



www.johnsonhardware.com

INSTRUCTIONS

FOR 1 1/8" OR 1 3/4" DOOR PANELS TO 30 LBS. (13.6K)

PORTEE PERSIENNES MODELES 1825 QUINCAILLERIE

Si les portes ne sont pas percées pour les pivots et les guides, percer un trou de 7/16" (11mm) de dia., 1 3/8" (35mm) des bouts et au centre des deux faces du panneau. Pour un ensemble de deux portes, déterminer le battant et suivre les instructions plus bas.

RAILS: Fixer au niveau, a 3/4" de la partie avant du cadre de porte (pour une porte 2 panneaux, déterminer le battant de la porte et monter le rail et le pivot du cote du battant.)
SUPPORTS DE MONTANT: Fixer le support de montant #1811 ou #1861 au montant du cote desire, de facon a ce qu'il repose sur le plancher. Les deux se fixent de la meme facon, ils ne different que par leur mode d'ajustement.

Le trou du pivot de support doit être directement sous le trou du pivot de rail, voir B. (Si l'ouverture est recouverte de tapis, voir l'option #1836 de ferrure de Tapis.)

CHARNIERES: (si non installées) Placer les portes face contre le plancher. Placer la charniere, piece #1805 A 7" du haut et 11" du bas, sur le derriere des panneaux, la charniere optionnelle est placee au centre entre les deux autres charnieres.

PIVOTS DE PORTES: Installer les pivots guides #1801 dans les trous aux estremis supereures de la porte et les pivots ajustables #1807 dans les trous appropries au bas, soit a droites ou a gauche, dependemment de la position du support de montant.

BUTEE D'ALIGNEMENT: (4 panneaux seulement) Fixer les butees d'alignement #1808 sur le cote interieur de chaque panneau a 6" du bas, de facon a ce que les doigts se'entrecroisent lorsque les portes sont fermees.

BOUTON: Percer un trou de 3/16" (5mm) a 36" du bas de la 2ieme et 3ieme pote au centre de chaque porte. (voir A)

INSTALLATION DES PORTES: Insérer le pivot superieur dans le trou du pivot de rail et le guider dans la rainure du rail. Fixer le pivot inferieur dans le bloc du support de montant. Afin de minimiser l'ouverture au haut de la porte, lever cette derriere et tourner l'ecrou d'ajustement du pivot inferieur. Une attention particuliere doit être porte afin de respecter l'espace de degagement de 1/4" (6.5mm) entre les portes et les montants. Si un ajustement est necessaire, desserrer le pivot du rail et repositionner le bloc du pivot de montant.

AJUSTEMENT DE FERMETURE A CLAQUEMENT: Les butoirs d'arret #1812 (2 portes) et #1814 (4 portes) sont auto-ajustable et sont glissés dans le rail. #1812 est installé dans le rail a l'opposé de la douille de pivot de rail. #1814 est installé au centre entre les deux ensembles de portes. Pour le butoir d'arret #1713, fermer les portes et glisser le butoir contre le pivot guide #1801. Ouvrir les portes et déplacer le butoir 1/8" vers la douille du pivot de rail et resserrer. Les portes doivent se fermer d'un claque ment.

