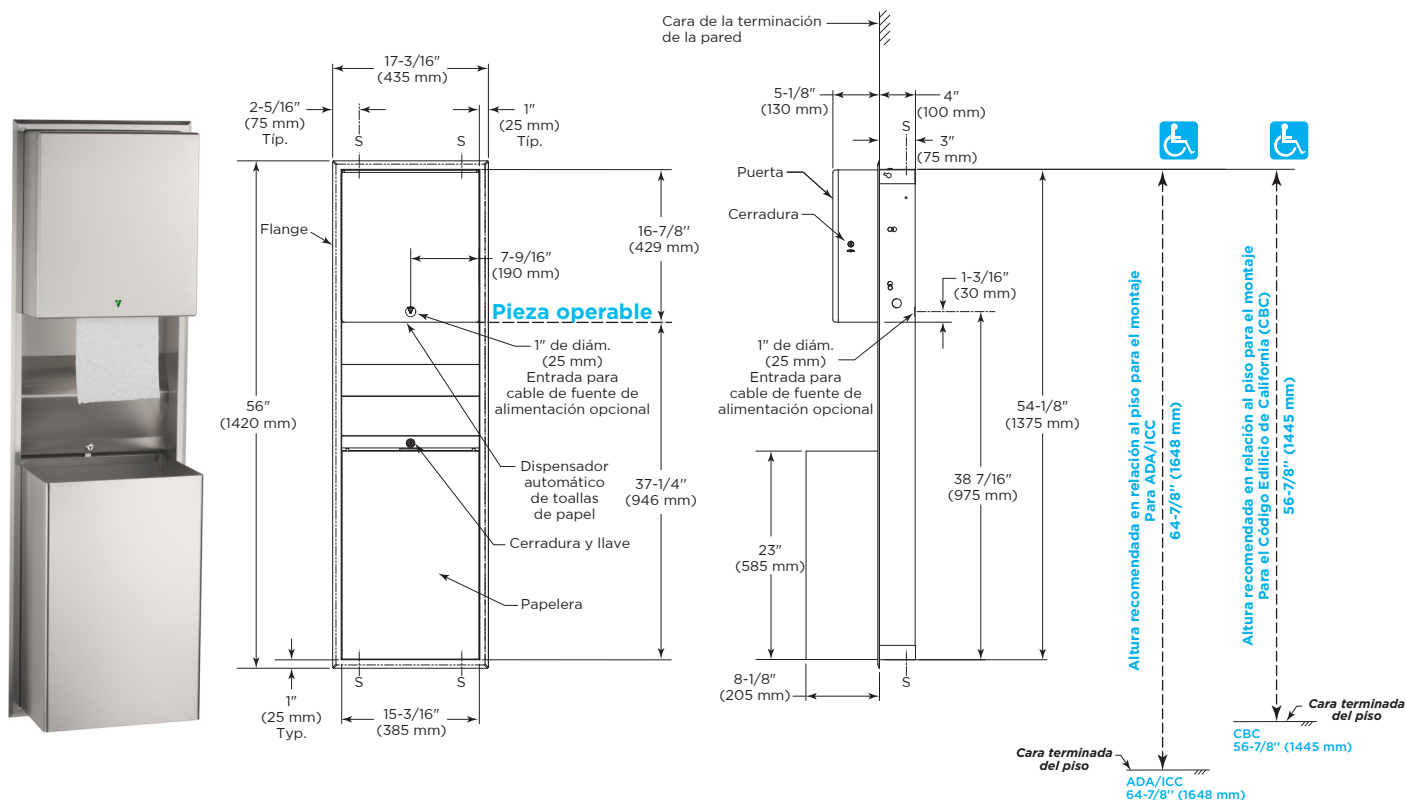




## Datos Técnicos

# ClassicSeries® DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE TOALLAS DE PAPEL EN ROLLO UNIVERSALES CONVERTIBLE EMPOTRADO Y PAPELERA

# B-39747



### Abertura preliminar en la pared

16" (405 mm) de ancho  
 54-3/4" (1390 mm) de alto  
 4" (102 mm) de profundidad  
 mínima empotrada



### Pautas para la instalación en virtud de la ADA/CBC

\***Pieza operable:** Salida de la torre del dispensador de toallas

#### Altura máxima de montaje de la pieza operable:

ADA/ICC: 48" como máximo por arriba del piso terminado (AFF)  
 CBC: 40" como máximo por arriba del piso terminado (AFF)

\*Para obtener más información sobre las piezas operables, consulte la guía de planificación de Bobrick para los baños accesibles, página 9.

### MATERIALES:

**Gabinete:** Acero inoxidable de calibre pesado 18-8 tipo 304. Construcción soldada. Las superficies expuestas tienen una terminación satinada. Equipado con una cerradura con llave como otros accesorios para lavatorios de Bobrick.

**Brida:** Acero inoxidable calibre 22 (0,8 mm) 18-8 tipo 304 con terminación satinada. Construcción extraída y biselada, de una pieza sin costura.

**Puerta:** Acero inoxidable calibre 20 (0,9 mm) 18-8 tipo 304 con terminación satinada. Construcción extraída de una pieza sin costura. Se fija al gabinete con una bisagra tipo piano de acero inoxidable de largo completo. Equipado con una cerradura con llave como otros accesorios para lavatorios de Bobrick.

**Dispensador automático de toallas en rollo:** Materiales de resina duraderos que soportan impactos intensos. Admite rollos universales de centro estándar no perforados de hasta 8" (205 mm) de ancho, 8" (205 mm) de diámetro. 800 ft (244 m) de largo. Dispensa una toalla por vez y puede configurarse para dispensar toallas de papel de tres largos distintos. Admite un rollo remanente de hasta 3-1/2" (90 mm) de diámetro con transferencia automática a rollo completo.

**Papelera:** Acero inoxidable calibre 22 (0,8 mm) 18-8 tipo 304 con terminación satinada. Bordes con doblez para una manipulación segura. Fijo al gabinete con una cerradura con llave como otros accesorios para lavatorios de Bobrick. Capacidad: 18 gal. (68,0 L).

continued . . .

## OPERACIÓN:

El sensor electrónico ajustable (2", 3,5", 4") dispensa toallas automáticamente cuando se colocan las manos debajo de la apertura de las toallas. La luz LED intuitiva de la puerta indica el área de dispensación a los usuarios. Dispensa rollos de toallas de papel universales genéricos no perforados con centro de 1-1/2" a 2" (38 a 51 mm) de diámetro, hasta 8" (205 mm) de diámetro y 8" (205 mm) de ancho. La luz LED de la puerta parpadea en verde cuando el dispensador está listo para funcionar, parpadea en rojo para indicar que se requiere mantenimiento del papel y parpadea en rojo y verde (alternando) para indicar que las pilas tienen poca carga. La longitud de las toallas puede establecerse en corta (10"), media (12") y larga (14"). El dispensador puede configurarse en modo "expuesto" u "oculto". Esto determina si una toalla de papel cuelga cuando está en modo de inactividad. El rango del sensor ajustable puede configurarse en 4", 6" o 8". El dispensador incluye una función para rollos remanentes de 3-1/2" (90 mm) de diámetro. El botón de avance del papel dispensa papel cuando se presiona.

Para vaciar la papelerera, debe abrirse con la llave que se suministra.

**NOTA:** LinerMate™ se vende como accesorio opcional para los protectores desechables para residuos. LinerMate™ evita que cuelguen en exceso los protectores para residuos y facilita la instalación y la extracción de los protectores desechables para residuos en la papelerera de 12 galones (45,5 L).

### Opciones:

- Módulo dispensador de toallas plegadas convertible en campo: pida el n.º de pieza de Bobrick 3944-152.
- Módulo mecánico (no automático) sin contacto dispensador de toallas en rollo universales convertible en campo: pida el n.º de pieza de Bobrick 3961-50.
- Papelerera de 6 galones (27,2 L): pida el n.º de pieza de Bobrick 366-60.
- Papelerera de 12 galones (45,5 L): pida el n.º de pieza de Bobrick 367-60.
- Papelerera de 18 galones (68,1 L): pida el n.º de pieza de Bobrick 368-60.
- LinerMate™ para desechos, 12 gal. (45,5 L) únicamente: pida el n.º de pieza de Bobrick 3944-134.

## REQUISITOS DE ENERGÍA:

El dispensador recibe la energía de 4 pilas alcalinas tamaño "D" (no se suministran) o una fuente de alimentación externa con conmutación de CA a CC de 6 voltios. La fuente de alimentación es un accesorio opcional: pida el kit adaptador de CA de Bobrick, n.º de pieza 3974-57. (Para los enchufes no compatibles con los EE. UU., pida el n.º de pieza 3974-58).

## INSTALACIÓN:

Suministre una abertura preliminar en la pared de 16" de ancho x 54-3/4" de alto (405 x 1390 mm). La profundidad empotrada mínima requerida para terminar la cara de la pared es de 4" (102 mm). Permita un espacio libre para las características de construcción que pueden sobresalir hacia adentro de la abertura preliminar en la pared desde la pared del otro lado. Coordine con el ingeniero para evitar tubos, escapes y conductos. Si la unidad se proyecta por arriba de paneles a media altura, suministre un canal u otro relleno para eliminar la brecha entre la brida y la cara de la terminación de la pared. Monte la unidad en la abertura de la pared con cuñas entre el bastidor y el gabinete en los puntos indicados con una S. A continuación, fije la unidad con tornillos para chapa n.º 8 x 1-1/4" (4,2 x 32 mm) (no suministrados).

Abra la cubierta de las pilas hacia la parte posterior del dispensador e instale 4 baterías alcalinas tamaño "D". Seleccione la longitud de las hojas y el modo de ahorro de papel con los interruptores a la derecha de las pilas. Para cargar el papel, siga las instrucciones que aparecen en el dispensador.

La alimentación eléctrica para usarse con la fuente de alimentación de CA a CC de 6 voltios debe instalarse según los códigos edilicios aplicables.

## ESPECIFICACIONES:

El dispensador automático de toallas de papel en rollo universales convertible empotrado y papelerera es de acero inoxidable tipo 304 con construcción soldada. Las superficies expuestas tienen una terminación satinada. La brida es de construcción extraída y biselada, de una pieza sin costura. La puerta está fijada al gabinete con una bisagra tipo piano de acero inoxidable de largo completo y está equipada con una cerradura oculta con llave como otros accesorios para lavatorios Bobrick. Dispensador sin contacto equipado con una luz LED intuitiva para indicar a los usuarios el área de dispensación. Dispensa rollos de toallas de papel universales genéricos no perforados con centro de 1-1/2" a 2" (38 a 51 mm) de diámetro, hasta 8" (205 mm) de diámetro y 8" (205 mm) de ancho. 800 ft (244 m) de largo. El dispensador dispensa toallas automáticamente cuando se colocan las manos debajo de la apertura de las toallas. El dispensador puede recibir la energía de 4 pilas alcalinas tamaño "D" o una fuente de alimentación opcional de CA a CC de 6 voltios. La unidad está equipada con conmutadores que permiten establecer la longitud del papel en 10" (255 mm), 12" (305 mm) o 14" (355 mm). El sensor electrónico ajustable (2", 3,5", 4") dispensa toallas automáticamente cuando se colocan las manos debajo de la apertura de las toallas. La luz LED de la puerta parpadea en verde cuando el dispensador está listo para dispensar, parpadea en anaranjado para indicar que las pilas tienen poca carga y parpadea en rojo si no está listo para dispensar o si necesita servicio. La transferencia automática dispensa un rollo remanente de hasta 3-1/2" (90 mm) de diámetro antes de dispensar automáticamente el nuevo rollo principal. La papelerera extraíble está fija al gabinete con una cerradura, tiene los bordes con doblez para una manipulación segura y cuenta con una capacidad mínima de 18 gal. (68,1 L).

**El dispensador automático de toallas de papel en rollo universales convertible empotrado y papelerera es el modelo B-39747 de Bobrick Washroom Equipment, Inc., Clifton Park, Nueva York; Jackson, Tennessee; Los Ángeles, California; Bobrick Washroom Equipment Company, Scarborough, Ontario; Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., Australia; y Bobrick Washroom Equipment Limited, Reino Unido.**