

DOSIFICADORES DE JABÓN (LÍQUIDO, ESPUMA O ESPRAY)

SUPERFICIE Automático



DJ0037A/DJF0038A/ DJS0039A Acabado blanco



DJ0037AB/DJF0038AB/ DJS0039AB Acabado negro mate



DJ0037AC/DJF0038AC/ DJS0039AC Acabado brillante



Acabado PVD

DJ0037ACS/DJF0038ACS/ DJS0039ACS Acabado satinado

Descripción general

- Dosificador de jabón de accionamiento automático de 1 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 304, de 0,8 mm de espesor, para instalar directamente a la pared.
- Permite albergar tres versiones distintas de jabón (líquido, espuma o espray). Para colocar otras versiones de jabón distintas a la adquirida, se debe adquirir por separado el dispositivo correspondiente.
- Diseño funcional, robusto, moderno y de acorde a la nueva línea de accesorios de baño de Mediclinics, permitiendo su perfecta integración en cualquier espacio de baño.
- Por sus características anti-vandálicas, son válidos para instalaciones de tráfico elevado y para uso público.
- Dispone de un visor de nivel de contenido de jabón, situado en la parte frontal que permite visualizar en todo momento el nivel de jabón disponible dentro del dosificador.
- Funciona con 6 pilas alcalinas del tipo AA (no suministradas) o con un transformador eléctrico de 9V 1A (no suministrado, código del dispensador de jabón + "-TRAFO").
- Montaje a la pared a través de cuatro tornillos de acero inoxidable Ø4
 mm (suministrados) con los correspondientes tacos de plástico de Ø
 6mm (también suministrados).

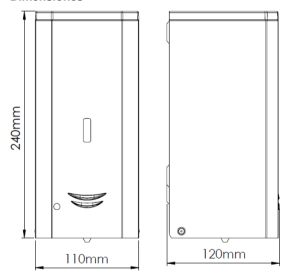
Componentes y materiales

- CARCASA: Acero inoxidable AISI 4 acabados.
- TAPA: abatible para comodidad del operador y facilitar el rellenado del dosificador. Apertura superior con llave especial Mediclinics suministrada que permite el rellenado de jabón.
- TRASERA: fabricada con acero inoxidable AISI 304 de 0.8 mm de espesor. Se monta a la pared a través de cuatro tornillos de acero inoxidable de diámetro 4 mm (suministrados) y de 4 tacos de plástico de diámetro 6 mm (también suministrados).
- DEPÓSITO INTERIOR: de plástico que evita la oxidación y que es muy fácil de extraer para su limpieza y desinfección.
- VÁLVULA ANTI-GOTEO: resistente a la corrosión, ver tabla "Especificaciones técnicas" para la cantidad dispensada por servicio.

Especificaciones técnicas

Dimensiones	240 x 110 x 120 mm		
Capacidad máxima	1 L		
Espesor cuerpo, tapa y trasera	0,8 mm		
Espesor del tanque interior	2,5 mm		
Peso neto	1,25 Kg		
	DJ0037A-B-C-CS: 1-2 ml		
Cantidad dispensada/pulsación	DJF0038A-B-C-CS: 0,6-0,8 ml		
	DJS0039A-B-C-CS: 0,15-0,2 ml		

Dimensiones



Dimensiones: ± 4%

		CODIGOS DE LOS DISPENSADORES DE JABONES			
Material de la carcasa	Acabado de la carcasa	Líquido	Espuma	Espray	
AISI 304	Blanco	DJ0037A	DJF0038A	DJS0039A	
AISI 304	Negro mate	DJ0037AB	DJF0038AB	DJS0039AB	
AISI 304	Brillante	DJ0037AC	DJF0038AC	DJS0039AC	
AISI 304	Satinado	DJ0037ACS	DJF0038ACS	DJS0039ACS	

Productos admitidos y no admitidos

- DJ0037A-B-C-CS: jabón con pH neutro, libre de cloruros, de densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³, un contenido máximo de alcohol de 80% y una viscosidad de entre 500-2500 cps. No admite jabones quirúrgicos o jabones con partículas abrasivas.
- DJF0038A-B-C-CS: productos específicos para espuma, de densidad entre 0,95 y 1,05 kg/dm³ y un contenido máximo de alcohol de 80%. No admite productos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.
- DJS0039A-B-C-CS: desinfectantes en forma de espray con una densidad <0,8 kg/dm³ y un contenido máximo de alcohol de 85%. Usar productos específicos para espray. No admite líquidos desinfectantes que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.
- **DETECTOR MANOS:** por infrarrojos. Detecta las manos a unos 5 cm.
- ALIMENTACIÓN: 6 baterías alcalinas AA (no incluidas) u opcionalmente, adaptador de CA. Solicite la referencia DJ0037A / C / CS-TRAFO, DJF0038A / C / CS-TRAFO o DJS0039A / C / CS-TRAFO (en función del dispensador de jabón líquido, en espuma o en espray) para recibir el dispensador automático de jabón que se puede conectar a la red eléctrica con el transformador eléctrico.

OPERACIÓN

Coloque una mano debajo de la salida del jabón durante aproximadamente un segundo para activar el dispensador. Mantener la mano en esta posición hasta el final de la dosis de jabón.

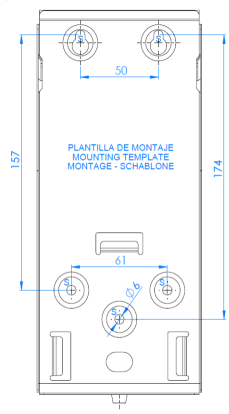
TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Dosificador de jabón de accionamiento automático mediante sensor de infrarrojo en la parte inferior. El peso del dispensador es de 1,25 kg. La carcasa es de acero inoxidable AISI 304 en acabado blanco, negro mate, brillante o satinado y distintos acabados PVD. El grosor del cuerpo, tapa y trasera es de 0,8 mm. El tanque interior es de plástico y tiene un grosor de 2,5 mm. La capacidad del depósito de jabón es de 1 L. Permite albergar tres versiones distintas de jabón: líquido, espuma o espray (se debe adquirir el dispositivo por separado). Para la versión de jabón líquido, este debe tener una densidad entre 0,9-1,35 kg/dm3, un contenido máximo de alcohol de 80% y una viscosidad de entre 500-2.500 cps. La dosis de jabón dispensada es entre 1,0-2,0 mL. Para la versión de jabón en espuma, este debe tener una densidad de entre 0,95-1,35 kg/dm3 y un contenido máximo de alcohol de 85%. La dosis de espuma dispensada es entre 0,6-0,8 mL. Para la versión de jabón en espray, este debe tener una densidad inferior a 0,8 kg/dm3 y un contenido máximo de alcohol de 85%. La dosis de espray dispensada es entre 0,15-0,2 mL. Opera con 6 pilas alcalinas AA o mediante adaptador de CA. Cumple con las normas relativas a la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/EU (EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3) y la Directiva Europea LVD 2014/35/EU (EN 60335-1).

MONTAJE

ALTURA INSTALACION RECOMENDADA

Fije el dosificador a través de los agujeros situados en su parte trasera con la tornillería de acero inoxidable suministrada y teniendo en cuenta los puntos indicados con una "S" en la figura siguiente:



ATENCIÓN: no instalar este dosificador dentro de la ducha, ya que sus componentes eléctricos pueden resultar seriamente dañados por el agua y que el dosificador deje de funcionar. En caso de optar por la configuración con transformador eléctrico, instalar éste lejos de cualquier fuente de agua.

Certificados y homologaciones



Mediclinics, S.A., se reserva el derecho a efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso.

© mediclinics S.A.

