



### Steel Foam 16 Galones

**No. DIKEN:** 10 05 75

**MARCA:** CCS

**MODELO:** CCS-205-7

#### CUADRO TÉCNICO

<b>MATERIAL:</b>	Acero Inoxidable
<b>LARGO DE MANGUERA:</b>	10 m
<b>PRESIÓN:</b>	60 a 80 psi

#### DESCRIPCIÓN

- Equipo generador de espuma basado en la compresión de solución detergente en un tanque presurizado.
- Tanque integrado en acero inoxidable 304 para transportarlo fácilmente.
- Tanque certificado en cuanto a resistencia a la compresión.
- Válvula de seguridad calibrada a 100 libras de presión.
- Manguera flexible de ½" por 10 metros de largo con válvula de salida.
- Llave de bola con abertura de palanca para mejor control de flujo.
- Regulador de presión.
- Válvula reguladora de flujo de salida de espuma.
- Presión de aire requerida: 60 a 80 psi.
- Consumo de aire: 8 a 10 cfm.
- Consumo: agua / químico de 6 a 8 litros por minuto.
- Cubre un área de 8 a 10 m<sup>2</sup> por cada 5 litros de dilución en superficie plana.

#### APLICACIONES

- Para lavado de superficies.

#### PRESENTACIÓN

- Venta por pieza.

#### BENEFICIOS

- Accesibilidad en costo.
- Generación de espuma al 100%.
- Menor tiempo muerto.
- Aumento de tiempo neto de operación.
- Cobertura total de aplicación.
- Mayor tiempo de contacto del detergente.
- Eficiencia en la limpieza.
- Fácil mantenimiento.

**No. DIKEN**

10 05 75