

## V650 Series

## ADJUSTABLE HINGE • CHARNIÈRE RÉGLABLE • BISAGRA AJUSTABLE

## INSTALLATION INSTRUCTIONS:

- 1. Align hinges in desired location
- 2. Mark screw locations
- 3. Drill 7/64" pilot hole on marked screw locations. NOTE: Do not drill all the way through the door
- 4. Fasten hinges to desired location

TOOLS REQUIRED: Pencil, #2 Phillips screwdriver, drill, 7/64" drill bit

TO ADJUST TENSION: Insert adjusting rod into far left hole of tension collar. Move rod until tension is felt. Insert tension pin into the far left hole. Check tension. Repeat until desired tension is achieved. DO NOT adjust past third hole after feeling tension. Over adjusting can cause spring breakage. Add a third hinge for more tension. INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION:

- 1. Aligner les charnières à l'emplacement souhaité
- 2. Marquer l'emplacement des vis
- 3. Percer des trous pilotes de 2,8 mm (7/64 po) aux emplacements marqués pour les vis REMARQUE : Ne pas percer la porte sur toute son épaisseur
- 4. Fixer les charnières aux emplacements souhaités

OUTILS REQUIS: Crayon, tournevis cruciforme n° 2, perceuse, mèche de 2,8 mm (7/64 po)

POUR AJUSTER LA TENSION : Déplacer la tige jusqu'à ce qu'une résistance soit ressentie. Insérer la broche de tension dans le trou à l'extrême gauche. Vérifier la tension. Répéter jusqu'à ce que la tension souhaitée soit obtenue. NE PAS régler au-delà du troisième trou après que la résistance soit ressentie. Une surtension peut entraîner la rupture du ressort. Pour augmenter encore la tension, ajouter une troisième charnière.

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

- Alinee las bisagras en los sitios deseados.
- Marque las ubicaciones de los tornillos.
- Perfore agujeros piloto de 2.8 mm (7/64 pulg.) en las ubicaciones marcadas de los tornillos NOTA: No traspase el espesor total de la puerta al perforar
- Fije las bisagras en los sitios deseadas.

HERRAMIENTAS NECESARIAS: Lápiz, desarmador de cruz Phillips #2, taladro, brocas de taladro de 2.8 mm (7/64 pulg.). CÓMO AJUSTAR LA TENSIÓN: Inserte la varilla de ajuste en el orificio izquierdo más alejado del collarín de tensión. Mueva la varilla hasta que se sienta tensión. Inserte la clavija de tensión en el orificio izquierdo más alejado. Verifique la tensión. Repita hasta lograr la tensión deseada. NO ajuste más allá del tercer agujero después de sentir tensión. El ajuste excesivo puede causar que se rompa el resorte. Agregue una tercera bisagra para obtener mayor tensión.



