



### MINI WALL SANITIZER

**No. DIKEN:** 10 05 82

**MARCA:** CCS

**MODELO:** CCS-070.1-2

#### OPERACIÓN

<b>PRESIÓN DE AGUA:</b>	30 a 40 Lbs
<b>CONSUMO DE AGUA:</b>	20 L/min
<b>RANGO DE DILUCIÓN:</b>	De acuerdo a color de boquilla
	1 gpm= 7.8 a 217 ml/L. 3 gpm= 2.2 a 68.8 ml/L. 4 gpm= 1.9 a 100.8 ml/L. 4.5 gpm= 1.6 a 74.4 ml/L.

#### DESCRIPCIÓN

- Mini Wall Sanitizer es un sistema operado por presión de agua la cuál diluye automáticamente el sanitizante y lo aplica por aspersión.

#### ESPECIFICACIONES DE DISEÑO

- Caja de Acero Inoxidable (o PVC bajo pedido)
- Dimensiones de 8" x 8" x 4" (20.32cm x 20.32m x 10.16cm)
- Venturi de plástico que permite absorber producto concentrado (no viscoso) y diluirlo por medio de espreas.
- Manguera de ¼" por 10 metros de largo con válvula de salida y boquilla de aspersión.
- Mezclador de nylamid resistente a alta presión.
- Llave de bola con abertura de palanca para mejor control de flujo.
- Rack para colocar manguera.

#### QUÍMICOS RECOMENDADOS

- Penta Quat Titán 15% Plus / Dioxy-San / Sani Chlor 12.

#### NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No mencionado.

#### PRESENTACIÓN

- Venta por pieza.

#### BENEFICIOS

- Diseño sanitario.
- Genera humectación completa de los sanitizantes.
- Asegura control de niveles microbiológicos.
- Ahorro de tiempo.
- Fácil operación.

**No. DIKEN**

10 05 82