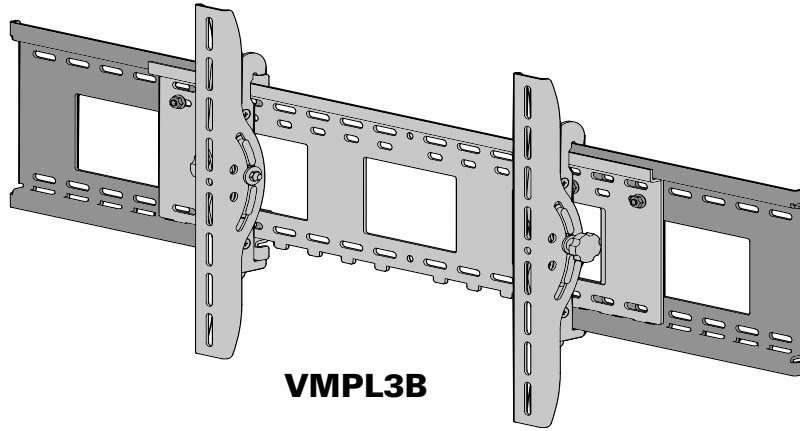


A black and white photograph of a modern living room. In the foreground, a large, tufted sofa is partially visible. In the background, a dining table with four chairs is set on a rug. A large window provides a view of a city skyline. On the right wall, a large flat-screen TV is mounted, displaying a dramatic landscape with a cloudy sky and a field of flowers. Below the TV is a long, low-profile white console with decorative items on it.

SANUS®

THANK YOU FOR CHOOSING **SANUS**
THE #1 TV MOUNT BRAND IN THE US.

VMPL3B Instruction Manual



VMPL3B

We'll Make It Stress-Free

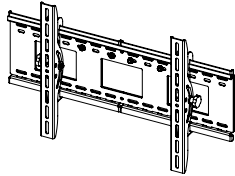
If you have any questions along the way, just give us a call.
1-800-359-5520 We're ready to help!

Lo haremos sin estrés

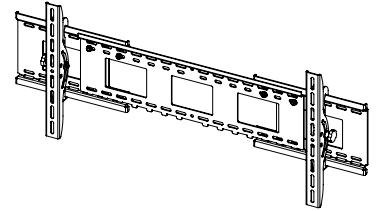
Si tiene preguntas mientras realiza la instalación, llámenos.
1-800-359-5520 Estamos listos para ayudarlo.

Dimensions

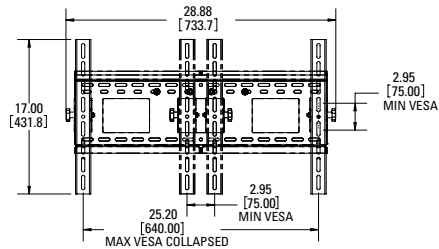
3-D - COLLAPSED VIEW



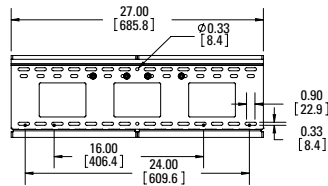
3-D - EXPANDED VIEW



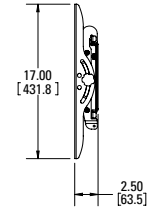
FULLY ASSEMBLED MOUNT - COLLAPSED



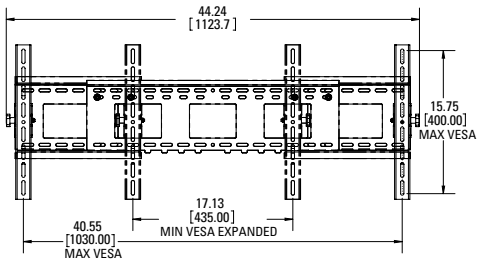
WALL PLATE - COLLAPSED



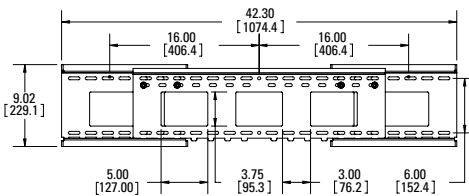
SIDE VIEW



FULLY ASSEMBLED MOUNT - EXPANDED



WALL PLATE - EXPANDED



SIDE VIEW - TILT



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS – SAVE THESE INSTRUCTIONS – PLEASE READ ENTIRE MANUAL PRIOR TO USE

Before getting started, let's make sure this mount is perfect for you!

Para Español ver página 25

1 Does your TV weigh (including accessories) **more than 280 lbs. (127 kg)**?

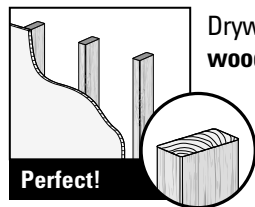


No — Perfect!

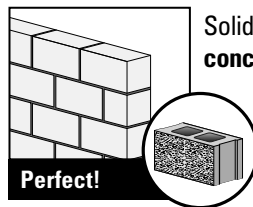
Yes — This mount is NOT compatible. Visit MountFinder.Sanus.com or call 1-800-359-5520 to find a compatible mount.

2 What is your wall made of?

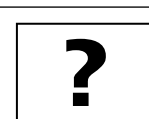
CAUTION:
DO NOT install into drywall alone



Drywall with wood studs?



Solid concrete or concrete block?



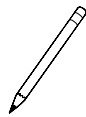
Unsure?

Call Customer Service:
1-800-359-5520

3 Do you have all the tools needed?



Tape Measure



Pencil



Screwdriver



Electric Drill



1/2 in. (13 mm) Socket Wrench

Wood Stud Install



Stud Finder



Awl



7/32 in. (5.5 mm) Wood Drill Bit

Concrete Install



3/8 in. (10 mm) Concrete Drill Bit



Hammer

4 Ready to begin?

Please read through these instructions completely to be sure you're comfortable with this easy install process. Also check your TV owner's manual to see if there are any special requirements for mounting your TV.

If you do not understand these instructions or have doubts about the safety of the installation, assembly or use of this product, contact Customer Service at 1-800-359-5520

CAUTION: Avoid potential personal injuries and property damage!

- This product is designed for use in wood stud, solid concrete, and concrete block walls - DO NOT install into drywall alone
- The wall must be capable of supporting five times the weight of the TV and mount combined
- Do not use this product for any purpose not explicitly specified by manufacturer
- Manufacturer is not responsible for damage or injury caused by incorrect assembly or use

STEP 1 Select TV Hardware and Mount TV Brackets

Parts and Hardware for STEP 1

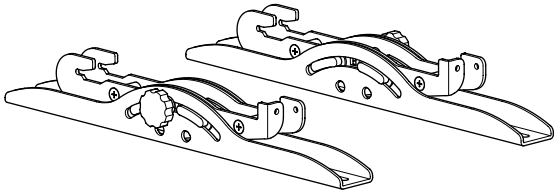
⚠ WARNING: This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed.

Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to Amazon; contact Customer Service. Never use damaged parts!

📄 NOTE: Not all hardware included will be used.

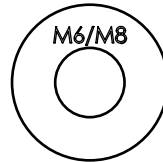
TV Bracket

01 x2



TV Washers

02 x4

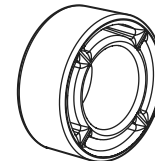


Spacers

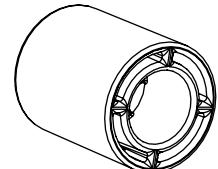
03



2.5 mm x8



5.0 mm x4



22 mm x4

TV Screws

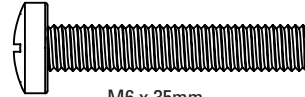
04 x4



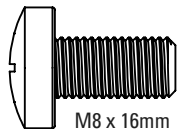
M6 x 12mm



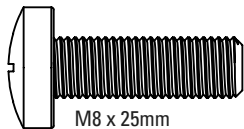
M6 x 20mm



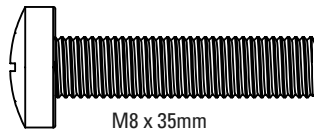
M6 x 35mm



M8 x 16mm



M8 x 25mm



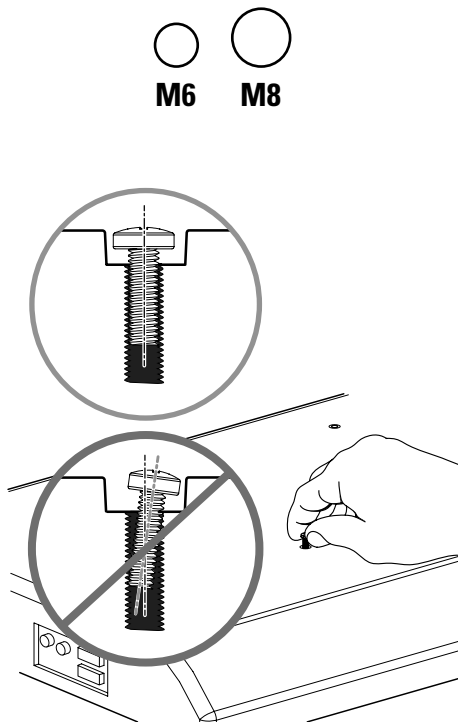
M8 x 35mm



M8 x 50mm

1.1 Select TV Screw Diameter

Hand thread screws into the threaded inserts on the back of your TV to determine which screw diameter (M6 or M8) to use.

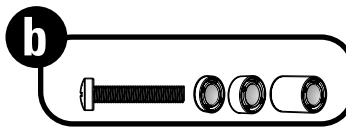


1.2 Select TV Screw Length

If your TV has a flat back AND you want your TV closer to the wall, use the shorter screws.

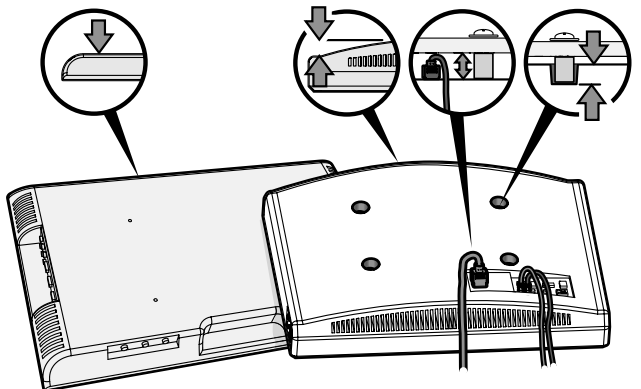
Spacers and longer screws are supplied to accommodate:

- Round/irregular back TVs
- TVs with inset mounting holes
- Extra space needed for cables

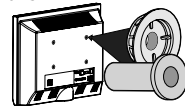


FLAT BACK

ROUND BACK CABLES INSET HOLES



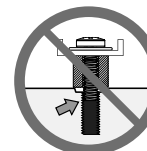
! If your TV included inset spacers or wall mount adapters, use them UNDER the mount hardware.



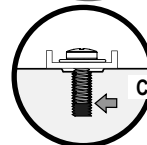
⚠ CAUTION:

Verify adequate thread engagement with the screw or screw/spacer combination.

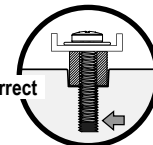
- Too short will not hold the TV.
- Too long will damage the TV.



⚠ Too Short



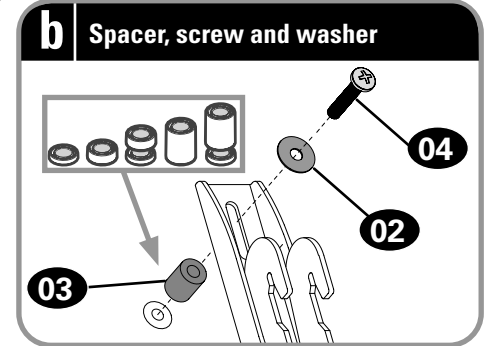
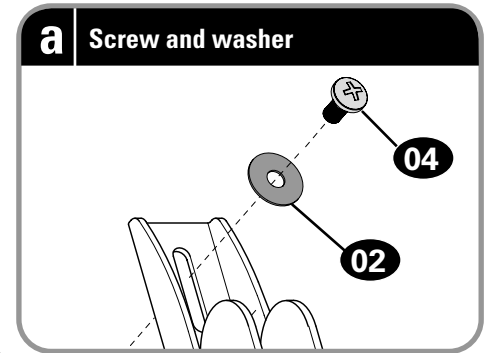
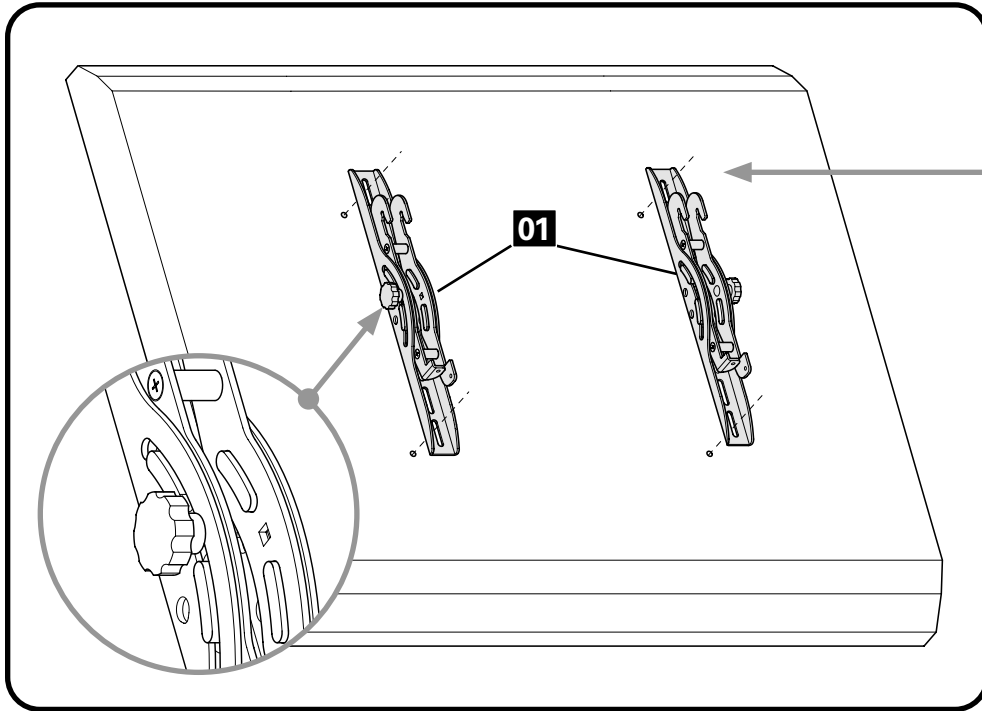
Correct



⚠ Too Long

1.3 Attach TV Brackets

Lay your TV face-down on a soft surface. Position the TV brackets **01** over your TV hole pattern, confirm the brackets **01** are level on the back of the TV, and install using TV screw and washer combination **a** or **b** you selected for your TV.



STEP 2 Determine Wall Plate Assembly Width

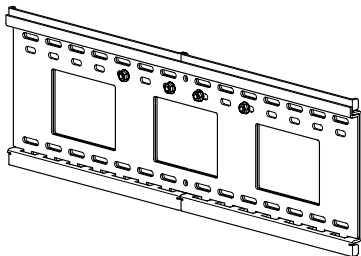
Parts and Hardware for STEP 2

⚠ WARNING: This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed.

Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to Amazon; contact Customer Service. Never use damaged parts!

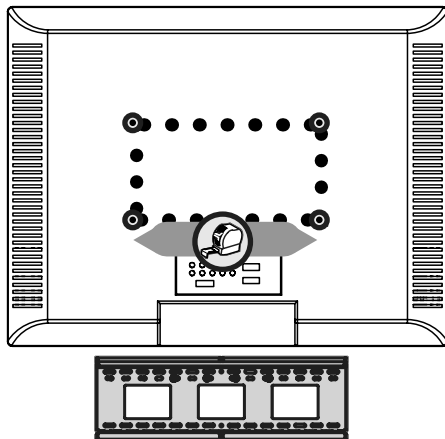
Wall Plate

05 x1



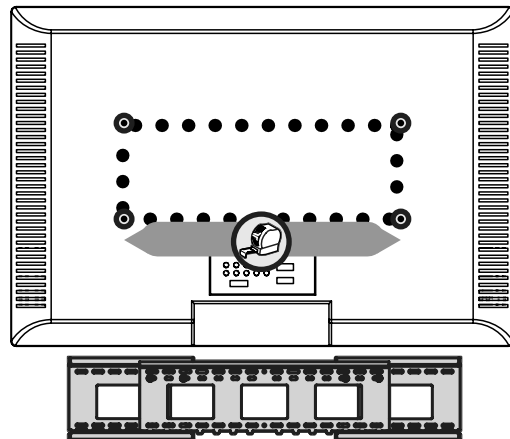
2.1 Measure TV bracket VESA width

Measure the center to center width between TV brackets on the back of your TV.



If the center to center TV bracket width is 9.41 inches (239mm) or less, the expanded wall plate cannot be used. Proceed to the collapsed/2-stud installation process, step 3.

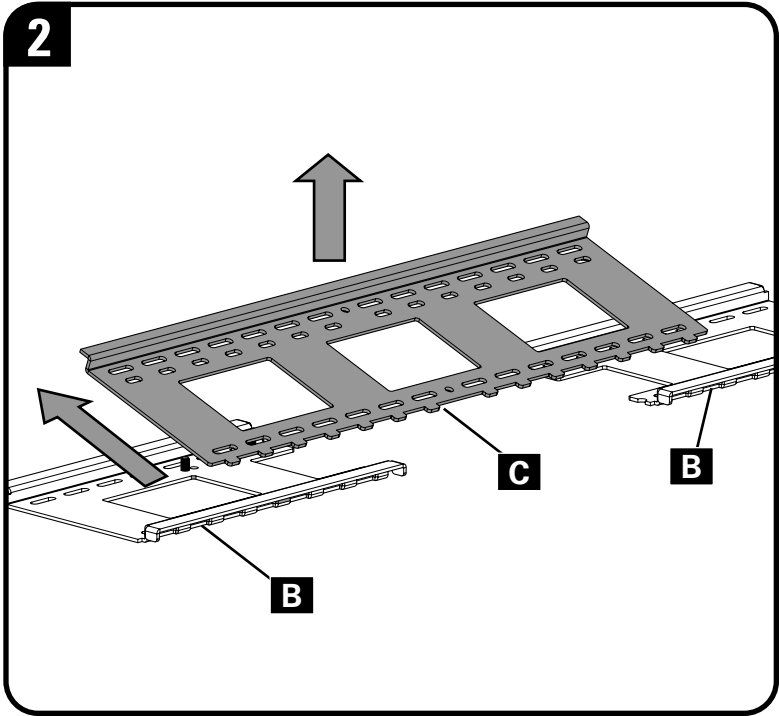
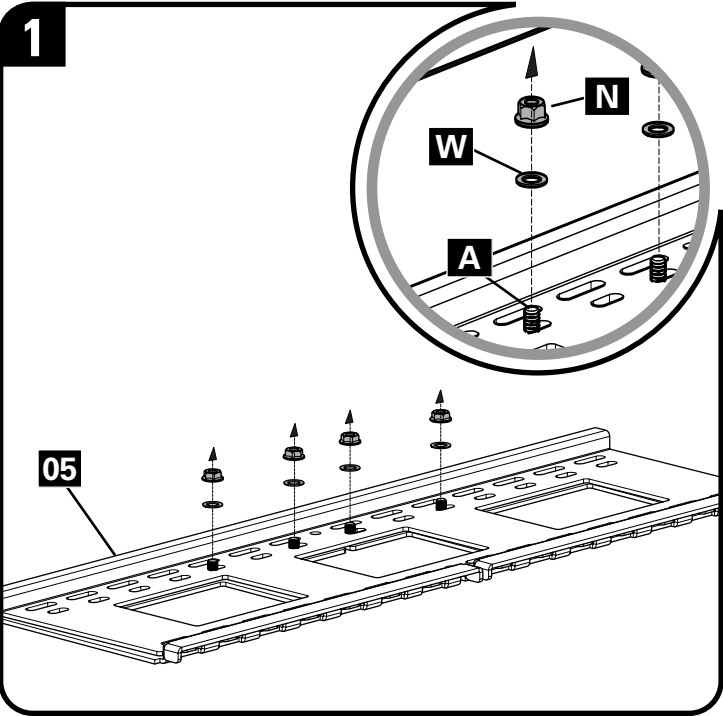
NOTE: The collapsed wall plate should be used for all 2-stud installations with TV bracket widths up to 25.20 inches (640 mm).



If the center to center TV bracket width is 9.45 inches (240mm) or greater, the expanded wall plate can be used to complete a 3-stud installation. Proceed to the 3-stud installation process, step 3.

2.2 Loosen the front wall plate (for 3-stud/slot installation only)

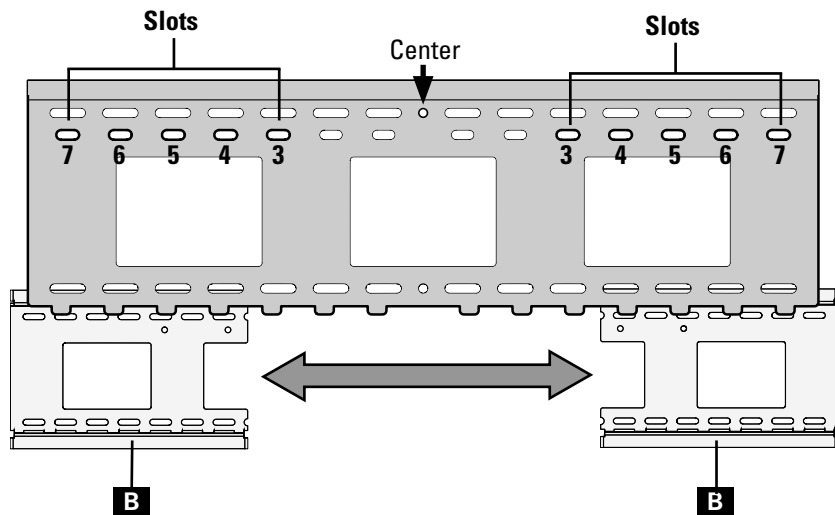
1. Remove the nuts **N** and washers **W** from the threaded studs **A** of the wall plate **05**.
2. Lift the center plate **C** of the wall plate **05** up and away from the back wall plates **B**.



2.3 Extend back wall plates

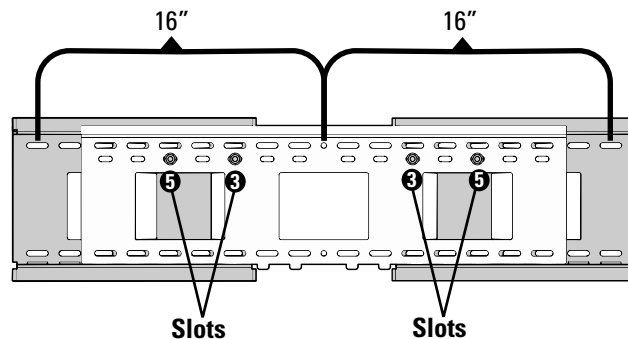
Extend the back wall plates **B** based on the VESA pattern width of the TV. This allows for a 3-stud installation. Use the slots on the center plate to determine how far to extend the wall plates. Threaded studs **A** should point up.

 **NOTE:** Be sure the back wall plates **B** do not protrude from the sides of the TV.

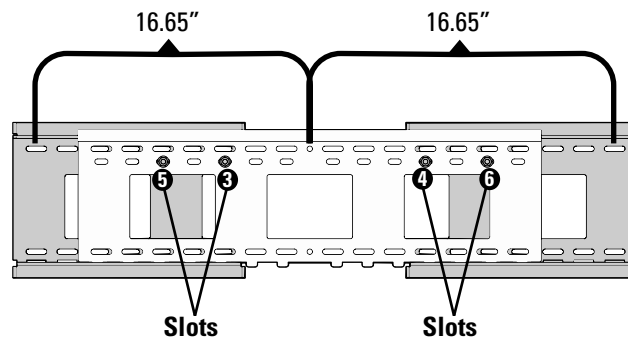


300mm (11.81 in) VESA

Minimum Stud Distance

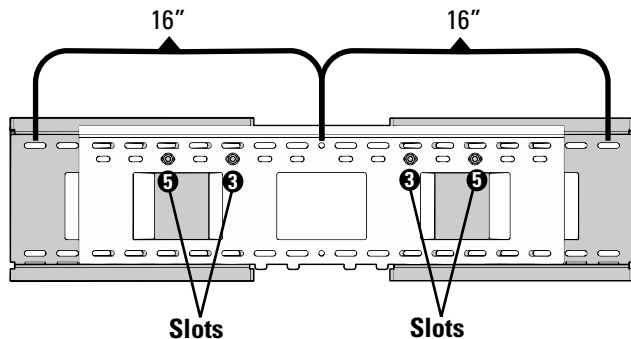


Maximum Stud Distance

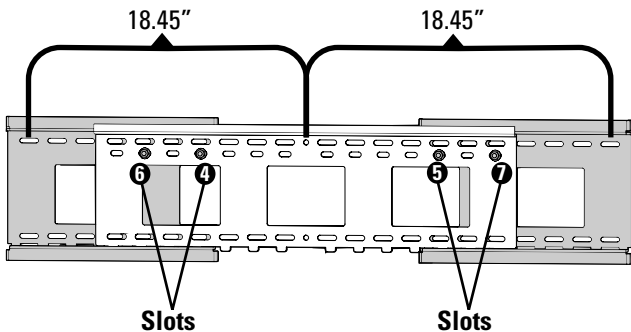


400mm (15.74 in) VESA

Minimum Stud Distance

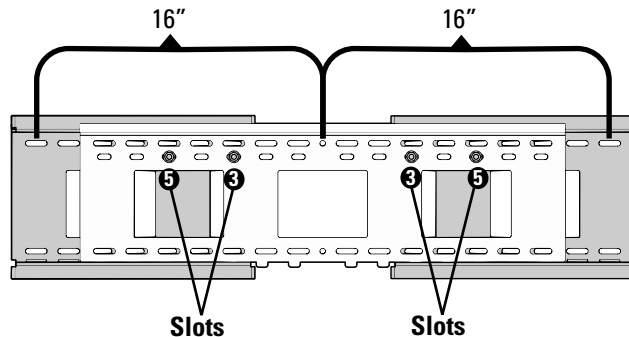


Maximum Stud Distance

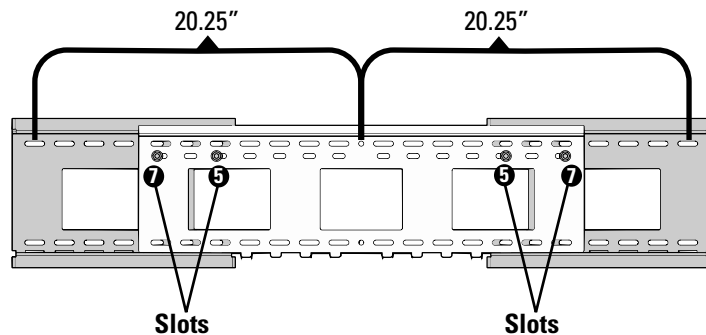


500 (19.68 in)/600mm (23.62 in) VESA

Minimum Stud Distance



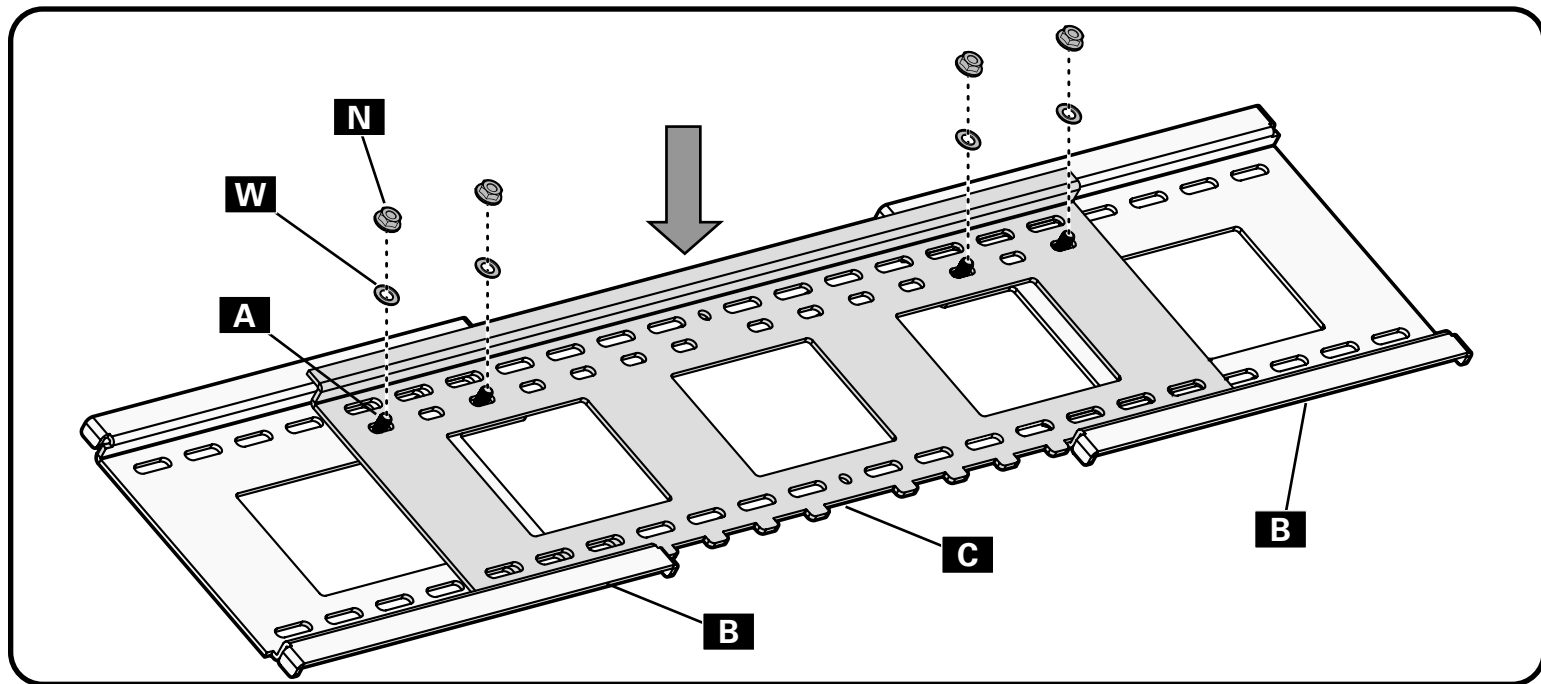
Maximum Stud Distance



2.4 Tighten extended wall plate

After determining the correct width of the back wall plates **B**, gently set the front wall plate **C** down evenly over the threaded studs **A**. Reattach the nuts **N** and washers **W** to the threaded studs **A** and tighten using 1/2 inch (13mm) socket.

▲ CAUTION: To avoid personal injury or property damage, all four threaded studs **A** must be securely fastened to the front wall plate **C**.

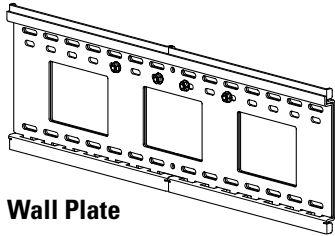


STEP 3 Mount the Wall Plate

Parts and Hardware for STEP 3

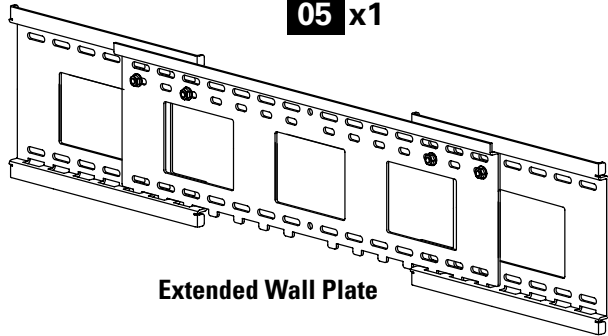
⚠ WARNING: This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed. Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to Amazon; contact Customer Service. Never use damaged parts!

📄 NOTE: Not all hardware included will be used.



Collapsed Wall Plate

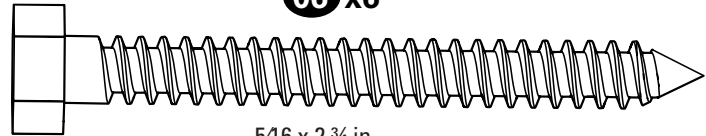
05 x1



Extended Wall Plate

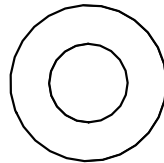
Lagbolts

06 x6



5/16 x 2 3/4 in.

📄 NOTE: Only 4x lag bolts are needed for 2-stud/slot installations; Only 6x lag bolts are needed for 3-stud/slot installations.



5/16 in. x .075 in.

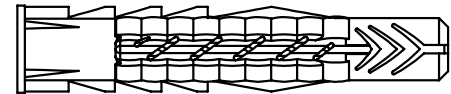
Washer

07 x6

For concrete installations ONLY

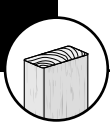
Anchors

08



UX10x60R

STEP 3A





Wood Stud Option

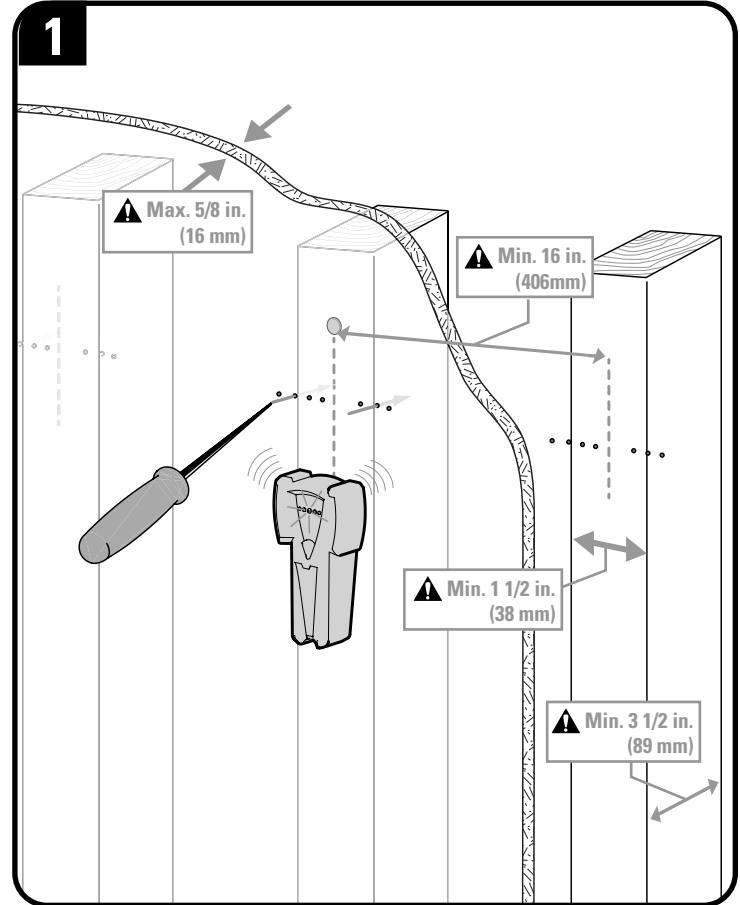
⚠ CAUTION: Avoid potential personal injuries and property damage!

- Drywall covering the wall must not exceed 5/8 in. (16 mm)
- Minimum wood stud size: nominal 2 x 4 in. (51 x 102 mm) actual 1½ x 3½ in. (38 x 89 mm)
- Minimum horizontal space between fasteners: 16 in. (406mm)
- Stud center must be verified

1. Verify the center of the stud(s) using an awl, a thin nail, or an edge to edge stud finder.

 **NOTE:** 2-stud width options = 16" to 24"

 **NOTE:** 3-stud width options = 16" to 20.25"



2. Place the assembled wall plate **05** at your desired height and position the slotted holes over your stud center line. Level the wall plate **05** and mark the hole locations.



HEAVY! You may need assistance with this step.

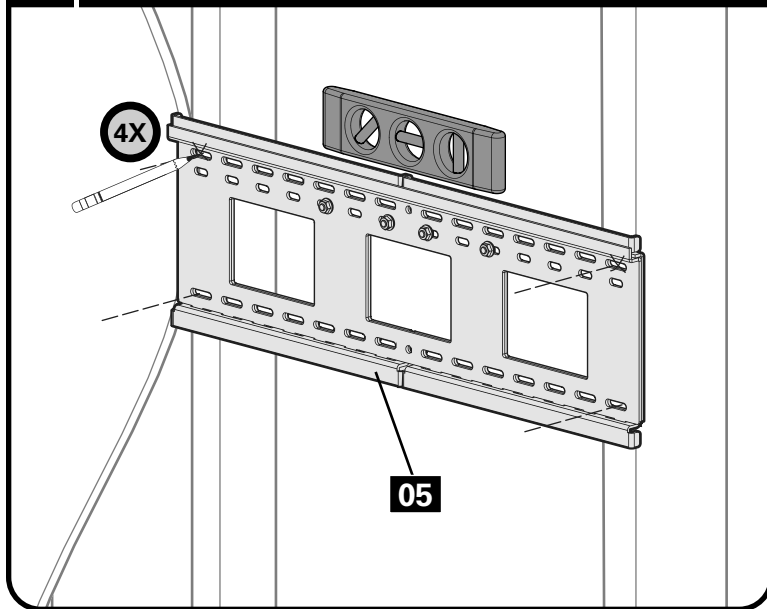


NOTE: For assistance in determining wall plate location, see HeightFinder at SANUS.com.

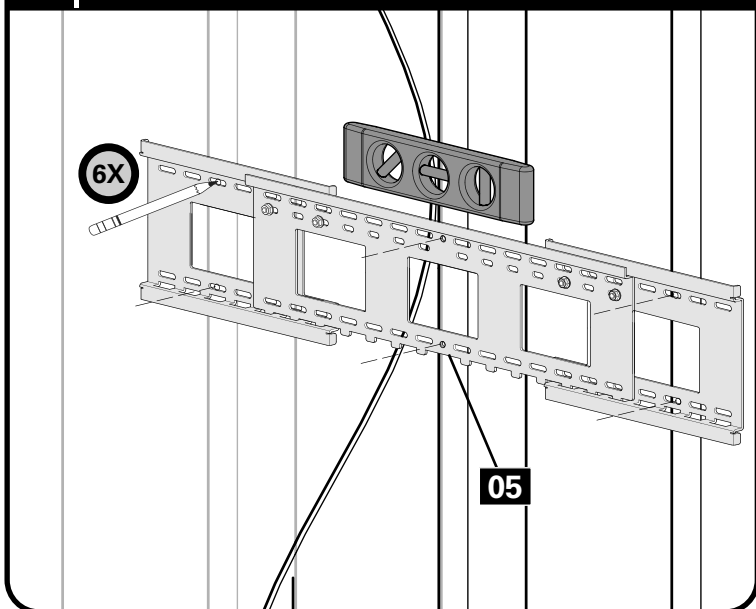


IMPORTANT: Be sure you mark and drill into the center of the stud.

2 | 2-Stud Installation



2 | 3-Stud Installation



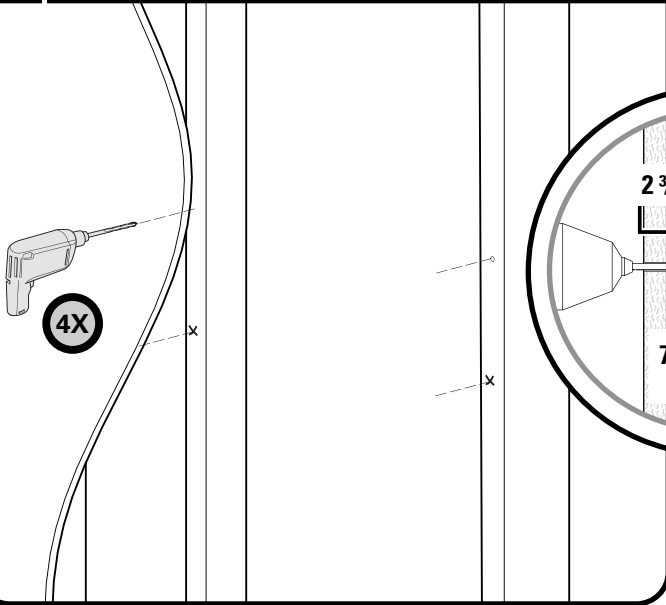
3. Drill pilot holes using a 7/32 in. (5.5 mm) diameter drill bit.

⚠ IMPORTANT: Pilot holes must be drilled to a depth of 2 3/4 in. (70 mm).

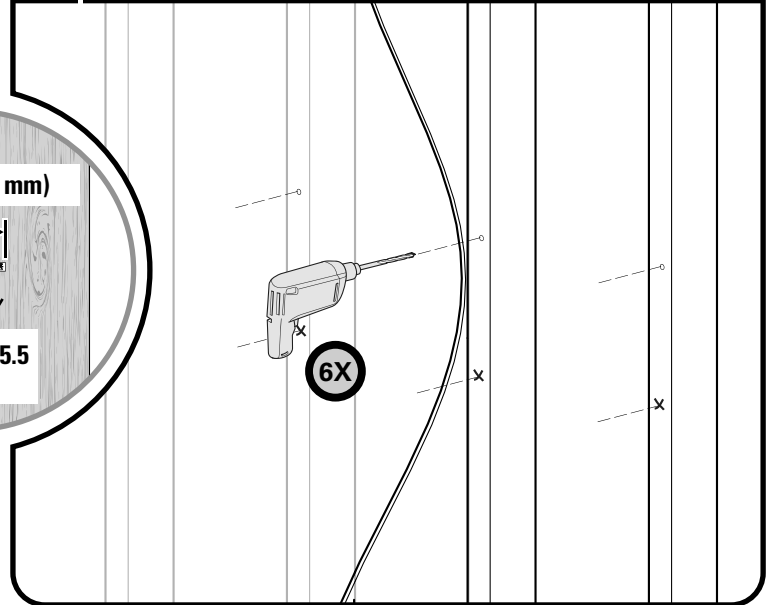
📄 NOTE: Drilling into 2 studs is only available for 16" to 24" stud spacing.

📄 NOTE: Drilling into 3 studs is only available for 16" to 20.25" stud spacing.

3 | 2-Stud Installation



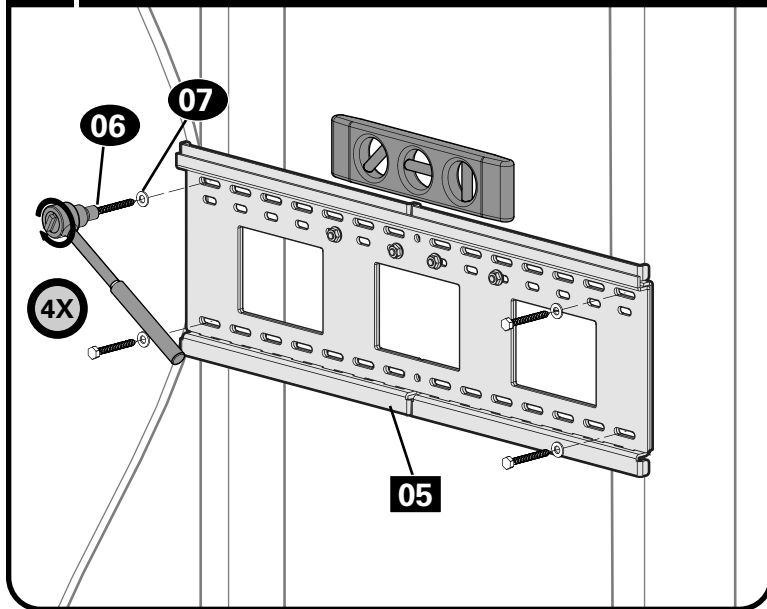
3 | 3-Stud Installation



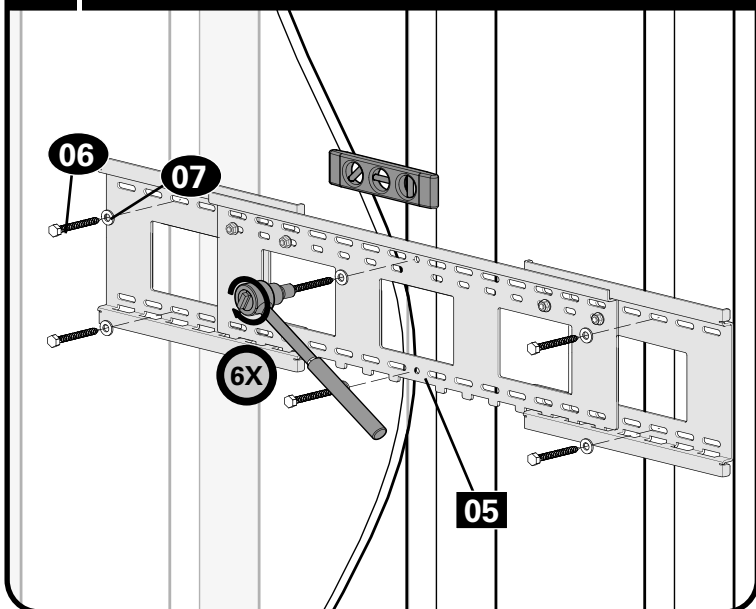
4. Install and tighten lag bolts **06** only until the washers **07** are pulled firmly against the wall plate **05**.

⚠ CAUTION: Improper use could reduce the holding power of the lag bolt. To avoid potential injuries or property damage, DO NOT over-tighten the lag bolts **06**.

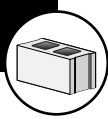
4 | 2-Stud Installation



4 | 3-Stud Installation



STEP 3B




Solid Concrete or Concrete Block Option

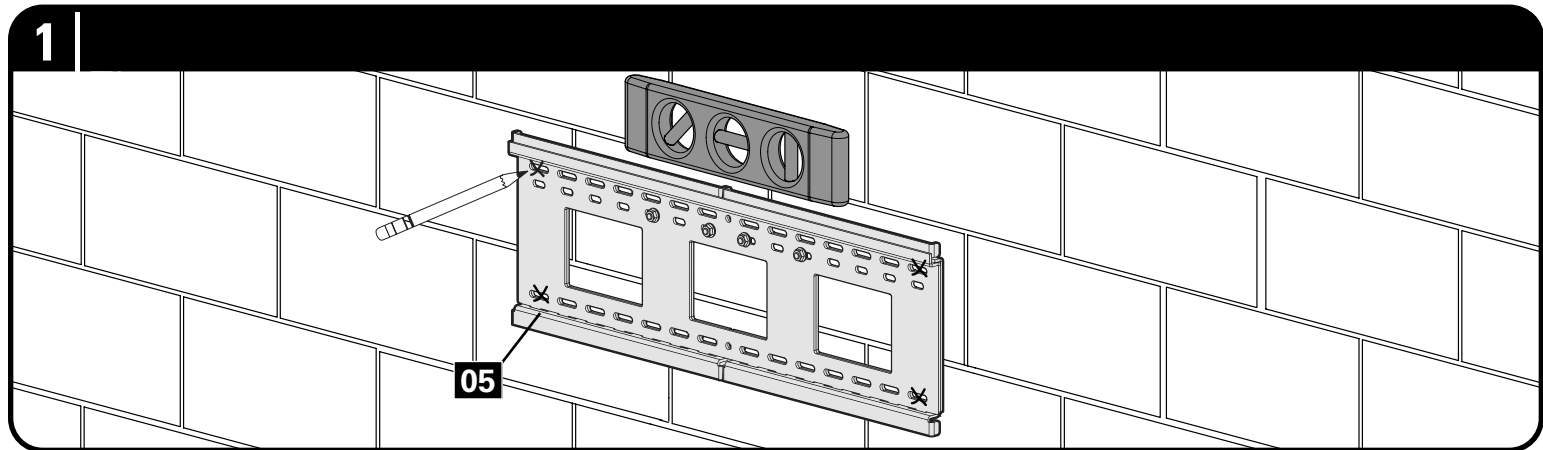
⚠ CAUTION: Avoid potential personal injuries and property damage!

- Mount the collapsed wall plate **05** directly onto the concrete surface
- Minimum solid concrete thickness: 8 in. (203 mm)
- Minimum concrete block size: 8 x 8 x 16 in. (203 x 203 x 406 mm)

1. Position the collapsed wall plate **05** on the wall at your desired height. Level the wall plate **05** and mark the hole locations.

 **NOTE:** For assistance in determining wall plate location, see Height Finder at sanus.com.

 **NOTE:** 24 in. installation spacing shown.

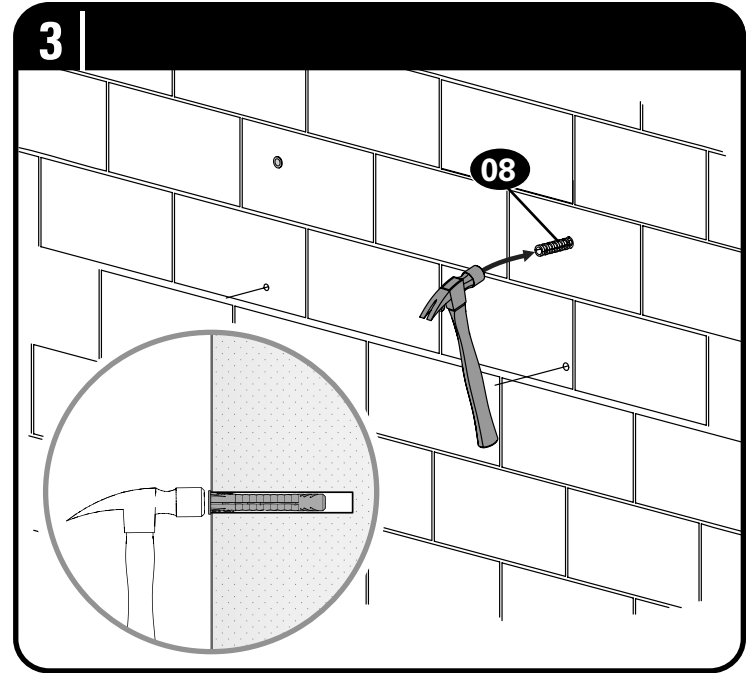
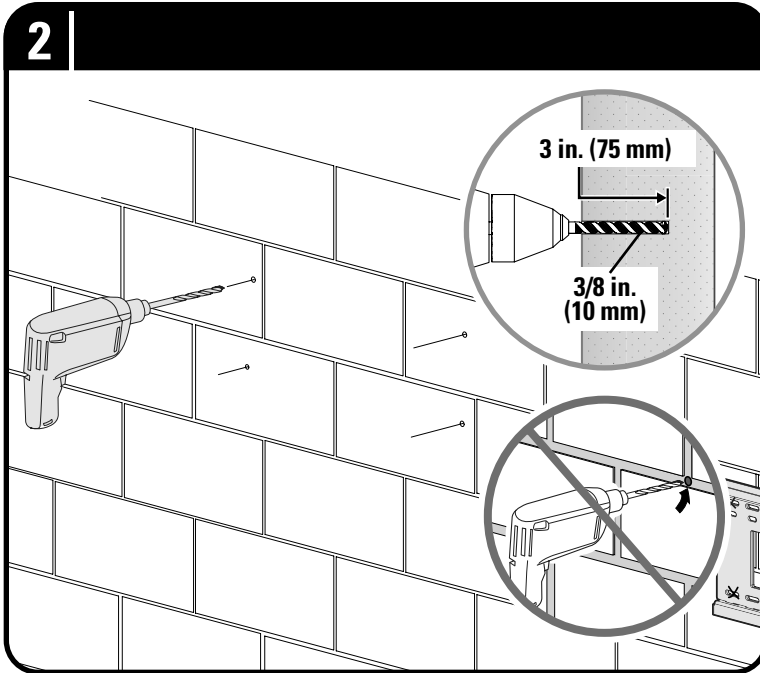


2. Drill pilot holes using a 3/8 in. (10 mm) diameter drill bit.

❗ **IMPORTANT:** Pilot holes must be drilled to a depth of 2 3/4 in. (70 mm). Never drill into the mortar between blocks.

3. Insert lag bolt anchors **08**.

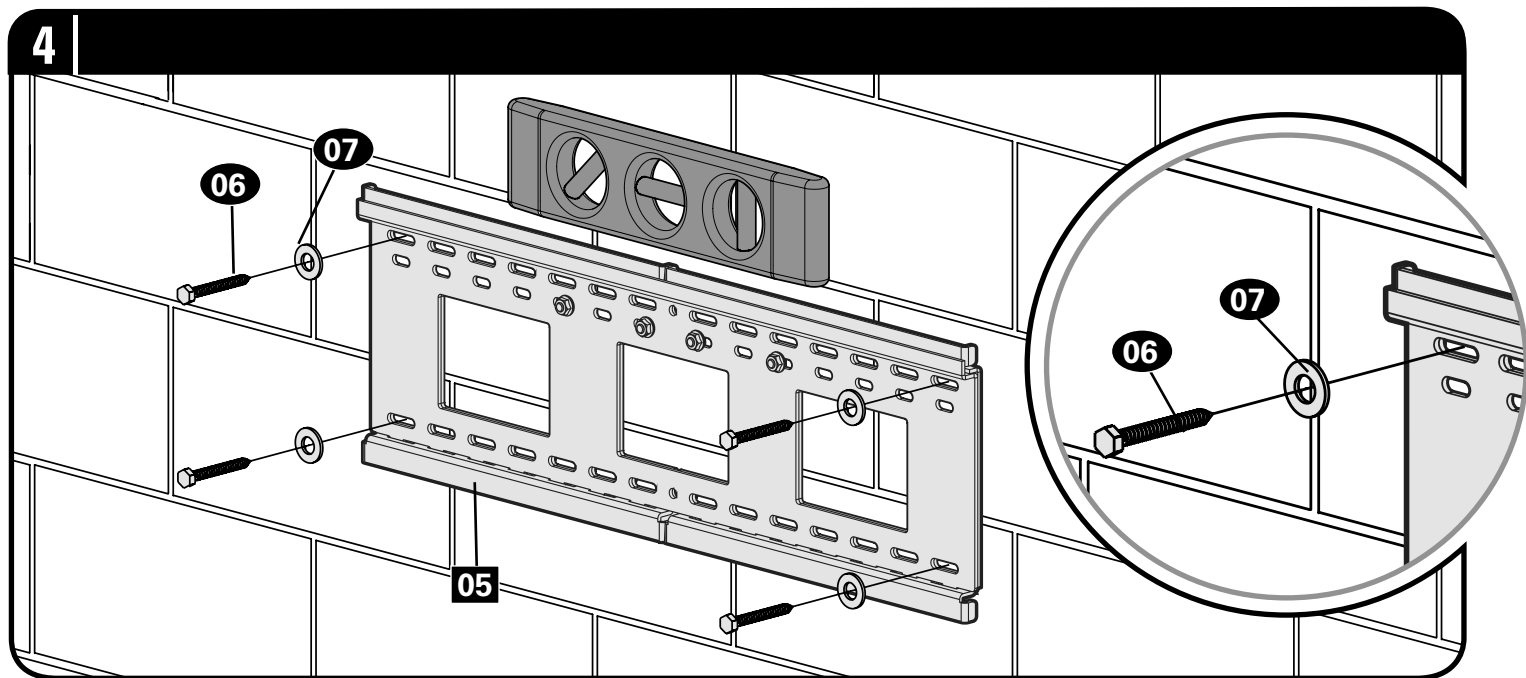
📄 **NOTE:** Be sure the anchors **08** are seated flush with the concrete surface.



4. Insert lag bolts **06** through the washer **07**, wall plate **05**, and into the anchors **08**.

⚠ CAUTION: Improper use could reduce the holding power of the lag bolt. To avoid potential injuries or property damage:

- Tighten the lag bolts **06** only until the washers **07** are pulled firmly against the wall plate **05**.
- DO NOT over-tighten the lag bolts **06**.



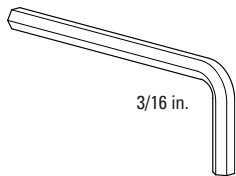
STEP 4 Hang TV onto Wall Plate

Parts and Hardware for STEP 4



Locking Screw

09 x2



Hex Key

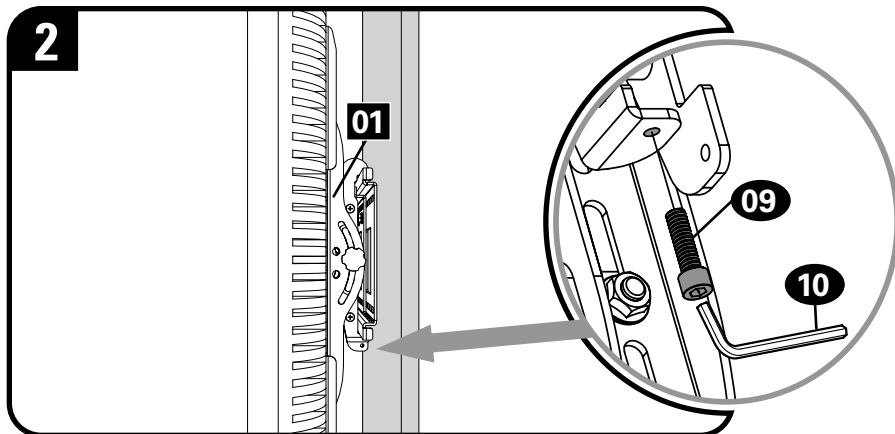
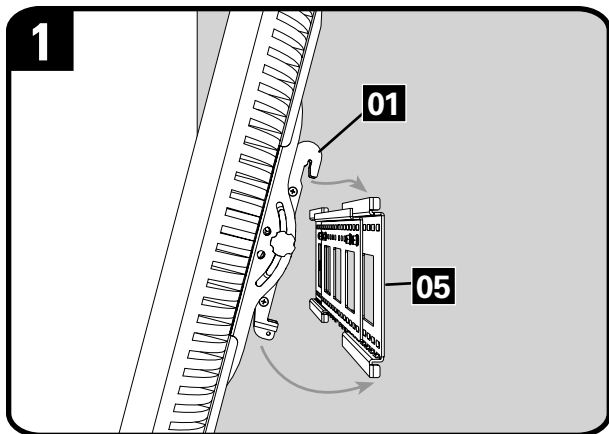
10 x1

⚠ CAUTION: Avoid potential personal injury or property damage! Ensure the locking screws **09** are secure. Periodic tightening may be required.

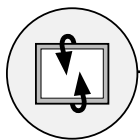


HEAVY! You may need assistance with this step.

1. Hang the TV onto the wall plate **05** by first hooking the top of the bracket **01**, then pressing the bottom of the TV bracket **01** into the wall plate **05** until the locking slot is underneath the wall plate **05**.
2. To lock the TV in place, use the hex key **10** to tighten the locking screws **09** on the TV brackets **01**.



Adjustments

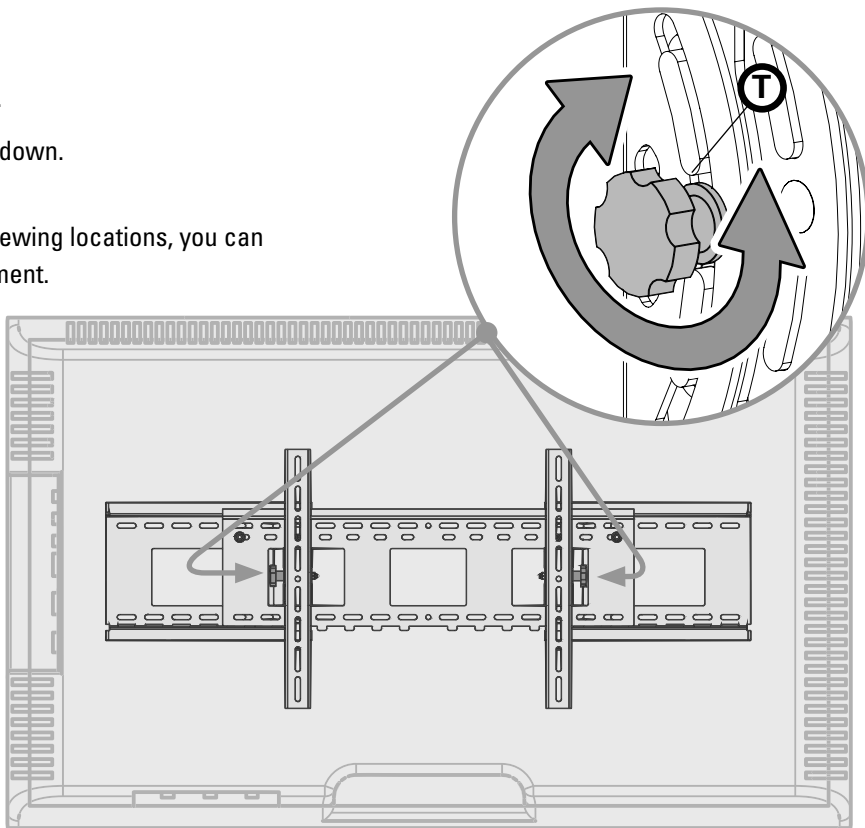
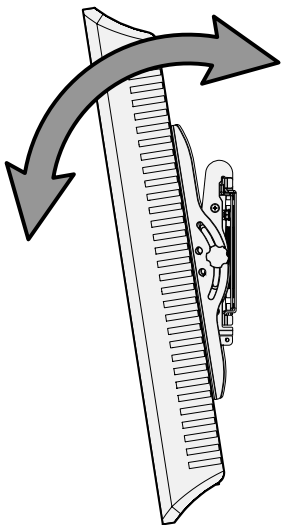


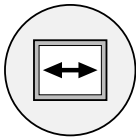
TILT

Your TV should adjust easily when moved, then stay in place.

Adjust the tilt tension knob **T** if your TV naturally tilts up or down.

NOTE: If you do not intend to adjust the tilt for different viewing locations, you can tighten the tilt tension knobs **T** to prevent unwanted movement.





TV LATERAL SHIFT

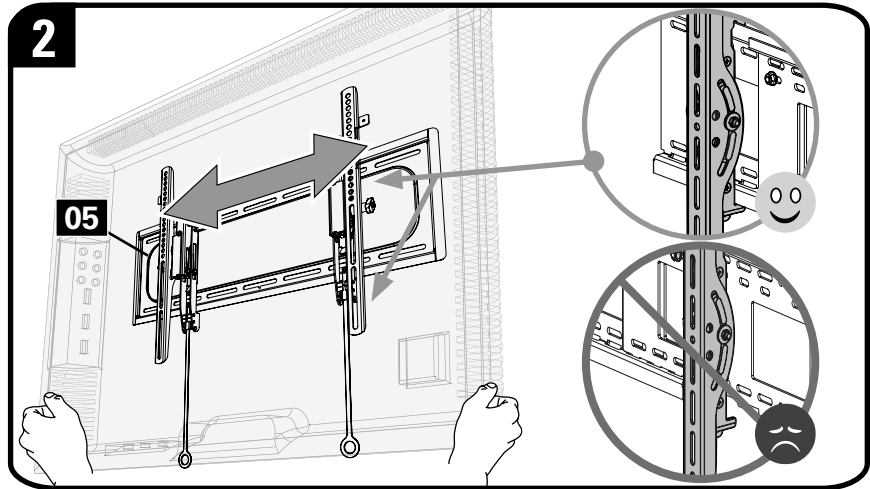
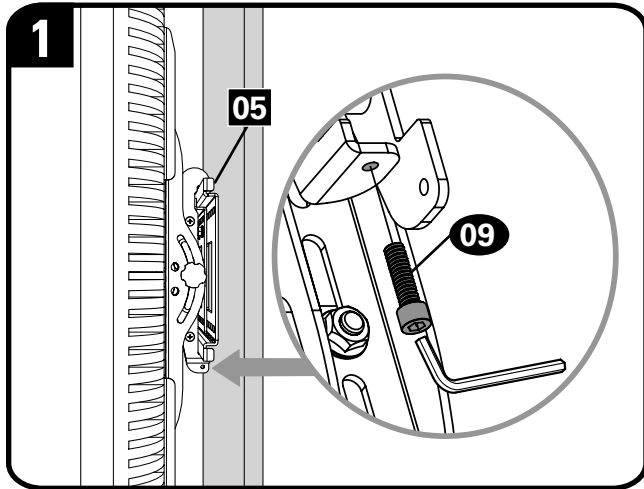
⚠ CAUTION: Avoid potential personal injury or property damage! Ensure the locking screws **09** are secure. Periodic tightening may be required.

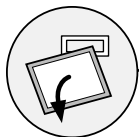


HEAVY! You may need assistance with this step.

1. Unlock the TV from the wall plate **05**: Use the hex key **10** to loosen the locking screws **09** on the TV brackets **01**.
2. Slide the TV left or right along the wall plate **05** to reposition.

📖 NOTE: The tilt brackets will **not** rest on the front plate of the wall plate only; the rail **must** be present on both the top and bottom portion of the tilt brackets to ensure the locking screws **09** are secure.



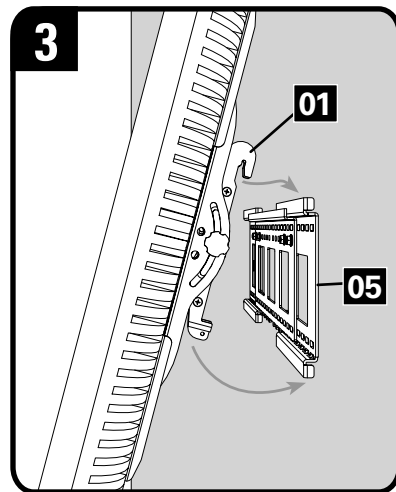
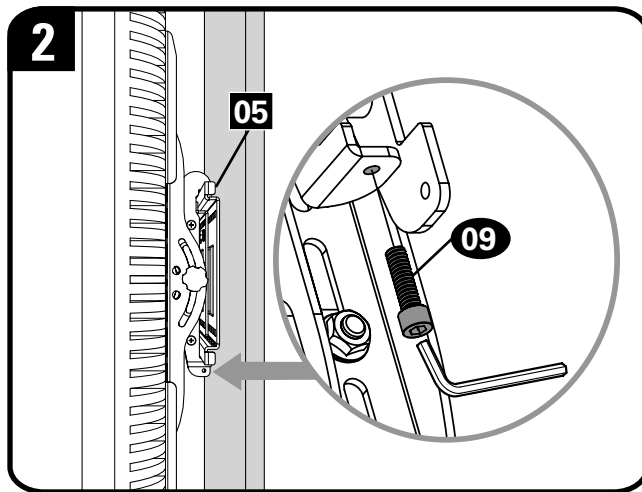
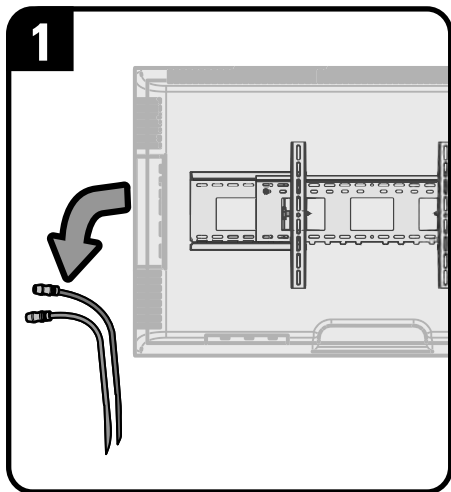


REMOVE TV



HEAVY! You may need assistance with this step.

1. Disconnect all cables from the TV.
2. Unlock the TV from the wall plate **05**: Use the hex key **10** to loosen the locking screws **09** on the TV brackets **01**.
3. Lift the TV up and off the wall plate **05**.



Antes de comenzar, verifiquemos que este soporte sea el ideal para sus necesidades.

1 ¿Su televisor pesa *más de 127 kg (280 lb)*, incluidos los accesorios?

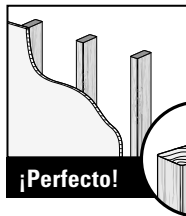


No — ¡Perfecto!

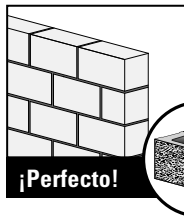
Sí — Este soporte **NO** es compatible. Visite MountFinder.Sanus.com o llame al 1-800-359-5520 para encontrar un soporte compatible.

2 ¿De qué está hecha su pared?

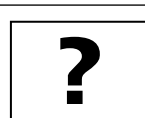
⚠ PRECAUCIÓN:
NO lo instale en tabiques únicamente de yeso



¿Tabiques de yeso con montantes de madera?



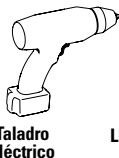
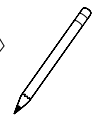
¿Hormigón sólido o bloques de cemento?



¿No está seguro?

Llame al
1-800-359-5520

3 ¿Tiene todas las herramientas necesarias?



Wood Stud Install



Concrete Install



4 ¿Listo para comenzar?

Lea estas instrucciones en su totalidad para estar seguro de sentirse cómodo con este fácil proceso de instalación. Consulte también el manual del usuario de su televisor para ver si existe algún requisito especial para instalar su televisor en la pared. Si no entiende las instrucciones o si tiene dudas acerca de la seguridad de la instalación, del ensamblado o del uso del producto, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente al 1-800-359-5520.

⚠ PRECAUCIÓN: Evite posibles lesiones personales y daños materiales.

- Este producto incluye instrucciones y elementos de sujeción para su instalación en paredes con montantes de madera, en superficies de hormigón y sobre bloques de cemento. NO lo instale en tabiques únicamente de yeso.
- La pared debe soportar cinco veces el peso del televisor y del soporte juntos.
- No utilice este producto para ningún otro propósito que no sea el explícitamente especificado por el fabricante.
- El fabricante no se responsabiliza por ningún daño o lesión resultante del montaje incorrecto o de uso indebido.

PASO 1 Seleccionar los elementos de sujeción e instalar las placas de sujeción del televisor

Ver página 5

Piezas y elementos de sujeción para el PASO 1

▲ ADVERTENCIA: Este producto contiene piezas pequeñas que, si fuesen tragadas, podrían producir asfixia. Antes de iniciar el ensamblaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas y en buenas condiciones. Si faltan piezas o alguna está dañada, no devuelva el artículo al Amazon; póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Nunca utilice piezas deterioradas.

📄 NOTA: No todos los accesorios incluidos deberán utilizarse.

1,1 Seleccionar los tornillos del televisor

Enrosque manualmente los tornillos en los encastres roscados del dorso del televisor a fin de determinar qué diámetro de tornillos (M6 o M8) utilizar.

1,2 Seleccionar longitud de tornillo de TV

Los separadores y tornillos se proporcionan para instalar la placa de sujeción de su televisor. Determine cuál es su preferencia para la configuración de los separadores al fijar la placa de sujeción de su televisor.

Instale los separadores **04** debajo de la placa de sujeción del televisor para crear más espacio para los televisores con forma irregular en la parte posterior o cables extensos.

▲ PRECAUCIÓN: Verifique que la combinación de tornillo y separador enrosque correctamente en su televisor. Si el tornillo es demasiado corto, el televisor no se sostendrá; si es demasiado largo, dañará el televisor.

1,3 Fije las placas de montaje al televisor

Posicione el módulo de la placa **01** de sujeción sobre el patrón de orificios del televisor, céntrelo horizontalmente y coloque sin ajustar la combinación de separador, tornillo y arandela **a** o **b** que seleccionó para su televisor.

PASO 2 Determinar el ancho del ensamblaje de la placa mural Ver página 8


Piezas y elementos de sujeción para el PASO 2

⚠ ADVERTENCIA: Este producto contiene piezas pequeñas que, si fuesen tragadas, podrían producir asfixia. Antes de iniciar el ensamblaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas y en buenas condiciones. Si faltan piezas o alguna está dañada, no devuelva el artículo al Amazon; póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Nunca utilice piezas deterioradas.

2,1 Medir el ancho VESA del soporte de TV

Mida el ancho de centro a centro entre los soportes de TV de la parte trasera de su TV.

Si el ancho de centro a centro del soporte de TV es de 9,41 pulgadas (239 mm) o menos, no se puede utilizar la placa de pared extendida. Proceda con la instalación contraída/de 2 montantes, paso 3.

 **NOTA:** la placa de pared contraída debería utilizarse para todas las instalaciones de 2 montantes con soportes de TV de hasta 25,20 pulgadas (640 mm) de ancho.


Si el ancho de centro a centro del soporte de TV es de 9,45 pulgadas (240 mm) o más, se puede utilizar la placa de pared extendida para completar una instalación de 3 montantes. Proceda con la instalación de 3 montantes, paso 3.

2,2 Afloje la placa de pared frontal (solo para instalación de 3 montantes/ranuras)

1. Coloque su televisor boca abajo sobre una superficie blanda. Retire las tuercas **N** y las arandelas **W** de los pernos roscados **A** de la placa mural **05**.
2. Levante la placa central **C** de la placa mural **05** hacia arriba y retírela de las placas traseras **B**.

2,3 Extienda las placas de pared traseras

Extienda las placas de pared traseras **B** basadas en el ancho del patrón VESA del TV. Esto permite una instalación de 3 montantes. Use las ranuras de la placa central para calcular cuánto debe extender las placas de pared. Los pernos roscados **A** deben sobresalir.

 **NOTA:** asegúrese de que las placas de pared traseras **B** no sobresalen por los lados del TV.

2,4 Apriete la placa de pared extendida

Tras fijar la anchura correcta de las placas de pared traseras **B**, haga descender poco a poco la placa de pared frontal **C** de manera uniforme sobre los pernos roscados **A**. Vuelva a fijar las tuercas **N** y las arandelas **W** a los pernos roscados **A** y apriételes con una llave de 1/2 pulgada (13 mm).

▲ PRECAUCIÓN: Para evitar lesiones personales o daños materiales, los cuatro pernos roscados **A** deben fijarse firmemente a la placa de pared frontal **C**.


PASO 3 Fijar el módulo del brazo o la placa mural a la pared

Ver página 13

Piezas y elementos de sujeción para el PASO 3

▲ ADVERTENCIA: Este producto contiene piezas pequeñas que, si fuesen tragadas, podrían producir asfixia.


Antes de iniciar el ensamblaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas y en buenas condiciones. Si faltan piezas o alguna está dañada, no devuelva el artículo al Amazon; póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Nunca utilice piezas deterioradas.

 **NOTA:** No todos los accesorios incluidos deberán utilizarse.

SOLO para instalaciones en hormigón

▲ PRECAUCIÓN: No usar en placas de yeso o montantes de madera



 **NOTA:** para la instalación de 2 montantes/ranuras solo se necesitan 4x pernos tirafondo; para la instalación de 3 montantes/ranuras solo se necesitan 6x pernos tirafondo.

PASO 3A




Opción para montantes de madera


Ver página 14

▲ PRECAUCIÓN: Evite lesiones y daños materiales.

- El yeso que recubre la pared no debe exceder los 16 mm (5/8").
- Tamaño mínimo del montante de madera: común 51 mm x 102 mm (2" x 4") (nominal 38 mm x 89 mm / 1½" x 3½").
- Espacio horizontal mínimo entre los elementos de sujeción: 406 mm (16").
- Se debe verificar la parte central.

1. Verifique el centro de los montantes con un punzón o un clavo delgado, o bien utilice un detector de bordes de montantes.

 **NOTA:** opciones de ancho de 2 montantes = 16 pulg. a 24 pulg.

 **NOTA:** opciones de ancho de 3 montantes = 16 pulg. a 20,25 pulg.


2. Coloque la placa de pared ensamblada **05** a la altura deseada y coloque los agujeros ranurados sobre la línea central de su perno. Nivele la placa de pared **05** y marque las ubicaciones de los agujeros.




¡ELEMENTO PESADO! Es posible que necesite ayuda en este paso.





NOTA: Si necesita ayuda para determinar la ubicación de la placa mural, utilice la herramienta HeightFinder disponible en SANUS.com.

 **IMPORTANTE:** Asegúrese de marcar y perforar el centro del montante.


3. Haga los dos orificios guía con una mecha de 5,5 mm (7/32") de diámetro.

 **IMPORTANTE:** Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 70 mm (2 ¾").

 **NOTA:** taladrar 2 montantes solo está disponible para anchuras de 16 pulg. a 24 pulg.

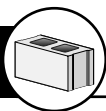
 **NOTA:** taladrar 3 montantes solo está disponible para anchuras de 16 pulg. a 20,25 pulg.

4. Ajuste los tornillos tirafondo **06** solamente hasta que las arandelas **07** queden firmes contra la placa mural **05**.

 **PRECAUCIÓN:** El uso indebido podría reducir la capacidad de retención de los tornillos tirafondo. Para evitar lesiones y daños materiales.


NO ajuste en exceso los tornillos tirafondo **06**.

PASO 3B







Opción para hormigón sólido o bloques de cemento

Ver página 18


 **PRECAUCIÓN:** Evite lesiones y daños materiales.

- Monte la placa de pared **05** contraída directamente sobre la superficie de hormigón
- Espesor mínimo del hormigón: 203 mm (8")
- Tamaño mínimo del bloque de cemento: 203 x 203 x 406 mm (8" x 8" x 16")

1. Coloque la placa mural **05** en la pared a la altura que desee. Nivele la placa mural y marque la ubicación de los orificios.
 **NOTA:** Si necesita ayuda para determinar la ubicación de la placa mural, utilice la herramienta HeightFinder disponible en SANUS.com.
 **NOTA:** Se muestra la instalación de 24 pulg.
2. Haga los dos orificios guía con una mecha de 10 mm (3/8") de diámetro.
 **IMPORTANTE:** Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 70 mm (2 3/4"). Nunca perfora el cemento que une los bloques.
3. Inserte los anclajes **08** para tornillos tirafondo .
 **NOTA:** Asegúrese de que los anclajes **08** estén alineados con la superficie de concreto.
4. Inserte los anclajes para tornillos tirafondo **06** . Luego, pase los tornillos tirafondo **06** por las arandelas **07** y la placa mural **05** e insértelos en los anclajes **08** .

PASO 4 Colgar el televisor en la placa mural

Ver página 21


 **PRECAUCIÓN:** Evite lesiones y daños materiales. Verifique que los tornillos de seguridad **09** estén firmes. Puede ser necesario ajustar los tornillos periódicamente.

1. Acople el TV a la placa de pared **05** engancho primero la parte superior del soporte de TV **01** , y luego empujando la parte inferior del soporte de TV **01** contra la placa de pared **05** hasta que la ranura de bloqueo esté bajo la placa de pared **05** .
2. Para fijar el TV, use la llave hexagonal **10** y apriete los tornillos de bloqueo **09** del soporte de TV **01** .

Ajustes

Ver página 22


INCLINACIÓN:

El televisor debe acomodarse fácilmente al moverlo y luego quedar en su lugar. Si su televisor se inclina naturalmente hacia arriba o hacia abajo, ajuste la perilla de tensión de inclinación  .

DESPLAZADOR LATERAL DEL TELEVISOR

 **NOTA:** los soportes reclinables **no** estarán apoyados solo en la placa frontal de la placa de pared; los rieles **deben** estar tanto en la parte superior como en la inferior de los soportes reclinables para que los tornillos de bloqueo **09** queden fijos.

EXTRACCIÓN DEL TELEVISOR

 **PRECAUCIÓN:** Evite lesiones y daños materiales. Verifique que los tornillos de seguridad **09** estén firmes. Puede ser necesario ajustar los tornillos periódicamente.

Legrand AV Inc. and its affiliated corporations and subsidiaries (collectively, “Legrand”), intend to make this manual accurate and complete. However, Legrand makes no claim that the information contained herein covers all details, conditions, or variations. Nor does it provide for every possible contingency in connection with the installation or use of this product. The information contained in this document is subject to change without notice or obligation of any kind. Legrand makes no representation of warranty, expressed or implied, regarding the information contained herein. Legrand assumes no responsibility for accuracy, completeness or sufficiency of the information contained in this document.

Legrand AV Inc. y sus empresas asociadas y filiales (colectivamente “Legrand”) tienen la intención de que este manual sea preciso y completo. Sin embargo, Legrand no garantiza que la información que contiene incluya todos los detalles condiciones y variaciones, ni que contemple toda posible contingencia en conexión con la instalación y uso de este producto. La información contenida en este documento es susceptible de ser modificada sin aviso ni obligación de ningún tipo. Legrand no hace ninguna manifestación de garantía, explícita o implícita, respecto a la información contenida este documento. Legrand no asume ninguna responsabilidad por la exactitud, integridad o suficiencia de la información contenida en este documento.

REGISTER YOUR NEW **SANUS** PRODUCT!

1

By registering, you'll be entered to win, and will receive the latest product updates, design tips, and other ways to enhance your life in your home.

2

Visit **SANUS.com/register** to complete your registration and start enjoying all of the benefits SANUS has to offer.

3

Leave a product review and let us know how your install went!



If you ever have questions about your SANUS product, give us a call at 1-800-359-5520. We're ready to help!
'Monthly prize' rules and restrictions apply. Visit [SANUS.com](https://www.sanus.com) for more info.

800-359-5520 • info@sanus.com • [sanus.com](https://www.sanus.com)

©2020 Legrand AV Inc. All rights reserved. SANUS is a division of Legrand.
All other brand names or marks are used for identification purposes and are trademarks of their respective owners.

SANUS • 6436 City West Parkway • Eden Prairie, MN 55344 USA

6901-602497 00