

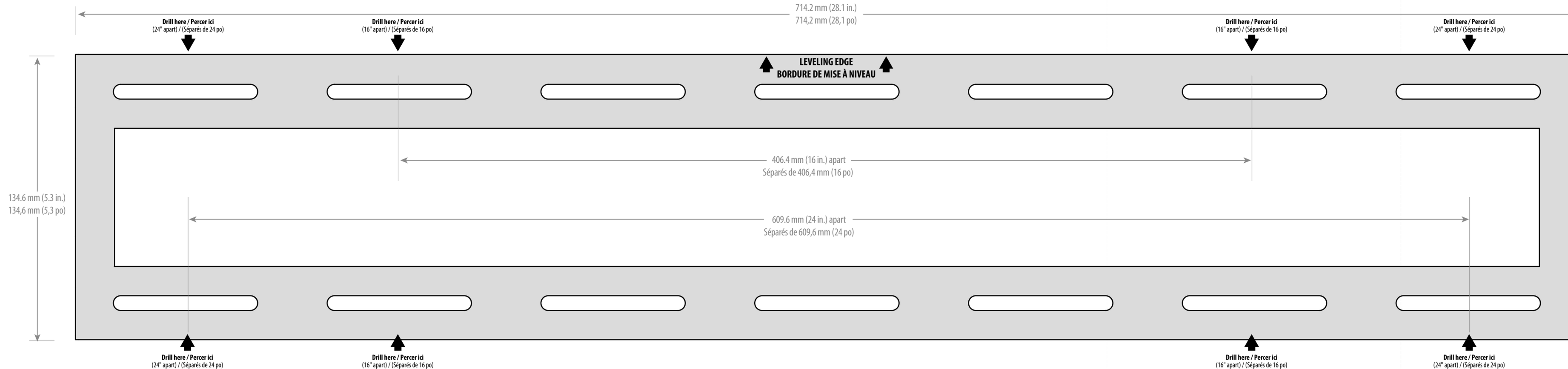
TOOLS NEEDED | OUTILS NÉCESSAIRES

3 mm (1/8 in.) drill bit (Wood only)
10 mm (3/8 in.) masonry drill bit (Concrete only)
Mèche (à bois uniquement) pour perceuse de 3 mm (1/8 po)
Mèche (à béton uniquement) pour perceuse de 10 mm (3/8 po)

Washers Rondelles

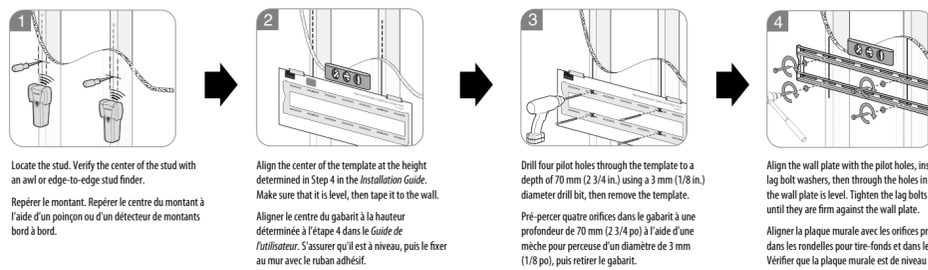
Optional concrete mounting hardware kit
Concrete anchors (Concrete only) Chevilles à béton (uniquement pour le béton)
Washers Rondelles
Lag bolts Tire-fonds

WARNING: Improper installation can result in serious personal injury or TV damage. If necessary, seek the assistance of a professional.
AVERTISSEMENT: Une installation incorrecte peut provoquer des blessures graves ou endommager le téléviseur. Au besoin, faire appel aux services d'un technicien.



OPTION 1: WOOD STUD WALL / OPTION 1 : MUR À MONTANTS EN BOIS

- **Minimum wood stud size:**
Nominal 51 x 102 mm (2 x 4 in.)
réel 38 x 89 mm (1 1/2 x 3 1/2 in.)
- **Minimum horizontal spacing between fasteners cannot be less than 406 mm (16 in.).**
Taille minimale d'un montant en bois :
Nominal 51 x 102 mm (2 x 4 po)
réel 38 x 89 mm (1 1/2 x 3 1/2 po).
- **L'espace horizontal minimal entre les dispositifs de sécurité ne doit pas être inférieur à 406 mm (16 po).**



OPTION 2: SOLID CONCRETE OR CONCRETE BLOCK WALL / OPTION 2 : MONTAGE SUR UN MUR EN BÉTON OU EN BLOCS DE BÉTON

- **Minimum solid concrete thickness:**
203mm (8 in.)
- **Minimum concrete block size:**
203 x 203 x 406 mm (8 x 8 x 16 in.)
- **Minimum horizontal spacing between fasteners cannot be less than 406 mm (16 in.).**
Épaisseur minimale du mur en béton :
203 mm (8 po)
- **Taille minimale du bloc de béton :**
203 x 203 x 406 mm (8 x 8 x 16 po).
- **L'espace horizontal minimal entre les dispositifs de sécurité ne doit pas être inférieur à 406 mm (16 po).**

