

Partition Pocket Systems

INSTRUCTIONS FOR INSTALLATION

This wall pocket system contains one double master pocket and two Add-A-Pocket® units plus necessary hardware for wall installation.

TO INSTALL YOUR WALL POCKET SYSTEM

1. Select location. (Total length of assembled unit is 25 inches.)
2. Measure, mark and set screws for mounting master pocket. (Make sure screws are 11-1/4" apart on letter size; 14-1/14" on legal size. (See Diagram A))
3. Mount the master pocket and tighten screws.
4. Set bottom screws on master pocket. (See diagram B)
5. To attach Add-A-Pockets®, insert latch hook (a) into slot (b) on master pocket and slide down into slot until locked into place.
6. Set bottom screws on Add-A-Pocket®.
7. Repeat steps 5 and 6 for second Add-A-Pocket®.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Ce classeur mural comporte une poche principale double et deux poches supplémentaires ainsi que toutes les attaches nécessaires pour monter au mur.

POUR MONTER LE CLASSEUR MURAL

1. Choisir l'emplacement (la longueur totale du classeur assemblé est 63,5 cm)
2. Mesurer, marquer et placer les vis pour monter la poche principale. (s'assurer que les vis sont à 28,6 cm l'une de l'autre pour le format lettre et à 36,2 cm pour le format juridique. Voir le schéma A.)
3. Poser la poche principale et visser.
4. Placer les vis inférieures sur la poche principale (Voir schéma B).
5. Pour fixer les poches supplémentaires, insérer le crochet (a) dans la fente (b) de la poche principale et faire glisser jusqu'à ce que la poche soit fixée en place (Voir schéma B).
6. Poser les vis inférieures sur la poche.
7. Répéter les étapes 5 et 6 pour la deuxième poche supplémentaire.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Esta sistema de archivar en forma de bolsillo de pared consta de un bolsillo principal doble y dos bolsillos adicionales, además de las piezas necesarias para su montaje en la pared.

PARA INSTALAR SU SISTEMA DE BOLSILLO DE PARED

1. Seleccione el lugar. (La longitud total de la unidad ensamblada es de 63.5 cm, aproximadamente).
2. Mida, marque y coloque los tornillos para el montaje del bolsillo principal. (Asegúrese de que los tornillos estén a 28.6 cm de distancia para tamaño carta; 36.2 cm para tamaño legal. Véase la Diagrama A.)
3. Coloque el bolsillo principal y ajuste los tornillos.
4. Coloque los tornillos inferiores del bolsillo principal. (Véase la Diagrama B).
5. Para añadir bolsillos adicionales, inserte el principal gancho (a) en la ranura (b) del bolsillo principal y deslícelo hacia abajo dentro de la ranura hasta que quede fijo en su lugar. (Véase la Diagrama B).
6. Coloque los tornillos inferiores en el bolsillo adicional.
7. Repita los pasos 5 y 6 para el segundo bolsillo adicional.

MODEL / MODÈLE / MODELO:
OPS102, OPS104,
OPS202

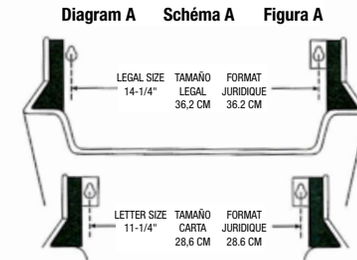


Diagram B
Schéma B
Figura B

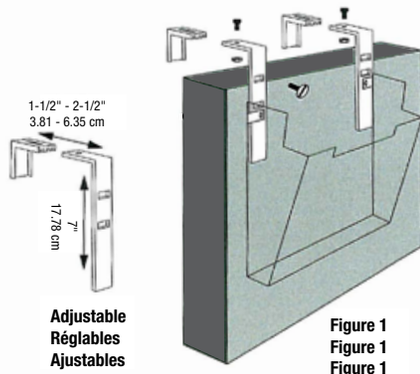
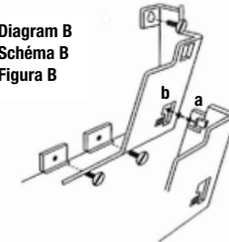


Figure 1
Figure 1
Figure 1

TO ASSEMBLE YOUR 3-POCKET CUBICLE SYSTEM

1. Attach bracket to double master pocket with screws. (Figure 1)
2. Determine desired width of cubicle partition and attach screws at top of bracket. (Figure 1)
3. To attach Add-A-Pockets®, insert latch hook (a) into slot (b) on master pocket and slide down until locked into place.

POUR MONTER LE SYSTÈME À 3 POCHE POUR ALCÔVE

1. Fixer les attaches à la poche double avec les vis. (Fig. 1)
2. Déterminer la largeur désirée de la partition de l'alcôve et visser les vis du dessus des attaches. (Fig. 1)
3. Pour attacher les Add-A-Pockets® mettre le crochet (a) dans la fente (b) sur la poche principale et faire glisser jusqu'à ce qu'il soit verrouillé en place. (Diagramme C)

PARA INSTALAR SU SISTEMA DE 3 BOLSILLOS EN SU CUBÍCULO

1. Sujete las abrazaderas al bolsillo principal con los tornillos. (Figura 1)
2. Determine el ancho del la pared del cubículo y sujete los tornillos en la parte superior de la abrazadera. (Figura 1)
3. Para sujetar los Add-A-Pockets® (bolsillos adicionales), introduzca el gancho (a) en la ranura (b) en el bolsillo principal y deslícelo hacia abajo hasta que quede fijo en su lugar. (Diagrama C)

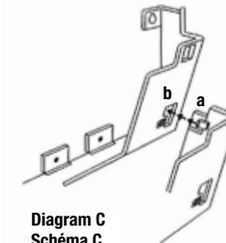


Diagram C
Schéma C
Figura C