



- · Cumple con ADA y TAS
- · Sirve para uno a tres usuarios a la vez
- Separación de lavabo estándar en centros de 30"
- El lavamanos alargado está construido con una superficie de cuarzo natural Evero®
- Seleccione una llave Bradley o una llave de terceros
- Disponible en una variedad de colores

Especificaciones

Admite de uno a tres usuarios. Las unidades manejan el tráfico del baño de manera rápida y económica, mientras que proporcionan espacio personal a cada usuario. El lavamanos Verge® está diseñado con separaciones de lavabos estándar, ubicadas en centros de 30".

Construcción

Lavamanos

La serie Geo de Evero es una superficie de cuarzo natural hecha de una mezcla de resina de base biológica, cuarzo natural, granito y otros materiales exóticos. Está hecho con un 25% de contenido reciclado.

La serie Pearl de Evero es una superficie de cuarzo natural hecha con resina de base biológica, conchas marinas, vidrio reciclado y cuarzo natural. Está hecho con un 70% de contenido



Las variaciones en el color de piedra natural, patrón, tamaño, forma y tono son inherentes. Debido a estas características exclusivas, espere variaciones sutiles de tono cuando las unidades se instalen adyacentes a otras.

Panel de acceso

El panel está compuesto de acero inoxidable decorativo de la serie 300.

Estructura de apoyo

El conjunto de lavamanos y el panel de acceso están fijos en una estructura de apoyo de acero inoxidable de gran calibre montada en la pared.

Resistencia al vandalismo

Los suministros de agua, las válvulas, el conjunto para desechos y otros elementos opcionales se encuentran empotrados dentro del panel o estructura de acceso.

Opciones de llave

Existen varias opciones de llave manos libres disponibles para el lavamanos Verge. Elija entre CAP-DCA, IR-DCD o IR-DCG. Para obtener más información acerca de estas opciones de llaves y adaptadores conectables estándar, ingrese el número de modelo en el cuadro de búsqueda en www.bradleycorp.com. Se encuentran disponibles perforaciones de orificios de conjunto central y vástago central de 4" para llaves de terceros.

Cumplimiento de códigos y certificaciones **Normas ANSI**

La superficie de cuarzo natural Evero cumple con los requisitos de CSA B45.5/IAPMO Z124.

Aprobación de cUPC

El lavamanos Verge está aprobado por el Código uniforme sobre instalaciones sanitarias (UPC, por sus siglas en inglés), el Código internacional sobre instalaciones sanitarias (IPC, por sus siglas en inglés) y el Código nacional sobre instalaciones sanitarias de Canadá (NPC, por sus siglas en inglés), por parte de la Asociación Internacional de Plomería y Mecánica (IAPMO, por sus siglas en inglés). Fabricado en conformidad con IGC 156, CSA serie B45 (R08) y ASME A112.18.1/CSA B125.1.



Este accesorio de plomería está diseñado solo para el lavado de manos. No está diseñado para suministrar agua para el consumo humano, ya sea para beberse o para la preparación de alimentos o bebidas.



Las selecciones de productos estándar incluidas en esta documentación están **CERTIFICADAS** por terceros según NSF/ANSI 372 y cumplen con los requisitos de contenido sin plomo. Todos los productos configurados con opciones personalizadas CUMPLIRÁN las disposiciones de NSF/ANSI 372 y también los requisitos de contenido sin plomo.

Protegido por una o más de las siguientes patentes estadounidenses: D625,792 S; D633,992 S y D642,664 S.

4/19/2018 Página 1 de 4 Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso. Bradley_Sink_Verge_LVGD3_Spanish



Modelo Descripción □ LVGD1 Lavamanos Verge - Serie LVGD, una estación

Selecciones estándar (debe elegir una de cada categoría)

Tipo de llave (seleccione una)

Modelos (debe seleccionar uno)

☐ IR-DCG Batería de llave infrarroia ☐ 4" SET Perforación de conjunto central de 4" (Solo ☐ IR-DCD Batería de llave infrarroia perforación para de 1-1/4") ☐ CAP-DCA Batería de llave capacitiva ☐ SHANK Perforación de vástago central (Solo

Opciones de llaves adicionales disponibles. Consulte las selecciones de llaves en www.bradleycorp.com

perforación para de 1-1/4")

Tipo de dispensador de jabón (seleccione uno)

□ 6324-68 Esfera de plástico de 32 oz., caño de 4" Kit de dispensador de jabón medidor infrarrojo con batería (incluye baterías y ☐ 6315-KT0000 iabón para 1.000 disparos) Esfera de plástico de 473 mL (16 oz), caño de 3-1/2" □ 6334 □ SD0 Solo perforación para jabón de 1-1/4" □ NSD Sin dispensador de jabón ni perforación

Tipo de suministro de agua (seleccione uno)

Conjunto mezclador termostático Navigator® (suministros de agua fría y caliente) con válvulas de detención y mangueras de suministro \Box TMA

□ NONE Ninguna opción de válvula seleccionada (incluye válvulas de detención y mangueras de suministro)

Color de lavamanos de Evero® (seleccione uno)

Serie Geo ☐ ANDORRA Andorra □ EVEREST Everest ☐ MYKONOS Mykonos □ ANTARCTICA Antártica
□ BLACK-SEA Mar Noore ☐ PATAGONIA ☐ SIERRA ☐ GLACIER Bahía de ☐ KALAHARI Kalahari Bahía de los Glaciares Pátagonia BLACK-SEA Mar Negro SIERRA Sierraa Madre ☐ YUKON □ DENALI Denali ☐ MOJAVE Mojave Yukón Serie Pearl (disponible con un costo adicional) (no cancelable, no reembolsable) ☐ BLACK-MOON Luna negra □ AKOYA Akoya

Tipo de panel de acceso (seleccione uno)

☐ **STAIN** Acero inoxidable

Tipo de conjunto para desecho:

Sifón en P individual de polipropileno plástico □ S-POLY

Sifón en P individual cromado □ S-CHROME

Selecciones opcionales

Tipo de adaptador de llave:

Adaptador conectable para convertir CAP-DCA, IR-DCD o IR-DCG operados □ PT con batería

Tipo de adaptador de jabón:

Dispensador de jabón 6315 con adaptador conectable (se debe pedir como un ☐ P19-231F elemento de línea por separado)

Para obtener más información sobre la superficie de cuarzo natural Evero, llaves, válvulas, transformadores y el dispensador de jabón operador por sensor, visite bradleycorp.com.





NSF/ANSI 372

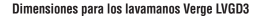


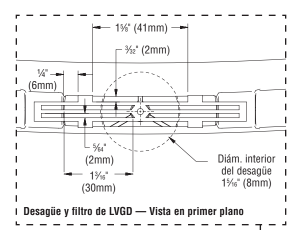




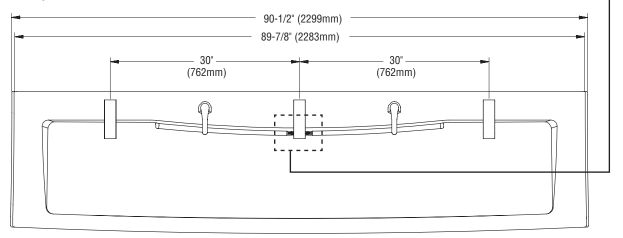
© 2018 Bradley P.O. Box 309. Menomonee Falls. WI 53052-0309 800 BRADLEY (800 272 3539) +1 262 251 6000 bradleycorp.com



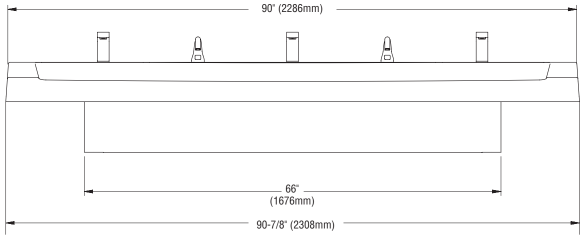




Vista superior



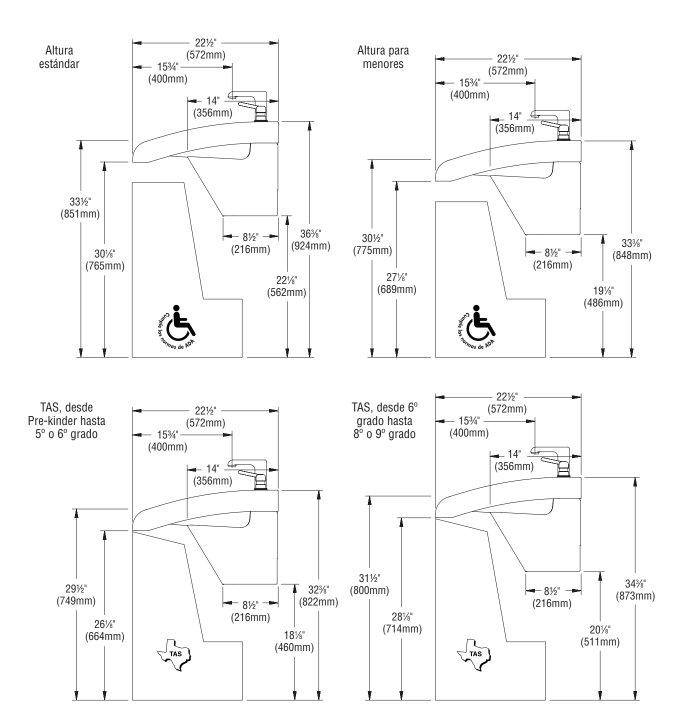
Vista delantera



Página 2 de 4 4/19/2018 Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso. Bradley_Sink_Verge_LVGD3_Spanish P.O. Box 309, Menomonee Falls, WI 53052-0309 800 BRADLEY (800 272 3539) +1 262 251 6000 bradleycorp.com



Dimensiones para los lavamanos Verge LVGD3

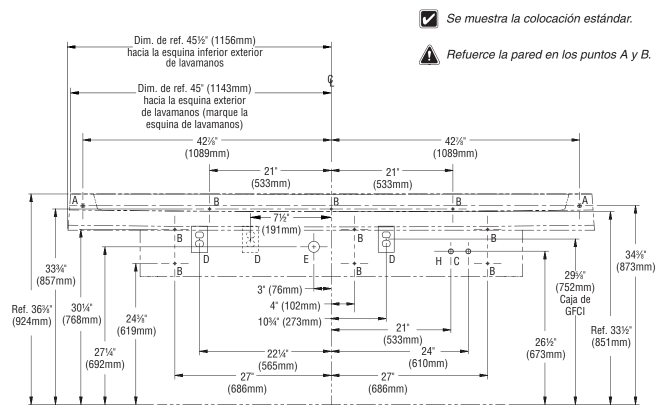


Página 3 de 4 4/19/2018 Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso. Bradley_Sink_Verge_LVGD3_Spanish

© 2018 Bradley
P.O. Box 309, Menomonee Falls, WI 53052-0309
800 BRADLEY (800 272 3539) +1 262 251 6000
bradleycorp.com



Tuberías empotradas para los lavamanos Verge LVGD3



DESCRIPCIÓN		CANTIDAD
Anclajes de palangana Lav Deck de ¾" con una fuerza de extracción mínima de 1.000 lb. (refuerce las paredes en los puntos de anclaje)		2
Anclajes de estructura Lav Deck de 3/4" con una fuerza de extracción mínima de 1.000 lb. (refuerce las paredes en los puntos de anclaje)		9
Suministros de agua fría y caliente de ½", salen 2" de la pared		1
Tomacorriente protegido por interruptor GFI de 110 V (Solo llave y jabón CA) Se requieren tres tomacorrientes individuales para las llaves CAP-DCA debido al tamaño de los transformadores.		3
Desagüe de 11½" NPT, sale 2" de la pared		1
	Anclajes de palangana Lav Deck de ¾" con una fuerza de extracción mínima de 1.000 lb. (refuerce las pa Anclajes de estructura Lav Deck de ¾" con una fuerza de extracción mínima de 1.000 lb. (refuerce las pa Suministros de agua fría y caliente de ½", salen 2" de la pared Tomacorriente protegido por interruptor GFI de 110 V (Solo llave y jabón C Se requieren tres tomacorrientes individuales para las llaves CAP-DCA debido al tamaño	Anclajes de palangana Lav Deck de ¾" con una fuerza de extracción mínima de 1.000 lb. (refuerce las paredes en los puntos de anclaje) Anclajes de estructura Lav Deck de ¾" con una fuerza de extracción mínima de 1.000 lb. (refuerce las paredes en los puntos de anclaje) Suministros de agua fría y caliente de ½", salen 2" de la pared Tomacorriente protegido por interruptor GFI de 110 V (Solo llave y jabón CA) Se requieren tres tomacorrientes individuales para las llaves CAP-DCA debido al tamaño de los transformadores.

ALTURA DEL BORDE	AJUSTES VERTICALES DE ALTURA PARA LOS CÓDIGOS A–E y H	ESTILO DEL ACCESORIO	
331/2"	Ninguno	Altura estándar	
31½"	Reste 2"	TAS, desde 6º grado hasta 8º o 9º grado	
291/2"	Reste 4"	TAS, desde Pre-kinder hasta 5° o 6° grado	
30½"	Reste 3"	Altura para menores	