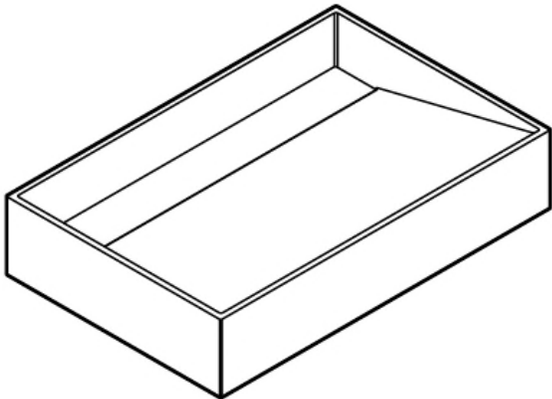


VIGO STARR GRAND RECTANGULAR MATTE STONE™ BATHROOM SINK  
 VIGO STARR GRAND RECTANGULAR MATTE STONE™ LAVABO DE BAÑO  
 LAVABO DE SALLE DE BAIN VIGO STARR GRAND RECTANGULAR MATTE STONE™

MODEL NUMBER / NÚMERO DE MODELO / NUMÉRO DE MODÈLE	VG04028
---	---------

PRODUCT FEATURES / CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 ¾" drain opening</li> <li>• Nonporous surface</li> <li>• Stain resistant</li> <li>• Matte Stone™ construction</li> <li>• Above counter installation</li> <li>• Protected by VIGO's Limited Lifetime Warranty</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 ¾ "abertura de drenaje</li> <li>• Superficie no porosa</li> <li>• Resistente a las manchas</li> <li>• Construcción Matte Stone™</li> <li>• Instalación sobre mostrador</li> <li>• Protegido por la garantía limitada de por vida de VIGO</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouverture de vidange de 1 ¾ "</li> <li>• Surface non poreuse</li> <li>• Résistant aux taches</li> <li>• Construction Matte Stone™</li> <li>• Installation au-dessus du comptoir</li> <li>• Protégé par la garantie à vie limitée de VIGO</li> </ul>	



MEASUREMENTS / MEDIDAS / MESURES	
Exterior Height / Altura exterior / Hauteur extérieure	4 ¾" (120mm)
Exterior Width / Altura exterior / Largeur extérieure	23 ¼" (590mm)
Exterior Length / Largeur extérieure / Longueur extérieure	15 ½" (333mm)
Interior Width / Ancho interior / Largeur intérieure	22 ½" (571mm)
Interior Length / Longitud interior / Longueur intérieure	14 ¾" (365mm)
Standard Drain Opening / Diámetro estándar del desagüe / Ouverture de drain standard	1 ¾"
Thickness / Espesor / Épaisseur	½"

CERTIFICATE & WARRANTY / CERTIFICADO & GARANTÍA / CERTIFICAT & GARANTIE
<p>cUPC certified by IAPMO, ADA Compliant                      All VIGO Bathroom Sinks have a Limited Lifetime Warranty</p> <p>Certificado cUPC por IAPMO, conforme con ADA                      Todos los Lavabos de Baño VIGO tienen una Garantía Limitada de Por Vida</p> <p>Certifié cUPC par IAPMO, conforme à ADA                      Toutes les lavabos VIGO bénéficient d'une garantie de qualité limitée à vie</p>
  

SUGGESTED TOOLS LIST / LISTA DE HERRAMIENTAS SUGERIDAS / LISTE DES OUTILS SUGGÉRÉS	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plumber's Putty (optional)</li> <li>• Tape Measure</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Masilla de plomero (opcional)</li> <li>• Cinta métrica</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mastic de plombier (optionnel)</li> <li>• Ruban à mesurer</li> </ul>	

**REGISTER YOUR PRODUCT  
 REGISTRAR SU PRODUCTO  
 ENREGISTREZ VOTRE PRODUIT**

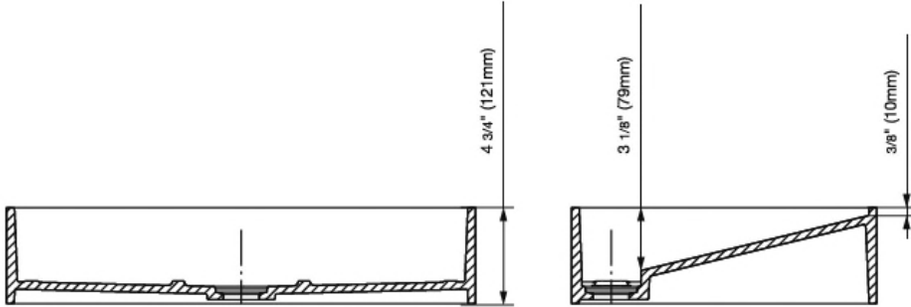
In order to activate your warranty, you must register your product  
 Es necesario registrar su producto para activar su garantía  
 Pour activer votre garantie, vous devrez enregistrer votre produit



vigoindustries.com/register

### FRONT VIEW / VISTA FRONTAL / VUE DE FACE

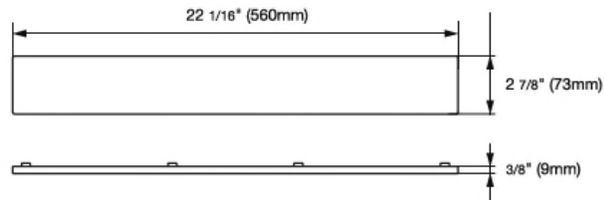
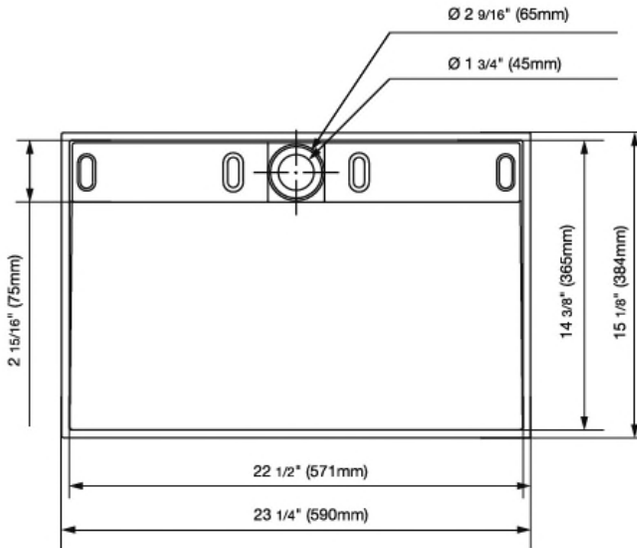
### SIDE VIEW / VISTA LATERAL / VUE DE CÔTÉ



- Installation must be done by a qualified licensed plumber.
- Dimensions may vary up to 1/4".
- It is highly recommended to take all dimensions from actual model for installation and measuring purposes.
- The VIGO vessel bowl sink does not have an overflow. Be sure to install drain without an overflow.

- La instalación debe ser realizada por un plomero calificado con licencia.
- Las dimensiones pueden variar hasta 1/4".
- Es muy recomendable tomar todas las dimensiones del modelo real para fines de instalación y medición.
- El fregadero de vasija VIGO no tiene rebosadero. Asegúrate de instalar desagüe sin rebosadero.

- L'installation doit être effectuée par un plombier qualifié.
- Les dimensions peuvent varier jusqu'à 1/4".
- Il est fortement recommandé de prendre toutes les dimensions du modèle réel pour à des fins d'installation et de mesure.
- L'évier à cuve VIGO n'a pas de trop-plein. Assurez-vous de installer un drain sans trop-plein.



### TOP VIEW / VISTA SUPERIOR / VUE DE HAUT

### DRAIN COVER TOP & SIDE VIEW / CUBIERTA DE DRENAJE VISTA SUPERIOR Y LATERAL / COUVERCLE DE DRAIN VUE DE HAUT ET DE CÔTÉ

#### IMPORTANT NOTES / NOTAS IMPORTANTES / CÓMO QUITAR SU LAVABO ANTIGUO

- Installation must be performed by a qualified, licensed plumber.
- The contractor must perform a dry fit prior to drilling hole in the counter top for the sink.
- Drill hole size in countertop for the lavatory sink is 1 3/4" diameter.
- If you notice any obvious variation or defects you should contact your retailer immediately.
- La instalación debe ser realizada por un plomero calificado y con licencia.
- El contratista deberá tomar las medidas en seco antes de perforar los orificios en la encimera del lavabo.
- El diámetro de la mecha del taladro para perforar la encimera del lavabo es de 1 3/4"
- Póngase inmediatamente en contacto con su vendedor si observa alguna variación o defecto obvio.
- L'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié et licencié
- L'entrepreneur devra effectuer un ajustement à sec avant de percer des trous dans le comptoir du lavabo.
- La taille des trous dans le comptoir pour le lavabo est de 1 3/4" de diamètre.
- Si vous constatez des variations ou des défauts évidents, contactez immédiatement votre revendeur.

#### SHARE YOUR VIGO PRODUCT AND GET FEATURED!

We hope you love your new VIGO item as much as we do! Feel free to leave a review on [vigoindustries.com](http://vigoindustries.com) and don't forget to share any photos on Instagram with [#vigoindustries](https://www.instagram.com/vigoindustries). The best renovations will be featured on [blog.vigoindustries.com](http://blog.vigoindustries.com) and [@vigoindustries](https://www.instagram.com/vigoindustries) social media.

Share your VIGO product and tag

**#vigoindustries**

for a chance to be featured.

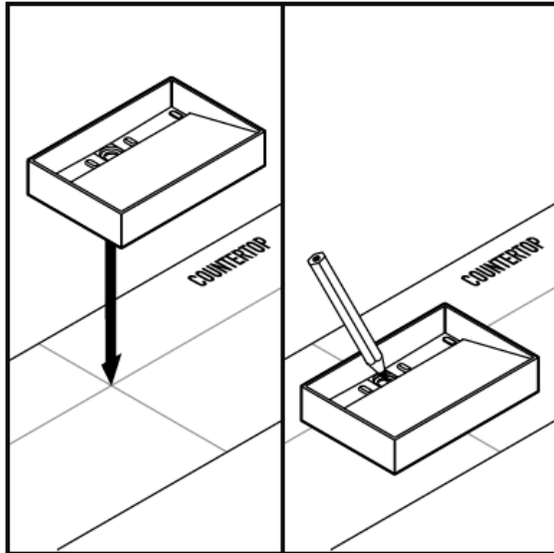


**vigoindustries**

## INSTALLATION STEPS / PASOS DE INSTALACIÓN / ÉTAPES D'INSTALLATION

VG04028

NOTE: Installation must be done by a qualified, licensed plumber. The contractor must perform a dry fit prior to drilling hole in the countertop for the sink. / NOTA: La instalación debe ser realizada por un plomero calificado y con licencia. El contratista deberá tomar las medidas en seco antes de perforar los orificios en la encimera del lavabo. / REMARQUE : L'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié et licencié. L'entrepreneur devra effectuer un ajustement à sec avant de percer des trous dans le comptoir du lavabo.



### STEP 1 / PASO 1 / ÉTAPE 1

**Step 1:**

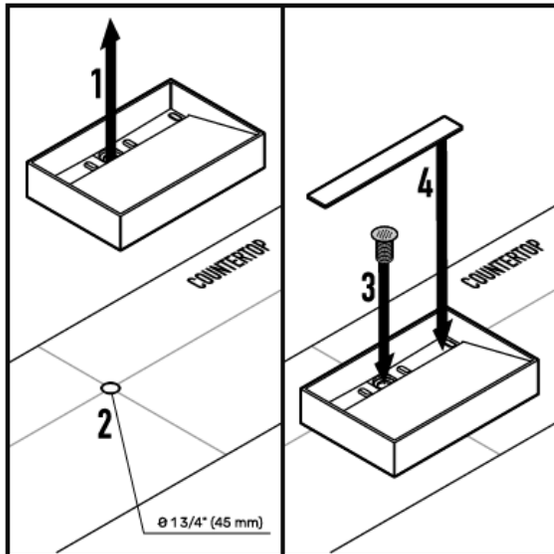
Mark and drill  $\varnothing 1 \frac{3}{4}$ " hole on countertop for drain placement.

**Paso 1:**

Marque y perfora un orificio de  $\varnothing 1 \frac{3}{4}$ " de diámetro en la encimera para colocar el desagüe.

**Étape 1:**

Marquez et percez un trou de  $\varnothing 1 \frac{3}{4}$ " sur le comptoir pour le placement du drain.



### STEP 2 / PASO 2 / ÉTAPE 2

**Step 2:**

Place the sink on the countertop and install the appropriate drain.

**Paso 2:**

Coloque el fregadero sobre la encimera e instale el desagüe adecuado.

**Étape 2:**

Placez l'évier sur le comptoir et installez le drain approprié.



DO NOT OVERTIGHTEN THE DRAIN /  
NO APRIETE EL DESAGÜE EN EXCESO /  
NE PAS TROP SERRER LE DRAIN

## REMOVING YOUR OLD LAVATORY / CÓMO QUITAR SU LAVABO ANTIGUO / ENLÈVEMENT DE VOTRE VIEUX LAVABO

Be sure to close the faucets before you turn on the main valve again. Disconnect the drain pipes. Take off as many sections as possible between the lavatory and the wall or floor to facilitate removal. Place a basin under the work area to catch any water that may still be in the drain.

Asegúrese de cerrar los grifos antes de volver a abrir la válvula principal. Desconecte los tubos de drenaje. Quite tantas secciones como sea posible entre el lavabo y la pared o el piso para facilitar la remoción. Coloque una palangana debajo del área de trabajo para recoger el agua que aún pueda estar en el desagüe.

Assurez-vous de fermer les robinets avant d'ouvrir à nouveau la vanne principale. Débranchez les tuyaux de vidange. Enlevez autant de sections que possible entre les toilettes et le mur ou le sol pour faciliter le retrait. Placez un bassin sous la zone de travail pour récupérer l'eau qui pourrait encore se trouver dans le drain.