



# Serie S19-671H, S19-690H y S19-788H

## Unidades de lavaojos presurizadas portátiles calefaccionadas

- Las unidades de 10 y 15 galones cumplen o superan la Norma nacional estadounidense Z358.1 como lavaojos
- Se puede reacondicionar a cualquier tanque presurizado de 5, 10 o 15 galones con opción de lavaojos solamente (sin opción de manguera)
- Garantía total de un año

### Especificaciones

El revestimiento del calefactor aislado controla termostáticamente el agua en condiciones climáticas inferiores a -10 °F (-23 °C). Usa un cable de alimentación con conexión a tierra de 120 VCA estándar. La unidad funciona mediante la activación de una manilla grande y alta visibilidad. Revestimiento aislado de color amarillo y altamente visible fabricado de nailon Oxford con refuerzo de espuma 200 Denier con cavidad de vinilo transparente para las conexiones eléctricas. Horquilla de lavaojos envuelta con cable de traza de calor y revestido con aislamiento para tubería para protección adicional contra el congelamiento. Los calefactores de tambor de caucho siliiconado tienen sujetadores de resorte y gancho.

**Las unidades de lavaojos presurizadas portátiles calefaccionadas no están calificadas para su uso en exterior.**

### Equipo estándar

#### Revestimiento de tanque y revestimiento de horquilla de lavaojos

Revestimiento impermeable, aislado, de color amarillo y de alta visibilidad fabricado de nailon con refuerzo de espuma 200 Denier con cavidad de vinilo transparente.

#### Calefactores

Calefactores de tambor de 280 watts (5 galones solamente) y 510 watts (10 y 15 galones solamente) fabricados de caucho siliiconado con sujetadores de resorte y gancho de tensión.

#### Termostato doble

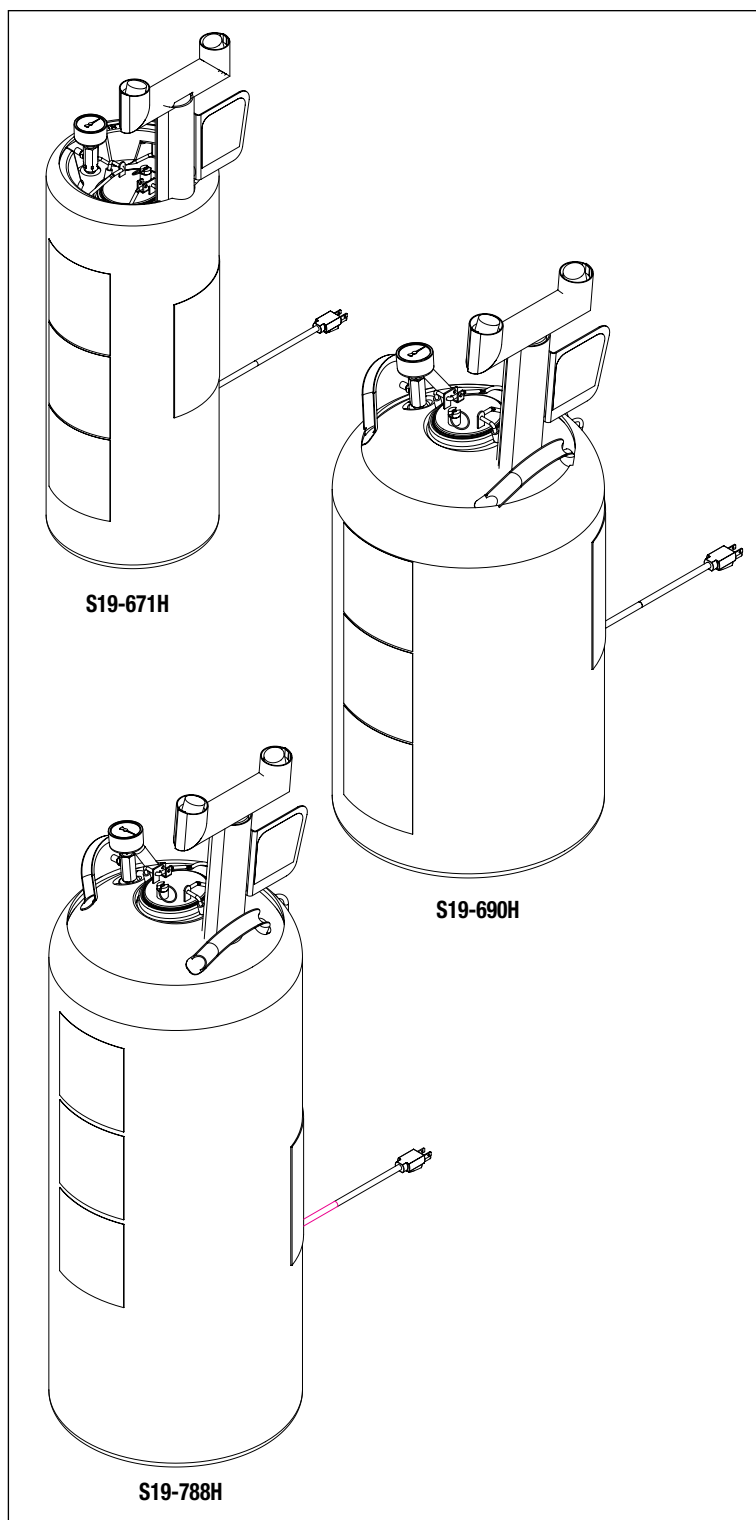
Termostato con funcionamiento normal 75 °F +/- 5° en serie con límite alto 90 °F +/- 5°, termostato con restablecimiento manual.

#### Cable de traza de calor electrónica

Autoregulado a -50 °F, calificación térmica de - 5 watts/pie, voltaje de servicio - 120 VCA, amperaje/wataje - 0,7 A/80 watts a temperatura de agua de la unidad de 50 °F.

#### Envoltura de tubería

1,5" aislamiento de tubería de diámetro externo,  $\frac{3}{8}$ " de espesor



Modelo	Descripción
<b>S19-671H</b>	Lavaojos presurizado portátil de 5 galones calefaccionado (tanque con revestimiento de calefactor)
<b>S19-671HR</b>	Kit de reacondicionamiento de 5 galones calefaccionado (revestimiento de calefactor solamente)
<b>S19-690H</b>	Lavaojos presurizado portátil de 10 galones calefaccionado (tanque con revestimiento de calefactor)
<b>S19-690HR</b>	Kit de reacondicionamiento de 10 galones calefaccionado (revestimiento de calefactor solamente)
<b>S19-788H</b>	Lavaojos presurizado portátil de 15 galones calefaccionado (tanque con revestimiento de calefactor)
<b>S19-788HR</b>	Kit de reacondicionamiento de 15 galones calefaccionado (revestimiento de calefactor solamente)

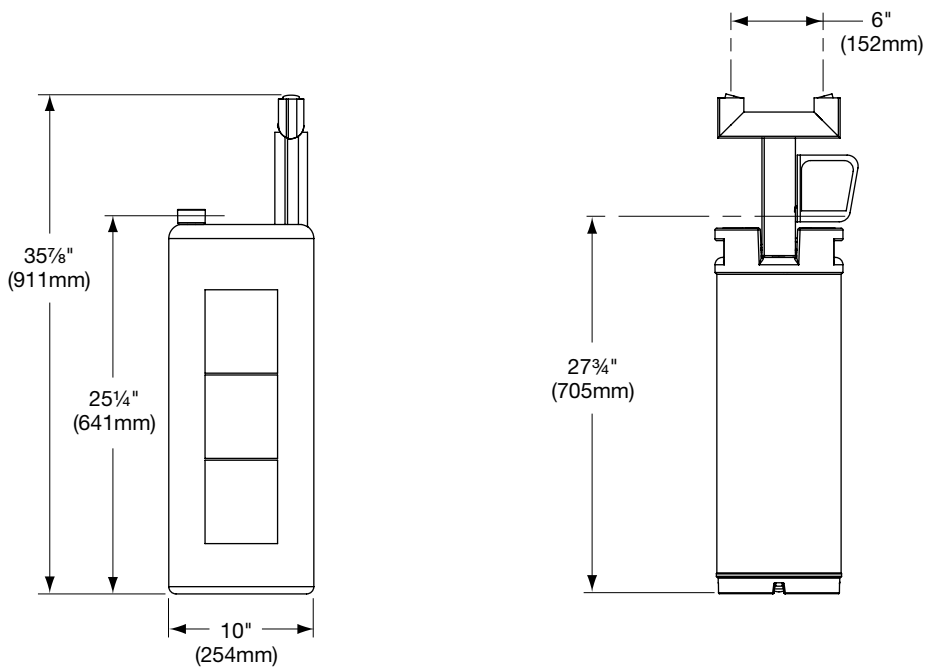


A WATTS Brand

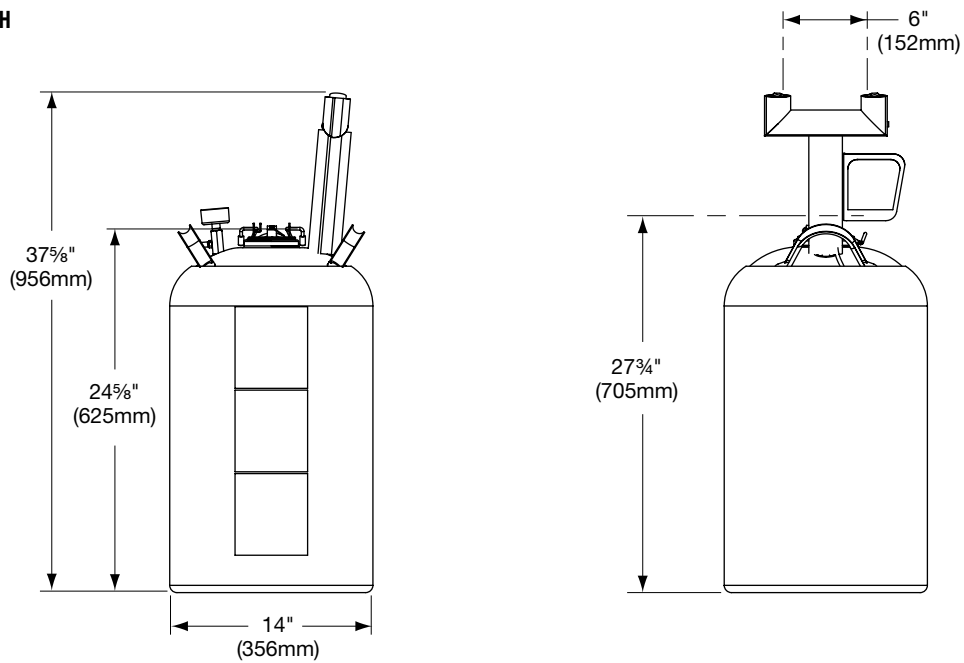
# Serie S19-671H, S19-690H y S19-788H

## Unidades de lavaojos presurizadas portátiles calefaccionadas

Modelo S19-671H



Modelo S19-690H





A WATTS Brand

# Serie S19-671H, S19-690H y S19-788H

## Unidades de lavaojos presurizadas portátiles calefaccionadas

Modelo S19-788H

