



Whitehall Manufacturing®
Fabricante de Productos de Asistencia Médica y Rehabilitación desde 1946

Care-Ware® Unidades de Atención Hospitalaria a Pacientes

Una división de
Acorn Engineering Company



MIEMBRO DE



Unidad de Atención Hospitalaria Independiente Whitehall (anteriormente Swivette)

Incluye los modelos
4010, 4012, 4015



4010-R-1-CSG-CNCTL

El equipo puede mostrar algunas de las opciones disponibles

Las superficies interiores **del gabinete** son de acero inoxidable. El interior dispone de un suelo desmontable de acero inoxidable para ocultar los anclajes del marco. Especifique el material del gabinete y la selección del color.

El mostrador tiene un protector contra salpicaduras de 3" (76 mm) y un borde frontal redondeado. Especifique el material para la cubierta y la selección del color.

El lavabo siempre está ubicado al lado opuesto del inodoro.

El inodoro es del tipo sifónico de acero inoxidable, con asiento plástico de color blanco y bisagra autónoma. Las articulaciones de la puerta hacen girar el inodoro hacia la habitación cuando se abre la puerta del gabinete. El inodoro queda fijo al abrirlo y debe ser destrabado para cerrarlo.

La válvula hidráulica de descarga es un elemento estándar con un diámetro de 1-3/4" (44 mm), de activación hidráulica y botón pulsador remoto. La presión de caudal mínima es de 25 PSI (172.36 kPa) con un consumo mínimo de agua de 1.28 GPF (4.8 LPF).

El montaje giratorio es de hierro fundido, con un acabado sanitario con recubrimiento de pintura en polvo, y dispone de un sello de estanqueidad absoluta positiva, resistente a los químicos. El ensamble giratorio requiere de anclaje al piso (se suministran las piezas). **Los inodoros soportan un peso vertical estático de 2,500 libras (1,134 Kg).**

Los anclajes al piso son antisísmicos de acuerdo con la categoría IV para estructuras del CBC.

La plantilla metálica se proporciona para facilitar la instalación.

El lavador de bacínica opcional puede ser montada en vez del compartimiento de almacenaje e incluye un lavador de bacínica manual con regulación de volumen, cierre seguro y manguera de acero inoxidable. **Se recomienda un rompe vacío de tipo de presión elevada PVB suministrada por otros junto con esta selección para evitar el reflujo o sifonado que podría contaminar el suministro de agua. Consulte los códigos locales acerca de los requisitos para la prevención de reflujo.**

ESPECIFICACIONES DE LA GUÍA

Suministre e instale la unidad de atención hospitalaria independiente (especifique el número de modelo y las opciones). El marco del gabinete debe ser de acero inoxidable tipo 304 soldado con Heliarc y no debe requerir soporte de pared. La puerta del lado del inodoro debe estar conectada con el inodoro para que, al abrir o cerrar la puerta, el inodoro gire consecuentemente. La puerta del lado del lavabo debe estar provista con un portarrollos. Las puertas deben soportar una carga vertical estática de 250 libras (113 kg). Los paneles frontales deben abrir con bisagras para acceder a las válvulas y las tuberías. Se debe proporcionar un espacio de almacenamiento encima del inodoro. El gabinete debe disponer de espacio para los pies en la parte frontal. Se debe proporcionar una trampa-P para el lavabo. El inodoro debe ser de forma alargada, de acero inoxidable, sifónico y de descarga en cualquier posición a lo largo del movimiento rotatorio. La trampa debe pasar una bola de 2-1/8" (54 mm). El inodoro debe soportar un peso de hasta 2,500 libras (1,114 kg) sin sufrir daños permanentes. El asiento del inodoro debe tener una bisagra autónoma.

Por favor visite www.whitehallmfg.com para obtener las especificaciones más actualizadas.



Miembro
del Consejo
de Construcción
Ecológica
de EE.UU.



Producto
Reciclable



Producto
que Ahorra
Agua

Cumple
con los siguientes
estándares:

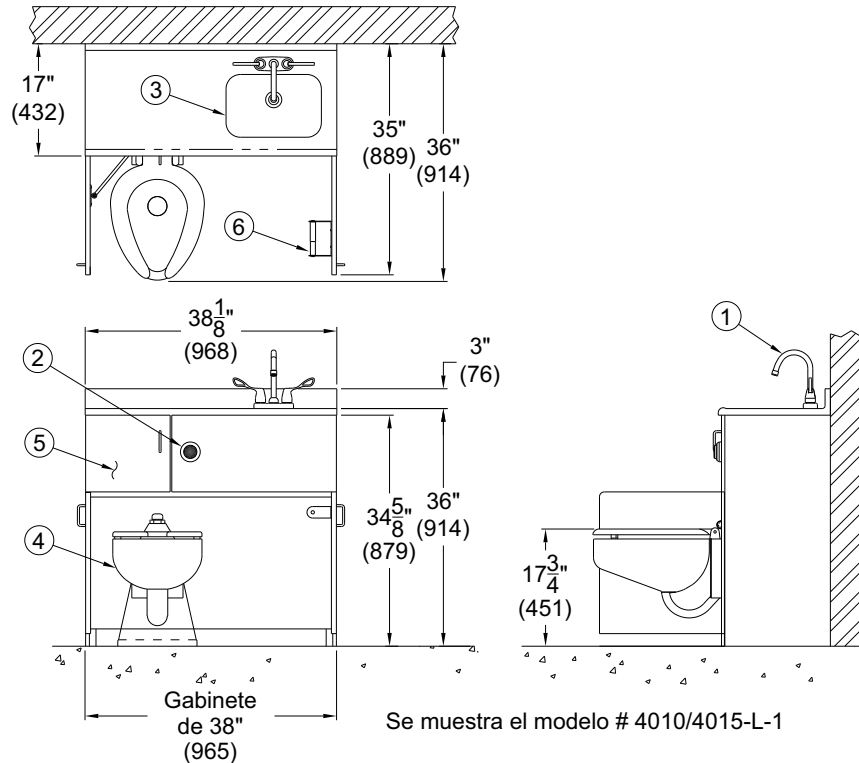


Ley
pública federal
Pb 111-363
(Sin plomo)



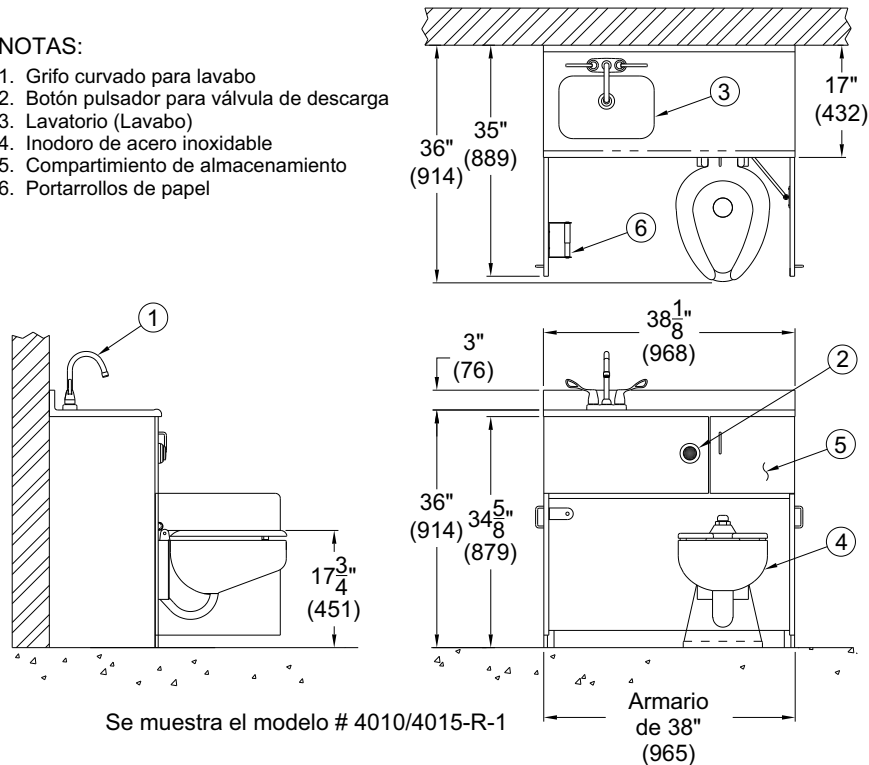
C
JAPMO®

Whitehall Mfg. • Apartado postal 3527 • City of Industry, CA 91744 • (800) 782-7706 • (626) 968-6681 • Fax (626) 855-4862



NOTAS:

1. Grifo curvado para lavabo
2. Botón pulsador para válvula de descarga
3. Lavatorio (Lavabo)
4. Inodoro de acero inoxidable
5. Compartimiento de almacenamiento
6. Portarrollos de papel



Todas las dimensiones son nominales y están sujetas a cambios por parte del fabricante sin previo aviso. Whitehall no se hace responsable del uso de información suspendida o invalidada © Whitehall Manufacturing, Miembro de Morris Group International. Visite www.whitehallmfg.com para obtener las especificaciones más actuales.



NÚMERO DE MODELO Y SELECCIÓN DE OPCIONES

NÚMERO DE MODELO BASE (Se debe especificar)

- ☐ 4010 Independiente con drenaje por la pared posterior
- ☐ 4012 Independiente con drenaje por la pared lateral
- ☐ 4015 Independiente con drenaje por el piso

Nota: La salida por la pared lateral sólo está disponible desde el lado del inodoro de la unidad.

ORIENTACIÓN DEL INODORO (Se debe especificar)

- ☐ -L Inodoro a la izquierda ☐ -R Inodoro a la derecha

Nota: L (izquierda) o R (derecha) indican la ubicación del inodoro en la posición abierta visto desde la parte frontal del equipo. El lavatorio (lavabo) siempre está ubicado al lado opuesto del inodoro.

ORIENTACIÓN DEL PROTECTOR CONTRA SALPICADURAS/ARMARIO (Se debe especificar)

- ☐ -1 Solo en la pared posterior (una pared)
- ☐ -2 Esquina derecha (dos paredes)
- ☐ -3 Esquina izquierda (dos paredes)
- ☐ -4 Nicho (tres paredes)

SELECCIÓN DE VÁLVULAS DE DESCARGA (Se debe especificar)

- ☐ -HET 1.28 GPF (4.8 LPF)
- ☐ -ULF - 1.6 GPF (6.1 LPF) (Estándar)
- ☐ -3.5 GPF (13.2 LPF)

SELECCIÓN DE GRIFO (Se debe especificar)

- ☐ -CSG Conjunto de grifo curvo centrado con llaves de giro
- ☐ -SO Válvula operada por sensor
- ☐ -SO-BAT Válvula operada por sensor y batería
- ☐ -VF Válvula de control de aire de agua caliente o fría operada por pedal
- ☐ -LFN Tobera de caudal de laminar
- ☐ -LS Rociador con manguera para lavabo (No disponible con -SO)

LAVATORIO (LAVABO) OPCIONAL

- ☐ -FIB Lavabo de acero inoxidable instalado en fábrica

COMPARTIMIENTO DE ALMACENAMIENTO/LAVADOR DE BACINICA/CAJA PARA DIÁLISIS.

- ☐ -BW Lavador de bacínica de acero inoxidable (integrado)
- ☐ -DB1 Caja de hemodiálisis, válvula única -PVC, válvula de bola
- ☐ -DB1SV Caja de hemodiálisis, válvula única -S/S Válvula de bola con agarradera en T
- ☐ -DB2 Caja de hemodiálisis, válvula dual -PVC Válvulas de bola
- ☐ -DB2SV Caja de hemodiálisis, válvula dual -S/S Válvulas de bola con agarradera en T
- ☐ -SS Repisa de almacenamiento

OPCIÓN DE PORTARROLLOS DE PAPEL

- ☐ -EP Portarrollos expuesto
- ☐ -PHE Portarrollos cerrado de papel (No disponible con acero inoxidable o lavabo Corian)

SELECCIÓN DE COLOR DE LA CUBIERTA (Se debe especificar)

- ☐ -CCL Cubierta de superficie sólida Corterra con protector de salpicaduras y lavatorio (lavabo) incorporado
 - ☐ -AMA Aditivo antimicrobiano SteriTouch®
 - ☐ -CCT Cubierta de superficie sólida Corterra con protector de salpicaduras incorporado
 - ☐ -AMA Aditivo antimicrobiano SteriTouch®
 - ☐ OCC01A Smokey Granite ☐ OCC07A Imperial Jade
 - ☐ OCC02A Iverstone ☐ OCC08A Midnight Sapphire
 - ☐ OCC03A Sahara ☐ OCC09A Obsidian
 - ☐ OCC05A Sunset Stone ☐ OCC10A Antique Lace
 - ☐ OCC06 Peppercorn
 - * ☐ -CNCT Cubierta Corian
 - * ☐ -CNCTL Cubierta Corian con tazón de lavatorio (lavabo) de color de contraste
 - ☐ -CS Cubierta de acero inoxidable con protector de salpicaduras incorporado y lavatorio (lavabo)
 - ☐ -OCR Cubierta de resina fundida translúcida con protector de salpicaduras integrado y lavatorio (lavabo) de superficie sólida
 - ☐ RDC01 Cloud Nine ☐ RDC07 Wineberry
 - ☐ RDC02 Stealth Fog ☐ RDC08 Green Tea
 - ☐ RDC03 Yokan ☐ RDC09 Green Apple
 - ☐ RDC04 Oceana ☐ RDC10 Blanco
 - ☐ RDC05 Skye ☐ RDC11 Tangerine Dream
 - ☐ RDC06 Cranjuice ☐ RDC12 Blueberry
 - ☐ -LCT Sin cubierta
 - ☐ -LTC Superficie laminada a alta presión
- Especificar el fabricante de la superficie laminada
- Especificar color: _____

SELECCIÓN DE COLOR DEL GABINETE (Se debe especificar)

- ☐ -OCP Paneles de poliuretano en color
 - ☐ OCP-01 White ☐ OCP-05 Light Gray
 - ☐ OCP-02 Arctic Foam ☐ OCP-06 Dolphin Gray
 - ☐ OCP-03 Seafoam ☐ OCP-07 Sanshade
 - ☐ -LCC Laminado de alta presión
- Especificar el fabricante de la superficie laminada
- Especificar color: _____

OPCIONES DEL INODORO

- ☐ -BL Tornillos sujetadores
- ☐ -FCI Descarga para control de infecciones
- ☐ -WO3B Drenaje de desechos de 3" (76 mm) con trampa de salida en P de 2-3/8" (60 mm)

OPCIONES DEL PRODUCTO

- ☐ -EC Cubierta extendida
- ☐ -EG Enviro-Glaze (pintura en polvo):
Especificar color: _____
☐ Lavatorio (Lavabo) ☐ Interior del armario
- ☐ Exterior del inodoro solamente
- ☐ -SUG Barra de sujeción que se desplaza hacia arriba

☐ Opción de prevención de infecciones

* Incrementa el tiempo de espera y el precio

Todas las dimensiones son nominales y están sujetas a cambios por parte del fabricante sin previo aviso. Whitehall no se hace responsable del uso de información suspendida o invalidada © Whitehall Manufacturing, Miembro de Morris Group International. Visite www.whitehallmfg.com para obtener las especificaciones más actuales.

SELECTION SUMMARY & APPROVAL FOR MANUFACTURING

Número del modelo y opciones _____ Cantidad _____
 Empresa _____ Fecha _____
 Contacto _____ Título _____
 Aprobación para la fabricación/Firma _____