



Westinghouse

Sidemount Plus®

Ceiling Fan and Fixture Support

MODELS 01240-00, 01240-08
01240-11, 01250-00
01250-08, 01250-11

All Sidemount Plus® products are UL listed for fan support and exceed the requirements of the National Electric Code for fans and fixtures weighing up to 70 lbs.

INSTRUCTIONS FOR NEW CONSTRUCTION

Turn off electrical power at breaker!

1. Mount bracket to joist using the two wood screws provided (Figure 4).

NOTE: For 1/2" sheetrock, flush the bottom step of bracket to the bottom of the joist. For 5/8" sheetrock, flush the second step of bracket to the bottom of the joist (Figure 3).

INSTRUCTIONS FOR REMODEL INSTRUCTIONS

Turn off electrical power at breaker!

Remove old box and bracket if applicable.

1. Separate the sidemount bracket from box by removing the two nylon insert locknuts inside the box (Figure 1). Insert sidemount bracket into 4" ceiling hole, position according to sheetrock thickness (Figure 2).
NOTE: For 1/2" sheetrock, flush the bottom step of bracket to the bottom of the joist. For 5/8" sheetrock, flush the second step of bracket to the bottom of the joist (Figure 3).
2. Mount sidemount bracket to joist using the two wood screws provided (Figure 4).
3. Pull wire into box through one of the knockouts and remount the box to the sidemount bracket using the two nylon insert locknuts (Figure 5). **Do not overtighten locknuts.**
4. Adjust length of wire in box and secure using the single clamp provided or other strain relief supplied by the installer.
5. Mount fan bracket or fixture mounting bar (heavier fixtures or chandeliers) to the threaded post using the #10-24 bolts provided. Mount cover plates or lightweight fixtures to the box ears using #8-32 screws (not provided). Complete installation according to fan or fixture manufacturer's instructions.

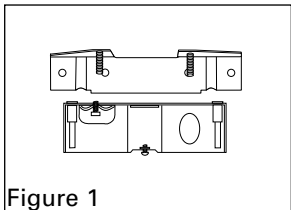


Figure 1

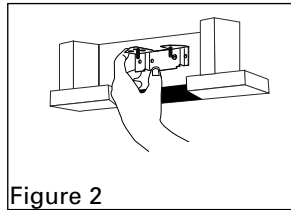


Figure 2

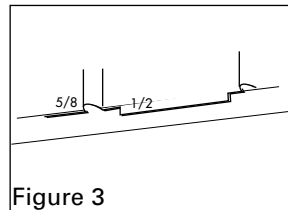


Figure 3

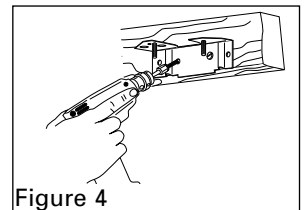


Figure 4

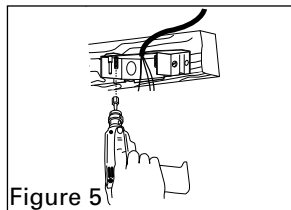


Figure 5



Westinghouse

INNOVATION YOU CAN BE SURE OF



Westinghouse

Sidemount Plus®

Soporte para Abanicos de Techo y Accesorios de Iluminación

MODELOS 01240-00, 01240-08
01240-11, 01250-00
01250-08, 01250-11

Todos los Sidemount Plus® productos tienen listado U.L. para sostener y exceden los requisitos del código Eléctrico Nacional para ventiladores y adornos de iluminación pesando hasta 70 lbs.

INSTRUCCIONES PARA CONSTRUCCIONES NUEVAS

¡Apague la corriente eléctrica en el disyuntor!

1. Monte el soporte a la vigueta usando los dos tornillos de madera provistos (Figura 4).

NOTA: Para planchas de yeso de 1/2", alinee el escalón inferior del soporte hasta la parte inferior de la vigueta. Para planchas de yeso de 5/8", alinee el segundo escalón del soporte hasta la parte inferior de la vigueta (Figura 3).

INSTRUCCIÓN PARA APLICACIONES DE REMODELACIÓN

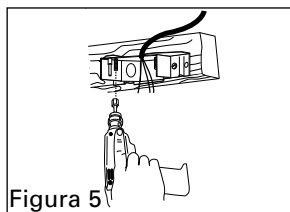
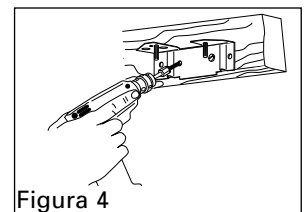
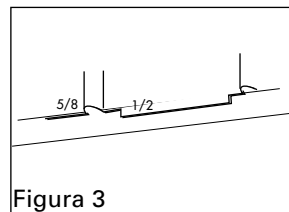
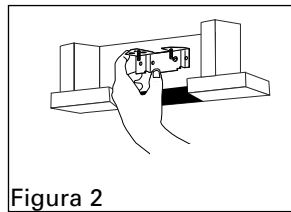
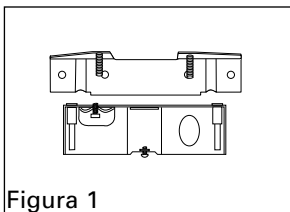
¡Apague la corriente eléctrica en el disyuntor!

Retire la caja vieja y el soporte si corresponde.

1. Separe el soporte lateral de la caja quitando las dos tuercas de nilón dentro de la caja (Figura 1) Inserte el soporte lateral en la apertura del techo de 4", posición de acuerdo con el grosor de la plancha de yeso (Figura 2).

NOTA: Para plancha de estuco de 1/2" ponga al ras el último escalón del soporte al fondo de la vigueta. Para plancha de estuco de 5/8" ponga al ras al segundo escalón del soporte al fondo de la vigueta (Figura 3).

2. Monte el soporte lateral a la vigueta usando los dos tornillos para madera provistos (Figura 4).
3. Introduzca el cable en la caja a través de uno de los agujeros ciegos y vuelva a colocar la caja en el soporte lateral utilizando las dos tuercas de seguridad de nilón (Figura 5). No apriete demasiado las tuercas.
4. Ajuste la longitud del cable en la caja y asegúrelo utilizando la abrazadera única provista u otro alivio de tensión suministrado por el instalador.
5. Monte el soporte del ventilador o la barra de montaje del accesorio (accesorios más pesados o lámparas) en el poste roscado usando los tornillos # 10-24 provistos. Monte las placas de cubierta o los accesorios livianos en las orejas de la caja usando tornillos # 8-32 (no incluidos). Complete la instalación de acuerdo con las instrucciones del fabricante del ventilador o del accesorio.



Westinghouse

INNOVATION YOU CAN BE SURE OF



Westinghouse

Sidemount Plus®

Soutien du Ventilateur de Plafond
et de l'Appareil d'Éclairage
MODELOS 01240-00, 01240-08
01240-11, 01250-00
01250-08, 01250-11

La boîte de sécurité Sidemount Plus® sont certifiées UL aux fins de soutien du ventilateur et dépassent les exigences du National Electric Code pour les ventilateurs d'un maximum de 70 lbs (32 kg).

INSTRUCTIONS POUR LA NOUVELLE CONSTRUCTION

Couper l'alimentation électrique au niveau du disjoncteur !

1. Fixez le support à la solive en utilisant les deux vis à bois fournies (Figure 4).

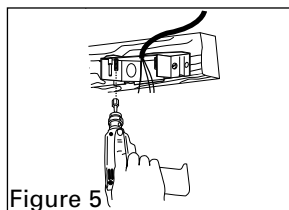
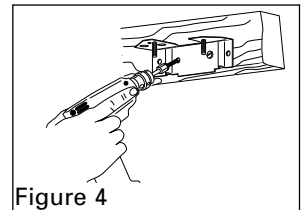
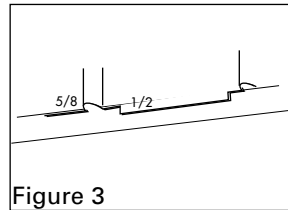
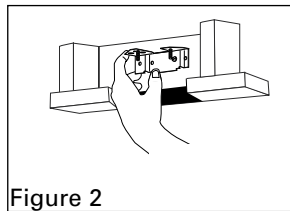
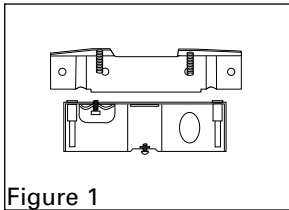
NOTE: Pour une plaque de plâtre de 1/2", placer le niveau le plus bas du support à ras du bas de la solive. Pour une plaque de plâtre de 5/8", placer le second niveau du support à ras du bas de la solive (Figure 3).

INSTRUCTIONS POUR REMODEL CONSTRUCTION

Couper l'alimentation électrique au niveau du disjoncteur!

Retirer l'ancien boîtier et le support, le cas échéant.

1. Séparer le support de montage latéral du boîtier en retirant les deux écrous d'arrêt d'insert en nylon dans le boîtier (Figure 1). Insérer le support de montage latéral dans l'orifice au plafond de 4" en positionnant selon l'épaisseur de la plaque de plâtre (Figure 2).
NOTE: Pour une plaque de plâtre de 1/2", placer le niveau le plus bas du support à ras du bas de la solive. Pour une plaque de plâtre de 5/8", placer le second niveau du support à ras du bas de la solive (Figure 3).
2. Monter le support de montage latéral sur la solive avec les deux vis à bois fournies (Figure 4).
3. Tirer le fil dans le boîtier à travers l'une des découpes et remonter le boîtier sur le support de montage latéral avec les deux écrous d'arrêt d'insert en nylon (Figure 5). Ne pas serrer excessivement les écrous d'arrêt.
4. Ajuster la longueur du fil dans le boîtier et arrimer avec le collier unique prévu ou un autre réducteur de tension fourni par l'installateur.
5. Monter le support de ventilateur ou la barre de montage de dispositif (dispositifs plus lourds ou chandeliers) sur le montant fileté avec les boulons #10-24 fournis. Monter les plaques de cache ou les dispositifs plus légers sur les oreillettes du boîtier avec des vis #8-32 (non fournies). Compléter l'installation selon les instructions du fabricant du ventilateur ou du dispositif.



Westinghouse

INNOVATION YOU CAN BE SURE OF