cubierta y soporte a pared. La cubierta, está realizada en acero inoxidable AISI 304 con acabado cepillado. El soporte de pared está realizado en acero inoxidable AISI 304 con acabado cepillado. Cambios automáticos a las baterías de CC cuando la red de CA no alimenta el dispensador. El papel debe tener cierta consistencia. El uso de un papel demasiado blando puede provocar un mal funcionamiento del mecanismo interno. Los rollos de toallas de papel se sustituyen introduciendo una llave en la ranura del lateral del dispensador y girándola 90º para abrir la tapa. La fijación se realiza adosada a pared mediante 4 tornillos, con taco universal de pared para ladrillo, situados en el soporte a pared del producto. El modelo de dispensador de toalla es GW03 23 04 01M, 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 del producto

- Tipo de material: Acero inoxidable AISI 304
- Espesor 0,8 mm
- Acabado: Satinado
- Tamaño de rollo de papel: diámetro 200mm, ancho 195-200 mm
- Largos dispensados: 150mm, 200mm o 250mm.
- Intervalo: 1 seg.
- Alimentación por red AC o baterías DC.
- Función de conversión automática inteligente CA / CC

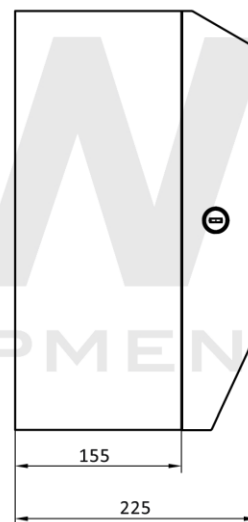
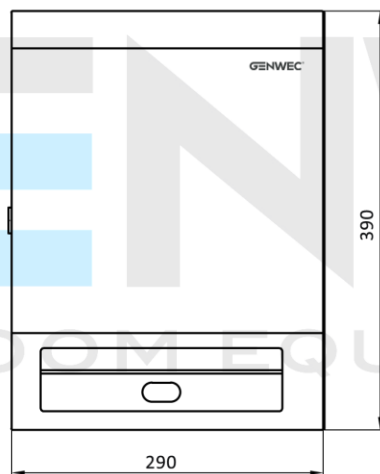
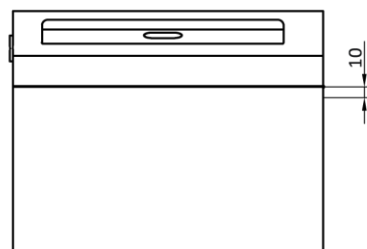
Especificaciones de packaging

- Dimensiones unidad: 390 x 290 x 255 mm

GENWEC WASHROOM S.L. se reserva el derecho de modificar y/o rectificar los productos y especificaciones de los mismos sin previo aviso

Dimensiones: ±3%

Revisado por: GWC_V3 (10/2020)



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.