



## Modelo CS – Lavadora / Desinfectadora Compact Superior

### FABRICANTE

#### Stanbridge Limited

Unit 78, Powder Mill Lane, Questor  
Dartford, Kent, DA1 1JA, United Kingdom  
Tel: +44 (0)1689 806500  
Sitio web: [www.stanbridge.co.uk](http://www.stanbridge.co.uk)

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Modelo CS – Lavadora / Desinfectadora Compact Superior es un equipo de desinfección compacto diseñado para su uso en salas de vertederos sanitarios y áreas de utilería sucia. La unidad proporciona lavado automático y desinfección térmica a alta temperatura de cuñas (chatas), orinales, recipientes de sillas de ducha y utensilios sanitarios homologados, apoyando un control eficaz de las infecciones mediante un funcionamiento manos libres y ciclos de desinfección controlados.

La gama CS Compact Superior está disponible en múltiples variantes de modelos, incluyendo CS1, CS2 y CS3, para adaptarse a diferentes capacidades y requisitos operativos.

#### Variantes de modelos:

- CS1 Lavadora / Desinfectadora Compact Superior
- CS2 Lavadora / Desinfectadora Compact Superior
- CS3 Lavadora / Desinfectadora Compact Superior

Las especificaciones se aplican a los modelos CS1, CS2 y CS3, a menos que se indique lo contrario.

#### Dimensiones Y Peso

Modelo	Altura (mm)	Anchura (mm)	Profundidad (mm)	Peso neto (aprox. kg)
CS1	915	435	655	67
CS2	915	435	655	68
CS3	1100	600	720	78

### SERVICIOS

#### Suministro de agua

- **Suministro:** Solo agua fría.
- **Conexión:** ¾" BSP macho paralelo.
- **Presión mínima:** 0.2 Bar (2.9 psi).
- **Presión máxima:** 10 Bar (145.04 psi).
- **Consumo típico:** Aprox. 17.5 litros por ciclo.
- **Rebosadero:** 1 x 21 mm de diámetro, visible, conforme a BS EN 15883-1 (requisitos del Reino Unido).

Stanbridge Limited Unit 78, Powder Mill Road, Questor Park, Dartford, Kent DA1 1JA

Telephone: +44 (0) 1689 806500

Email: [admin@stanbridge.co.uk](mailto:admin@stanbridge.co.uk) [www.stanbridge.co.uk](http://www.stanbridge.co.uk)

Registered in England and Wales No. 570388 Registered Office: as above

VAT No. 335 8708 35





## Suministro eléctrico

- **Suministro eléctrico:** 230V / 50Hz / 16A, monofásico.
- **Fusible de red:** 16A.
- **Fusible de control:** 5A.
- **Calentador del generador de vapor:** 3 kW.
- **Potencia de la bomba:** 0.53 kW.

## RENDIMIENTO

- **Desinfección térmica:**  $\geq 80$  °C durante 70 segundos.
- **Temperatura máxima de funcionamiento:** Aprox. 85 °C.
- **Tiempo estimado del ciclo:** 6–12 minutos (dependiendo del ciclo).
- **Número de ciclos de lavado:** 2 (Lavado de botellas/orinales y Lavado de cuñas).

## CÁMARA Y CARGA

- Cámara de acero inoxidable de carga superior o frontal (dependiendo del modelo).
- Portautensilios fijo (dependiendo del modelo).
- Apertura de tapa manos libres mediante pedal o sensores automáticos.

## CUMPLIMIENTO Y NORMAS

- **Aprobación WRAS:** N° de aprobación 240102706.
- Depósito de rotura interno con entrehierro (air gap) Tipo AB.
- Diseñado de acuerdo con BS EN 15883-1 (requisitos del Reino Unido).

## OPCIONES Y ACCESORIOS

Existen modelos adicionales, portautensilios y accesorios opcionales disponibles dentro de la gama CS Compact Superior.

## NOTAS

- Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
- Los tiempos de ciclo son indicativos y pueden variar según las condiciones de instalación y la temperatura ambiente de la sala.