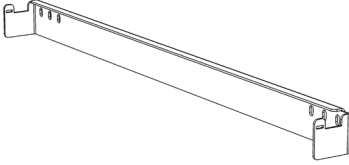


INSTALLATION GUIDE

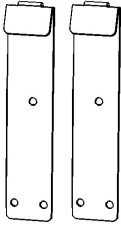
C3.14HRV, RNC1.0 & RNC12 Mounting Wall Bracket

KIT INCLUDES

- One (1) x wall bracket (102787)



- Two (2) x unit brackets (102788)



- Four (4) x #8 x 3/8" screws (100009)

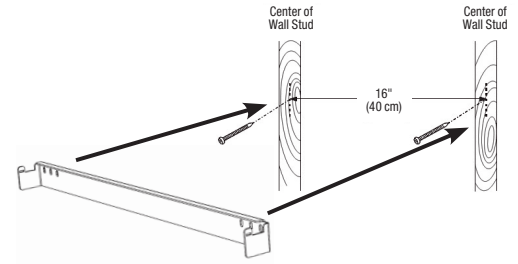


- Two (2) x #10 x 1-1/2" screws (102464).



(1.0) The bracket is designed to mount the unit securely to the wall studs. The holes on the extremities of the wall bracket are exactly 16 inches (40cm) apart and will align with standard wall studs positioned 16 inches (40cm) on center.

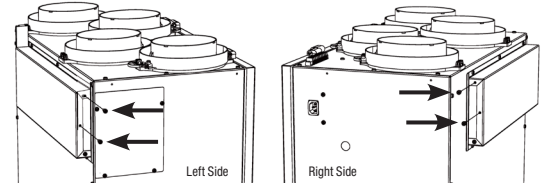
IMPORTANT: Proper installation requires that the unit be secure to the wall. If there is no wall studs to secure the unit, please secure a 3/4" plywood to two (2) x wall studs then fasten wall mounting bracket to plywood section. Needs to support a weight of 80 lbs, which includes HRV/ERV, duct connections and accessories.



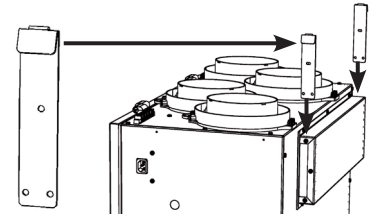
Mounting the bracket to wall studs with the #10 x 1-1/2 screws (102464) ensuring it's level prior to securing to wall.

TIP TO INSTALLER: If the unit is not level, improper drainage will occur and could lead to moisture and leakage problems. To ensure wall bracket is safely secure to wall studs, longer screws than supplied will be required if drywall is more than 5/8" thick.

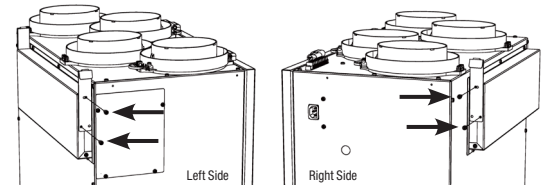
(2.0) Proceed to mount the unit brackets to the H/ERV. Locate the galvanized by-pass chamber found on the back portion of the unit. Then proceed to remove the four (4) x #8 x 3/8" screws, there are two (2) found on the left and two (2) on the right side of the unit to expose the holes. This will be the location to mount the two (2) brackets to the unit.



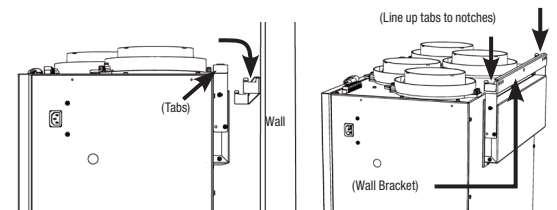
(3.0) Proceed & install the two (2) x unit brackets to the back of the unit by aligning with the exposed holes located on the galvanized by-pass chamber portion of the unit.



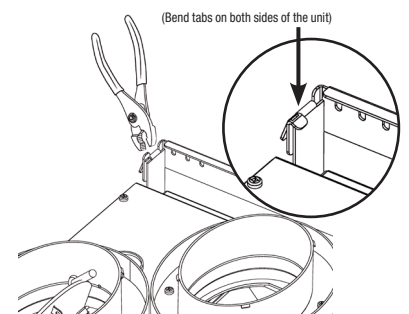
(4.0) Secure the two (2) unit brackets to the unit with the four (4) #8 x 3/8" screws.



(5.0) Once the brackets are secured to the HRV/ERV. Gently mount the unit to the wall mounted bracket, ensure to line up the two (2) unit bracket tabs to the notches located on the wall mounted bracket.



(6.0) Once the HRV/ERV is mounted to the wall bracket, proceed & secure the unit to the wall bracket, by bedding with pliers the two (2) tabs located on unit brackets, securing the HRV/ERV to the wall bracket.



Greentek

Greentek
50 Kanalfakt Way,
Boucoucher, NB Canada E4S 3M5

Toll free: 1 888 724-5211
Fax: 1 (866) 426-7430

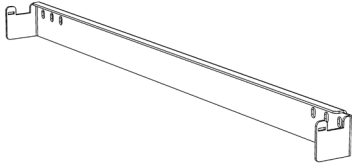
Visit us at: www.greentek.ca

GUIDE D'INSTALLATION

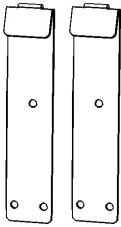
Support mural pour C3.14VRC, RNC1.0 et RNC12

COMPREND

- Un (1) x support mural (102787)



- Deux (2) x support pour l'unité (102788)



- Quatre (4) x vis #8 x 3/8 po. (100009)



- Deux (2) x vis #10 x 1 1/2 po. (102464)

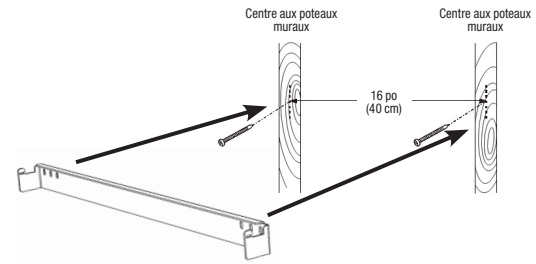


(1.0) Le support mural est conçu pour installer l'unité en toute sécurité aux poteaux muraux. Les trous aux extrémités du support mural sont exactement situés à 16 po. (40cm) de distance et aligneront aux poteaux muraux à 16 po. (40cm) au centre.

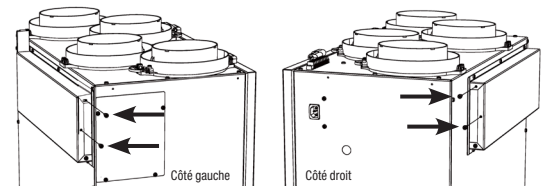
IMPORTANT: Une installation appropriée exige que l'unité soit sécurisée au mur. Sans aucun poteaux muraux pour sécuriser l'unité au mur, veuillez fixer un contreplaqué de 3/4 po. aux poteaux muraux, ensuite fixez le support mural au contreplaqué. Il doit supporter un poids de 80 lbs. ceci comprend le VRC/VRE, les connexions de tuyau et les accessoires.

Sécurisez le support mural aux poteaux muraux à l'aide des vis #10 x 1-1/2 po. (102464), assurer qu'il est au niveau avant la fixation finale au mur.

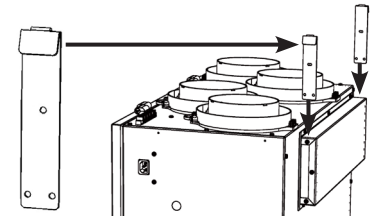
NOTE À L'INSTALLATEUR : Si l'unité n'est pas au niveau, ceci pourrait augmenter les chances de causer des problèmes tel que des fuites d'eau. Afin d'assurer que le support mural est sécuritaire au mur, pour cloisons sèches qui est plus épais que 5/8 po. des vis plus longues que fournies avec la trousse seront requises.



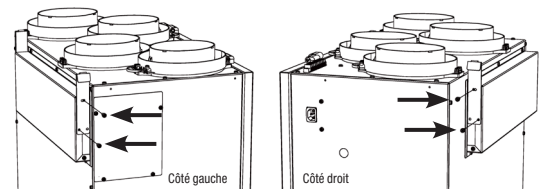
(2.0) Fixations des supports de l'unité au VRC/VRE. Localiser le boîtier galvanisé situé sur la partie arrière de l'unité. Continuez en supprimant les quatre vis (4) #8 x 3/8 po., deux (2) sont situés sur le côté gauche et deux (2) sont situés sur le côté droit de l'unité, ceci pour exposer quatre (4) trous. Ceci s'agit de l'emplacement pour monter les deux (2) supports à l'unité.



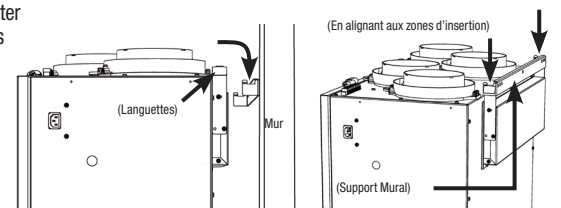
(3.0) Procéder & installer les deux (2) supports de l'unité au boîtier galvanisé situé sur la partie arrière de l'unité, tout en alignant les trous qui sont exposés.



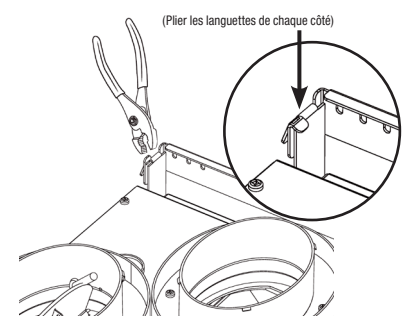
(4.0) Fixer les deux (2) supports à l'unité à l'aide des quatre (4) vis #8 x 3/8 po.



(5.0) Une fois les supports sont fixés au VRC/VRE. Monter l'unité au support mural, en alignant les deux (2) languettes de fixation au deux (2) zones d'insertion du support mural.



(6.0) Une fois que le VRC/VRE est monté au support mural, à l'aide de pince procéder et plier les deux languettes situés sur les supports de l'unité, ceci sécurise le VRC/VRE au support mural.



Greentek
50 Kanalfakt Way,
Bouctouche, NB Canada E4S 3M5

Sans frais: 1 888 724-5211
Télécopieur: 1 (866) 426-7430

Visitez-nous au : www.greentek.ca

463644 / SEPT 2018