

Screwdriver
Destornillador
Tournevis



(Allen) Hex Wrench
(Allen) Llave Hexagona
(Allen) Clé Hexagonale



Drill
Taladro
Perceuse



Level
Nivel
Niveau



Pencil
Lapiz
Marqueur



Screw Anchor
tornillo de anclaje
vis d'ancrage



Screw
Tornillo
Vis

INSTALLATION

These instructions are for drywall installation. If you are installing into a stud, you will need wood screws. If you are installing into ceramic tile, you will need standard masonry anchors and screws.

Type F

Fig. 1 Measure where on the wall you want to install each accessory. Position the mounting bracket and mark the position of the screw anchors.

Fig. 2 Drill the holes for the screw anchors.

Fig. 3 Insert the plastic screw anchors, making sure they are flush with the wall.

Fig. 4 Position the mounting bracket over the holes and screw into place.

Fig. 5 Secure the unit over the mounting bracket and tighten it into place using the Allen (hex) wrench.

Type G

Fig. 1-5 Same as Type F.

TOWEL SHELVES

Repeat the instructions for your type of product, taking care to use the level to be sure the mounting posts are perfectly aligned.

INSTALACIÓN

Estas instrucciones son para la instalación del tablero de yeso. Si usted está instalando sobre un montante, necesitará tornillos para madera. Si usted está instalando sobre azulejo de cerámica, usted necesitará tornillos y anclajes de mampostería.

Tipo F

Fig. 1 Mida en la pared donde desea instalar cada accesorio. Coloque el soporte de montaje y marque la posición de los tornillos de anclaje.

Fig. 2 Utilice el taladro para hacer las perforaciones para los tornillos de anclaje.

Fig. 3 Inserte los tornillos de anclaje de plástico, asegurándose de que estén nivelados con la pared.

Fig. 4 Posicione el soporte de montaje sobre las perforaciones y atorníllelo.

Fig. 5 Asegure la unidad sobre el soporte de montaje y sujételo usando la llave hexagonal Allen.

Tipo G

Fig 1-5 Igual que la instalación Tipo F.

TOALLEROS DE ARO

Repita las instrucciones para su tipo de producto, procurando usar el nivel para asegurarse de que los postes de montaje estén perfectamente alineados.

INSTALLATION

Ces instructions s'appliquent à l'installation sur cloison sèche. Si vous effectuez l'installation dans un montant, vous aurez besoin de vis à bois. Si vous effectuez l'installation dans des carreaux de céramique, vous aurez besoin de pattes de pièces d'ancrage de maçonnerie standard et de vis.

Type F

Fig. 1 Au mur, mesurez l'endroit où vous désirez installer chaque accessoire. Positionnez le support de fixation au mur là où vous voulez installer chaque accessoire. Après avoir positionné le support de fixation, marquez l'emplacement des vis d'ancrage.

Fig. 2 Forez les trous pour les vis d'ancrage.

Fig. 3 Insérez les vis d'ancrage en plastique, en vous assurant qu'elles sont complètement enfoncées dans le mur.

Fig. 4 Positionnez le support de fixation sur les trous et vissez-le en place.

Fig. 5 Fixez l'unité sur le support de fixation et serrez à l'aide de la clé Allen (hexagonale).

Type G

Fig. 1 à 5 Mêmes instructions que celles du Type F.

TABLETTE POUR SERVIETTES

Répétez les instructions selon le type de produit, en prenant soin d'utiliser un niveau pour vous assurer que les tiges de fixation sont parfaitement alignées.

CLEANING / LIMPIEZA / NETTOYAGE

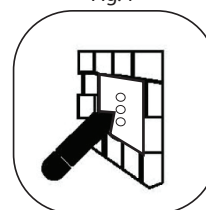
•DO NOT USE abrasive cleaners, scouring pads or commercial cleaning products. USE a soft damp cloth. Simply wipe down and dry well to preserve the product finish and enjoy its fine gleam, year after year.

•NO UTILICE limpiadores abrasivos, estropajos o productos de limpieza comerciales. UTILICE un paño húmedo. Sólo limpie y seque bien para conservar el producto, termine y disfrute de su fino resplandor año tras año.

•N'UTILISEZ PAS de nettoyeurs abrasifs, de tampons à récureur ni de produits de nettoyage commerciaux. UTILISEZ un linge doux et humide. Il suffit d'essuyer et de bien sécher le produit pour en préserver le fini, qui conservera ainsi sa brillance année après année.

Type F

Fig. 1



Type G

Fig. 1

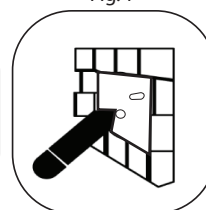


Fig. 2

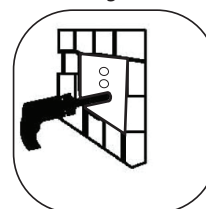


Fig. 2



Fig. 3

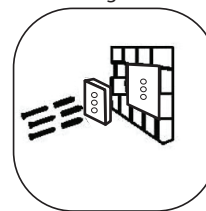


Fig. 3

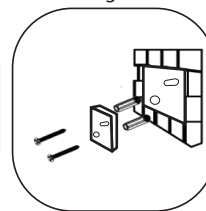


Fig. 4

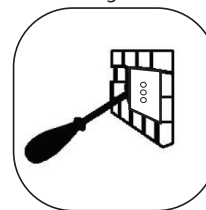


Fig. 4

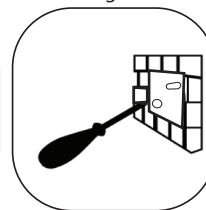


Fig. 5

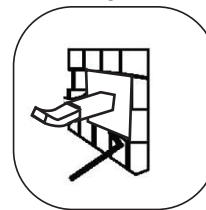


Fig. 5

