

- Cumple con la Norma nacional estadounidense Z358.1-2009
- Incluye soporte de montaje en pared, señal de identificación universal y etiqueta de inspección
- Garantía completa de un año: No se incluye conservante de agua

## Especificaciones

**S19-921H:** La unidad de lavaojos autónoma es ideal en cualquier lugar que el suministro de agua no esté disponible. Lava ojos por 15 minutos a un mínimo de 0,4 galones/minuto (1,5 litros) con un consumo de solo 7 galones (26,5 litros) de agua. El conjunto de tanque transparente le permite ver fácilmente cuando se requiere limpiar o rellenar el tanque. El pedestal sólido con bandeja de lavaojos con bisagra se despliega en un movimiento rápido. El tanque desmontable se invierte sobre el pedestal, lo cual perfora un revestimiento. Las abrazaderas de acero inoxidable sujetan el tanque al pedestal. Cuando se despliega el brazo se activa el flujo de agua.

El revestimiento del calefactor aislado controla termostáticamente el agua en condiciones climáticas inferiores a -10 °F (-23,33 °C). Las luces indicadoras LED confirman el funcionamiento adecuado de los calefactores. VERDE significa que el suministro está ACTIVADO. ÁMBAR significa que los calefactores están en funcionamiento. ROJO significa que la unidad tiene un desperfecto. Esto detiene automáticamente la unidad. Al tirar la correa hacia abajo y lejos de la unidad se activa el lavaojos. Usa un cable de alimentación de 120 VCA estándar.

**La unidad calefaccionada On-Site no está calificada para su uso en exterior.**

## Construcción

El tanque del lavaojos rellenable se llena con 7 galones (26,5 litros). Pesa 60 lb (27 kg) lleno y 3,5 lb (1,6 kg) vacío. Tanque transparente fabricado de plástico resistente a los impactos de color amarillo brillante para alta visibilidad en situaciones de emergencia. El pedestal sostiene el tanque del lavaojos y pesa 6 lb (2,7 kg). El pedestal de color amarillo y el brazo desplegable de color negro están fabricados de plástico resistente a los impactos y productos químicos. El soporte de pared es de acero inoxidable. Revestimiento aislado de color amarillo fabricado de nailon Oxford con refuerzo de espuma 200 Denier con cavidad de vinilo transparente para la caja de luces indicadoras. Los calefactores de almohadilla de caucho siliconado tienen refuerzo adhesivo PSA para facilitar la instalación.

## Equipo estándar

### Tanque

12" A x 22" A x 9" P (305mm A x 559mm A x 229mm P) tanque fabricado de policarbonato de color amarillo transparente.

### Pedestal

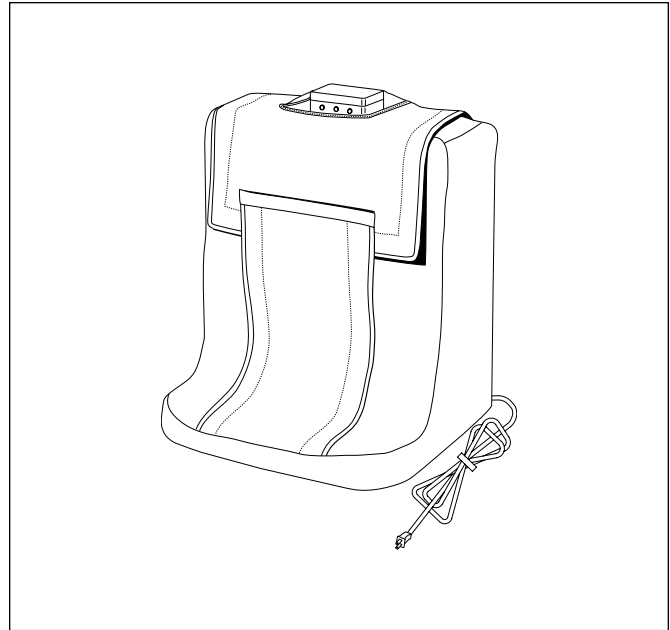
13½" A x 22" A x 18½" P (343mm A x 559mm A x 470mm P) pedestal fabricado de polipropileno de color amarillo opaco con un brazo desplegable de polipropileno color negro.

### Soporte de pared

Soporte de montaje de acero inoxidable.

### Desechos

Niple para tubo con diámetro interior de ½".



### Revestimiento

Revestimiento impermeable, aislado, de color amarillo y de alta visibilidad fabricado de nailon con refuerzo de espuma 200 Denier con cavidad de vinilo transparente. Incluye un cable de 9' (2743mm).

### Calefactores

Calefactor de tanque de 121 watts y calefactor de tubo de 60 watts fabricados de caucho siliconado con refuerzo adhesivo PSA.

### Termostato doble

Termostato con funcionamiento normal 75 °F +/- 5° en serie con protección contra sobrecalentamiento de límite alto de 90 °F +/- 5°, termostato con restablecimiento manual.

### Luces indicadoras

Indicados LED verde, ámbar y rojo.

Modelo	Descripción
<input type="checkbox"/> S19-921H	Lavaojos alimentado por gravedad calefaccionado On-Site

