

ID WALLSPACE INSTRUCTIONS

MAXIMUM BIN LOADING CAPACITY (LBS):

WOOD STUD MOUNTING (RECOMMENDED):

35 lbs. Maximum working load when mounted as instructed to wall stud w/provided hardware.

DRYWALL MOUNTING:

Maximum working load limited by rated load for wall anchors, Use 3/16" x 3" steel mushroom head toggle bolt anchor, but not to exceed 25 lbs. (not included).

CONCRETE/BLOCK/BRICK MOUNTING:

Maximum working load limited by rated load for wall anchors, but not to exceed 35 lbs. (not included).

READ BEFORE INSTALLING:

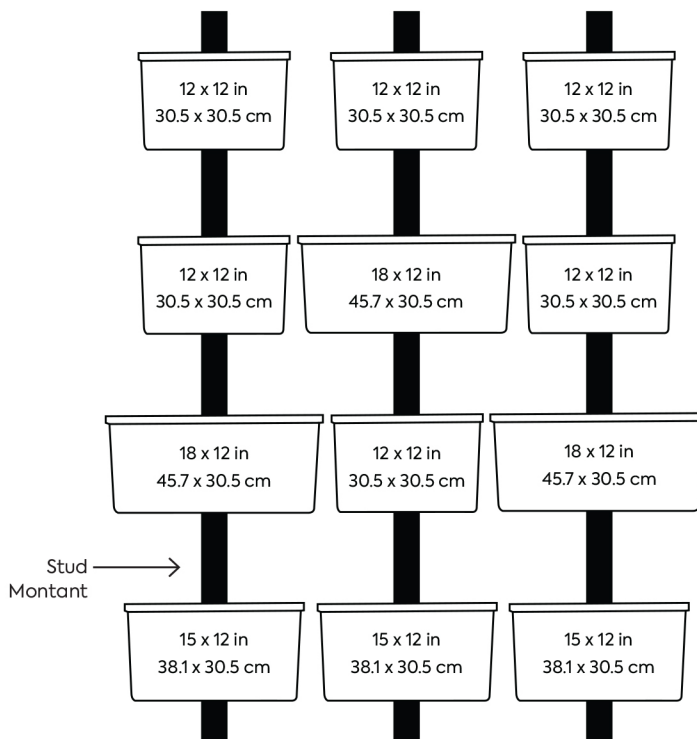
1. Read and become familiar with these installation instructions before installing this unit.
2. Always use caution when drilling holes in wall. Be sure not to damage hidden electrical wiring, plumbing, gas lines, or ductwork.

TOOLS REQUIRED (NOT INCLUDED)

Stud Finder
Level
Screwdriver
Drill Bit (1/8th")
Pencil

These are the different configurations that can be made with the ID WALLspace bins when stud mounted.

Voici les différentes configurations qui peuvent être réalisées avec les bacs ID WALLspace lorsqu'ils sont installés sur des montants.



DES INSTRUCTIONS ID WALLSPACE

CAPACITÉ DE CHARGE MAXIMALE DU BAC (LB) :

INSTALLATION SUR UN MONTANT EN BOIS (RECOMMANDÉ) :

35 lb. Charge maximale lorsque l'installation sur un montant mural avec le matériel fourni est conforme aux instructions.

MONTAGE SUR CLOISON SÈCHE :

La charge maximale pouvant être supportée est limitée par la charge nominale des ancrages muraux. Utilisez un boulon d'ancrage à ailettes en acier de 3/16 po x 3 po. Ne pas dépasser 25 lb. (non inclus).

MONTAGE SUR BÉTON/BLOCS DE

PARPAING/BRIQUES:

La charge maximale pouvant être supportée est limitée par la charge nominale des ancrages muraux. Ne pas dépasser 35 lb. (non inclus).

LIRE AVANT D'INSTALLER :

1. Lisez et assurez-vous de bien comprendre les présentes instructions d'installation avant d'installer cet ensemble.
2. Faites toujours preuve de prudence lorsque vous percez des trous dans un mur. Veillez à ne pas endommager de câbles électriques cachés, de tuyauterie, de conduites de gaz ou de canalisations.

OUTILS NÉCESSAIRES (NON INCLUS)

Détecteur de montants
Niveau
Tournevis
Mèche (1/8 po)
Crayon

INCLUDED
Long Screws
ID Wallspace Bracket
ID Wallspace Bin

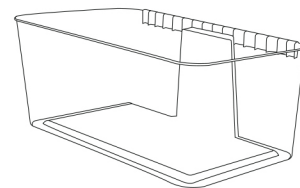
INCLUS
Vis longues
Support Wallspace ID
Bac Wallspace ID



LONG SCREWS (2)
VIS LONGUES (2)



BRACKET
SUPPORT



BIN
BAC

SCAN QR CODE FOR VIDEO INSTALLATION



BALAYEZ LE CODE QR POUR ACCÉDER À LA VIDÉO D'INSTALLATION

STEP 1 / ÉTAPE 1

Select general location for ID Wallspace Bin. Determine best spot for bracket using a stud finder. Mark location of stud with pencil.



Sélectionnez l'emplacement général du bac Wallspace ID. Déterminez le meilleur emplacement pour le support en utilisant un détecteur de montants. Marquez au crayon l'emplacement du montant.

STEP 2 / ÉTAPE 2

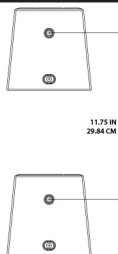
Then drill a hole in the marked location using 1/8" drill bit.



Marquez l'emplacement du montant avec un crayon.

NOTE / REMARQUE:

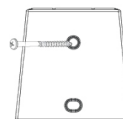
When installing multiple bins and brackets, make sure to leave a minimum of 11.75" between each bracket.



Lorsque vous installez plusieurs bacs et supports, laissez un minimum de 11,75 po entre chaque support.

STEP 3 / ÉTAPE 3

Temporarily attach bracket to wall by placing screw through top bracket hole and aligning with mark. Twist screw into drywall only.



Fixez temporairement le support au mur en insérant une vis dans le trou supérieur du support et en l'alignant sur la marque. Vissez la vis dans la cloison sèche uniquement.

STEP 4 / ÉTAPE 4

Use level to ensure bracket is straight. Mark location of second hole with screw or (thin lead) pencil, using bracket as guide.



Utilisez un niveau pour vous assurer que le support est bien droit. Marquez l'emplacement du deuxième trou avec une vis ou un crayon (à mine fine), en vous servant du support comme guide.

STEP 5 / ÉTAPE 5

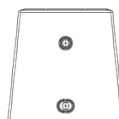
Remove bracket from wall. Drill pilot hole in marked location using 1/8" drill bit.



Retirez le support du mur. Percez un trou pilote à l'emplacement marqué à l'aide d'un foret de 1/8 po.

STEP 6 / ÉTAPE 6

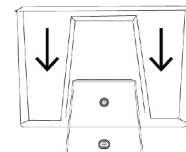
Line up bracket with pilot holes. Hold bracket tight in place while securing it with screws.



Alignez le support avec les trous pilotes. Maintenez-le en place tout en le fixant à l'aide des vis.

STEP 7 / ÉTAPE 7

Slide Bin over bracket so that it locks securely into place.



Faites glisser le bac sur le support jusqu'à ce qu'il se verrouille solidement en place.