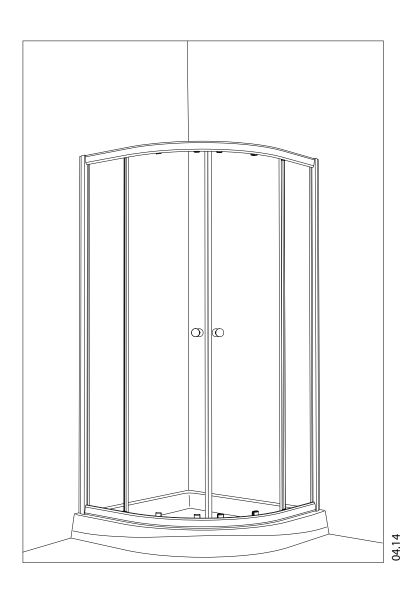
## **B002**



	I
Please keep this manual and product code number for future reference and replacement parts ordering if necessary.	
Veuillez conserver ce manuel et le code de produit pour votre référence fu et au besoin la commandent les pièces de rechange.	iture

PORTE COULISSANTE COURBÉE | CURVED GLASS SLIDING SHOWER DOOR

# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION POUR PORTE COULISSANTE COURBÉE INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR CURVED GLASS SLIDING SHOWER DOOR

Félicitations! Nous sommes heureux que vous ayez choisi le système de douche . Nous sommes convaincus que vous en serez entièrement satisfait.



Congratulations! You have made the right choice in buying this shower system. We are convinced that you will be entirely satisfied with our product.

### LIRE ATTENTIVEMENT AVANT DE COMMENCER READ CAREFULLY AND COMPLETELY BEFORE PROCEEDING

IL EST RECOMMANDÉ DE PORTER DES LUNETTES DE SÉCURITÉ EN TOUT TEMPS LORS DE L'INSTALLATION IT IS RECOMMENDED THAT YOU WEAR SAFETY GLASSES AT ALL TIMES DURING INSTALLATION

### INSTALLATION SUR LES TUILES EN CÉRAMIQUE

Si votre porte de douche est installée sur des tuiles en céramique, les tuiles doivent être prolongées complètement sous les jambages muraux. Utilisez du composé aux silicones pour sceller le joint entre les tuiles en céramique et la base de la douche.

#### INSTALLATION OVER CERAMIC TILE

If your shower door is to be installed over ceramic tile, tile should extend completely under both wall jambs. Silicone should be used to seal the line where ceramic tile meets the base.

#### **ENTRETIEN DE LA PORTE DE DOUCHE** -

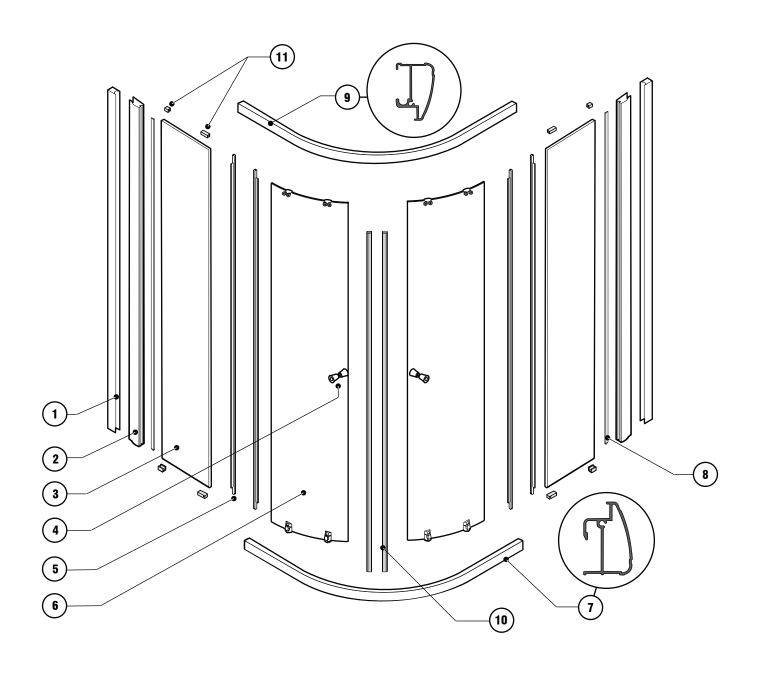
De temps à autre, nettoyez la porte et les panneaux latéraux avec une solution d'eau et détergent doux. Cela suffira pour conserver l'aspect neuf des panneaux de verre et du cadre d'aluminium. N'utilisez jamais de poudre ou tampons de récurage, ni d'instruments tranchants sur les surfaces en métal et en verre de la porte.

#### **HOW TO CARE FOR YOUR DOOR**

Never use scouring powder pads or sharp instruments on metal work or glass panels. An occasional wiping down with a mild detergent diluted in water is all that is needed to keep the panels and aluminum parts looking new.

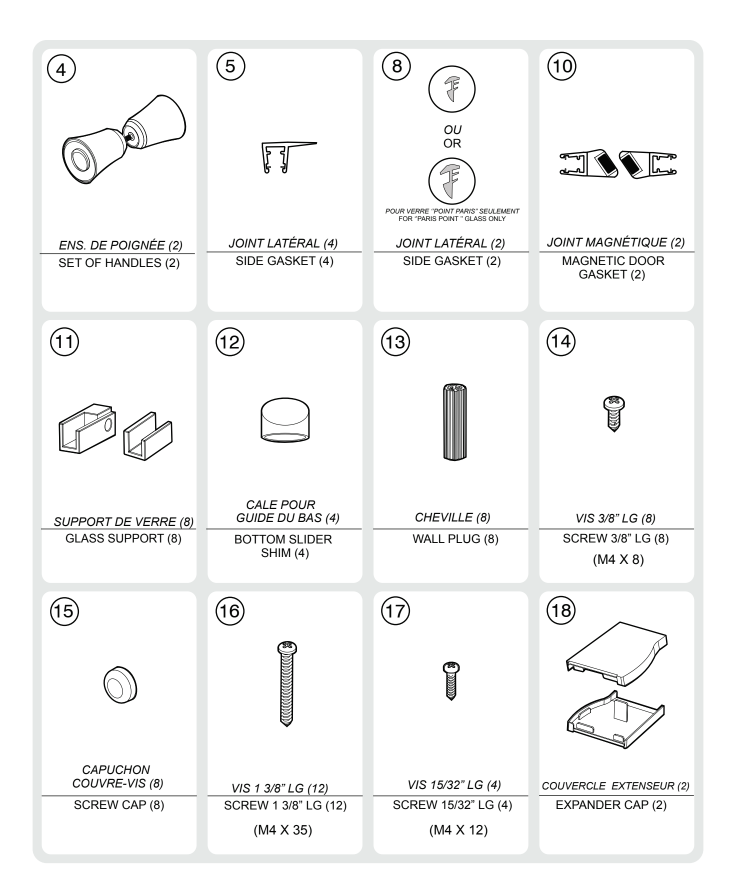
Des changements peuvent être apportés au produit sans préavis.

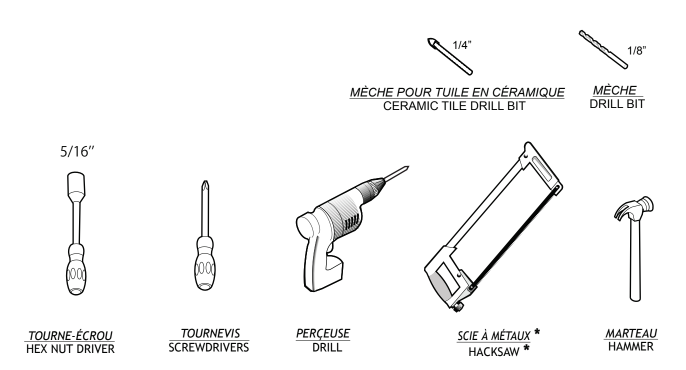
Product specifications are subject to change without notice.



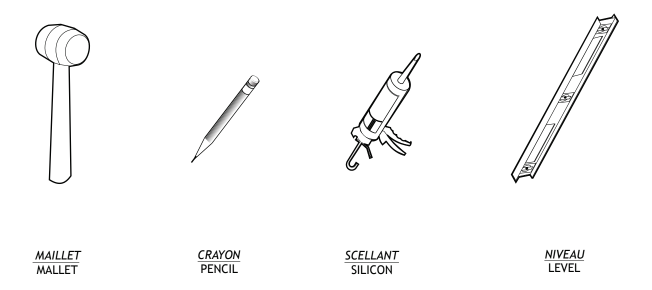
- 1 JAMBAGE (2) WALL JAMB (2)
- **2** EXTENSEUR (2) EXPANDER (2)
- PANNEAU FIXE (2) FIXED PANEL (2)
- 4 ENS. DE POIGNÉE (2) SET OF HANDLES (2)
- JOINT LATÉRAL (4)
  SIDE GASKET (4)
- ASSEMBLÉ DE PORTE (2)
  DOOR PANEL ASSEMBLY (2)
- RAIL INFÉRIEUR (1)
  BOTTOM TRACK (1)

- JOINT LATÉRAL CÔTÉ JAMBAGE (2)
  SIDE GASKET WALL JAMB SIDE (2)
- 9 RAIL SUPÉRIEUR (1) TOP TRACK (1)
- JOINT MAGNÉTIQUE (2)
  MAGNETIC DOOR GASKET (2)
- SUPPORT VERRE (8)
  GLASS SUPPORT (8)





\* Requis pour l'installation sur l'unité de douche monopièce. Required for one piece shower unit installation.





THE INSTALLATION SHOWN IS BASED ON PLUMB FINISHED WALLS AND A LEVELLED BASE. IF THESE CONDITIONS ARE NOT MET, PLEASE ADJUST ACCORDINGLY.

L'INSTALLATION ILLUSTRÉE EST BASÉE SUR DES MURS FINIS D'APLOMB ET UNE BASE DE DOUCHE NIVELÉE. SI CES CONDITIONS NE SONT PAS PRÉSENTÉES, VEUILLEZ AJUSTER EN CONSÉQUENCE.

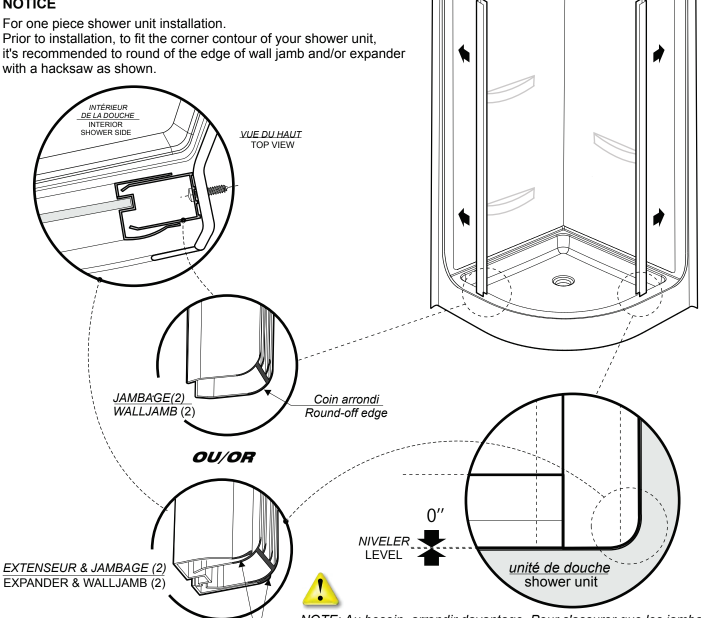


Pour l'installation sur l'unité de douche monopièce. Au préalable, pour ajuster au contour du coin de votre unité de douche, il est recommandé d'arrondi le coin du jambage et/ou l'extenseur avec une scie à métaux tels qu'illustrés.

#### NOTICE

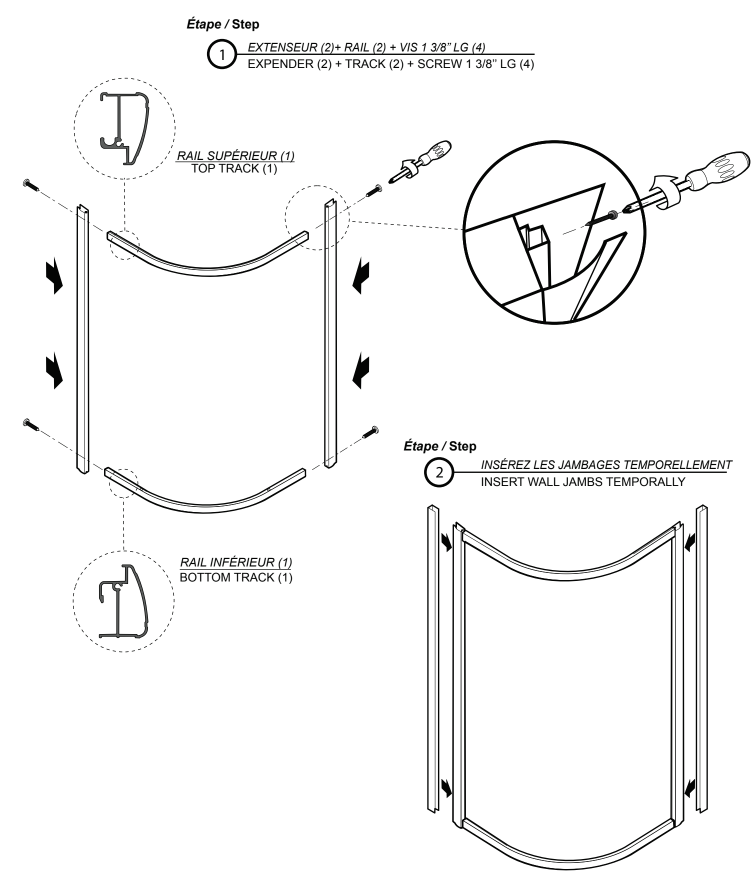
it's recommended to round of the edge of wall jamb and/or expander

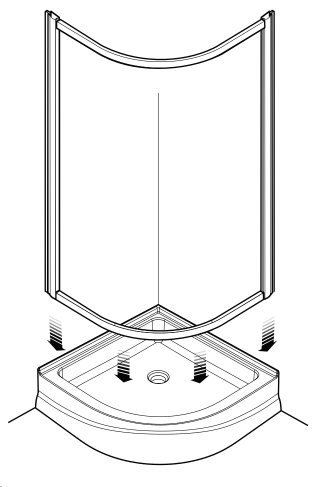
Coin arrondi Round-off edge



NOTE: Au besoin, arrondir davantage. Pour s'assurer que les jambages et/ou les extenseurs ainsi que le rail inférieur reposent de niveau sur le seuil de l'unité de douche.

NOTICE: If necessary, round-off a little more. Make sure that wall jambs and/or expander as well as bottom track lay leveled on the threshold of the shower unit.

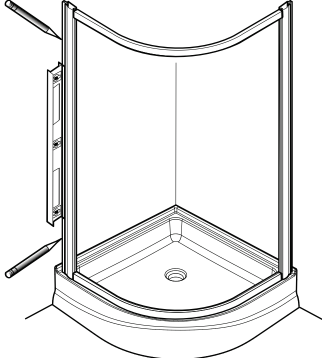






POSEZ ET CENTREZ LE CADRE AVEC LES JAMBAGES SUR LE SEUIL DE LA BASE DE DOUCHE.

POSITION AND CENTER THE FRAME TOGETHER WITH WALLJAMBS ONTO THRESHOLD OF SHOWER BASE.

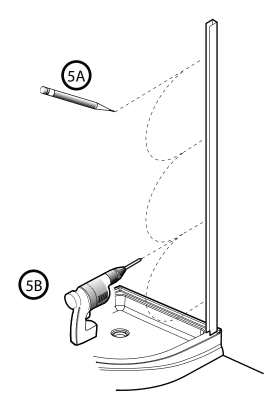


- AJUSTEZ ET NIVELEZ LE CADRE. - TRACEZ LES LIGNES DE REPÈRE LE LONG DU CÔTÉ EXTÉRIEUR DU JAMBAGE.

- ENLEVEZ LE CADRE DE LA BASE.

- ADJUST AND LEVEL THE FRAME ASSEMBLY.
- TRACE OUTER EDGE OF WALL JAMBS.
- REMOVE FRAME ASSEMBLY FROM BASE.

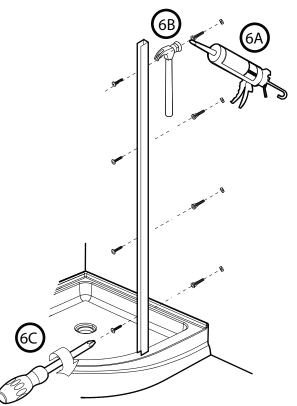
SUR LES DEUX CÔTÉS ON BOTH SIDE



- RÉALIGNEZ LE JAMBAGE
- À LA LIGNE DE REPÈRE. (2)

   MARQUEZ LES POINTS DE REPÈRE DE PERÇAGE SUIVANT LES AVANT-TROUS.

- Étape / Step PERCEZ LES TROUS EN UTILISANT UNE MÈCHE (1/4").
  - 5 - REALIGN WALL JAMB WITH REFERENCE LINE (2).
    - MARK DRILLING LOCATION FOLLOWING PILOT HOLES.
    - DRILL HOLES BY USING SUITABLE 1/4" DRILL BIT.



- INSÉREZ LES CHEVILLES (8)

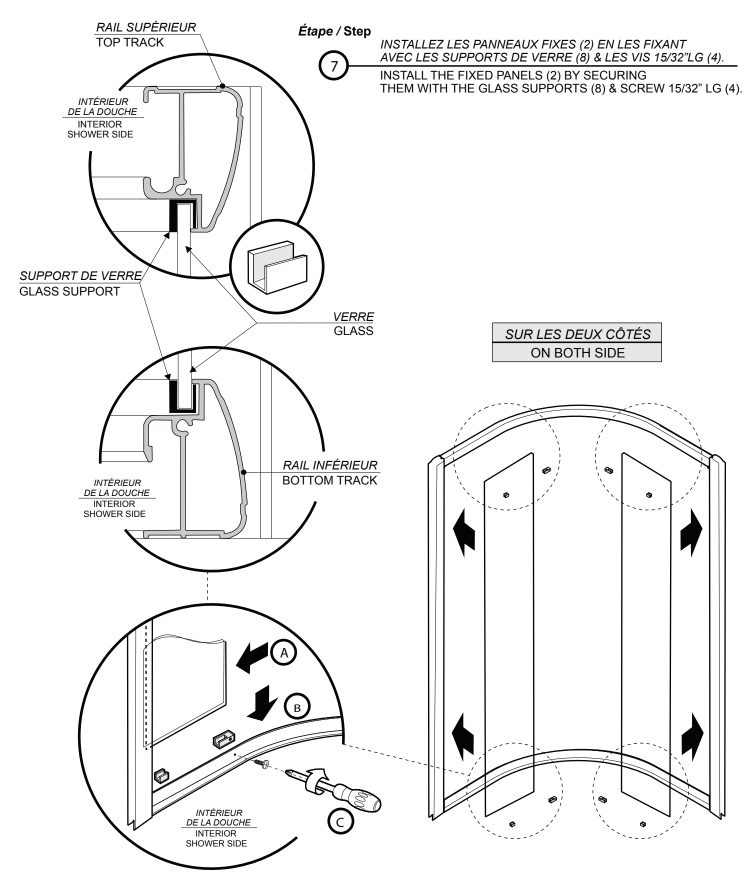
ET METTEZ-Y UNE GOUTTÈ DE SILICONE.

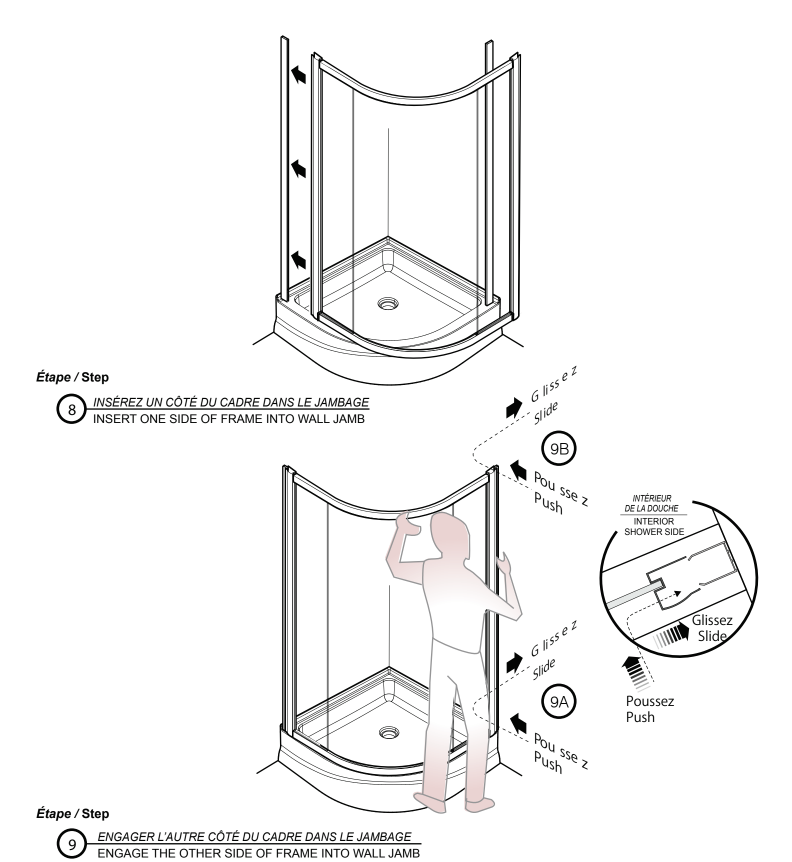
- FIXEZ LES JAMBAGES AVEC LES VIS 1 3/8" LG (8).

6 - INSERT THE WALL PLUGS (8) AND PUT IN EACH A DROP OF SILICONE.

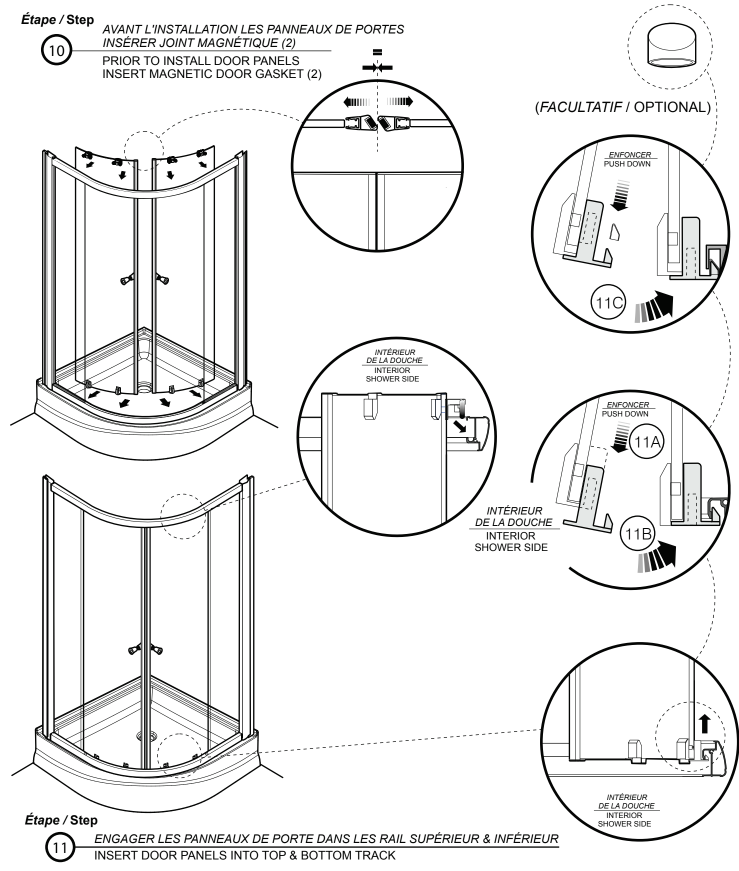
- SECURE THE WALL JAMB USING 1 3/8" SCREWS (8)



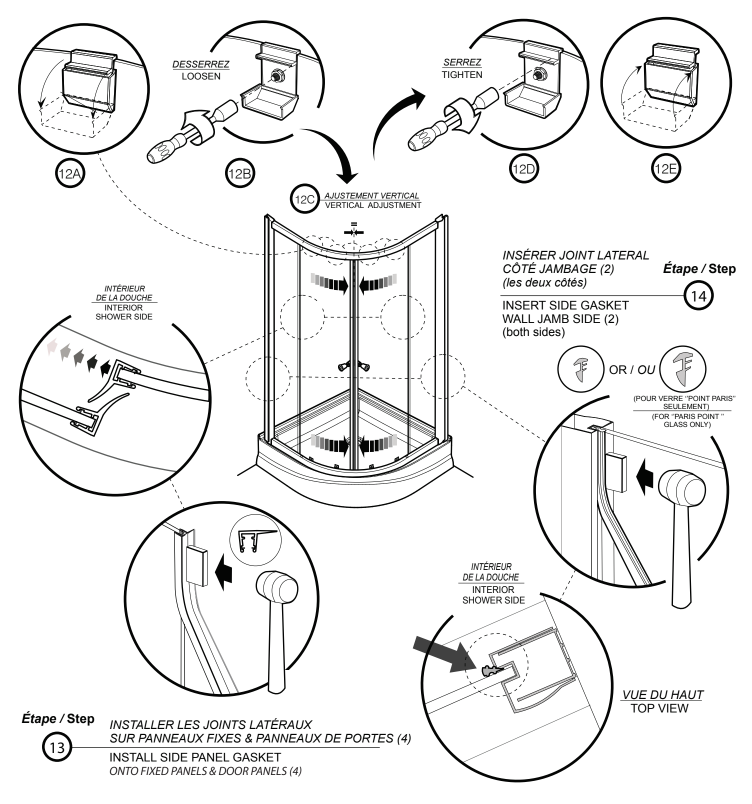




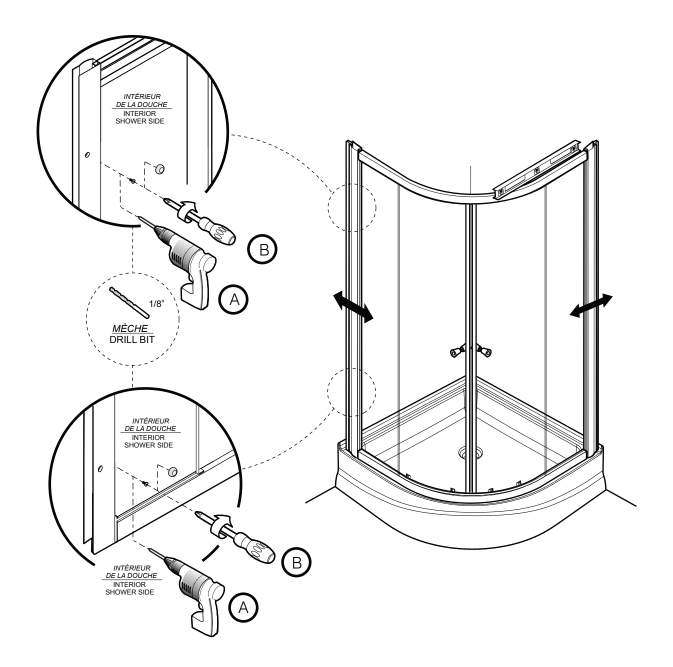
PAGE 9

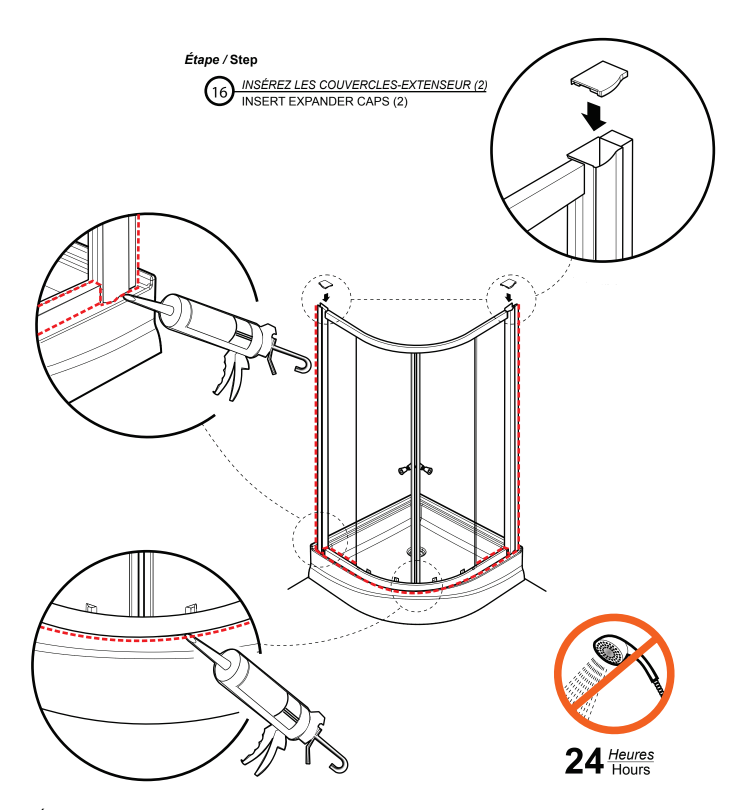


UTILISER UNE TOURNE-ÉCROU OU UNE PINCE POUR UN AJUSTEMENT VERTICAL
USE HEX NUT DRIVER OR PLIERS FOR VERTICAL DOOR ADJUSTMENT



- NIVELEZ ET AJUSTEZ LE CADRE
- FIXEZ LE CADRE AVEC VIS 3/8" LG (8) + COUVRE-VIS (8)
- LEVEL AND ADJUST FRAME
  - FASTEN FRAME WITH SCREW 3/8" LG (8) + SCREW CAP (8)





Étape / Step

CALFEUTREZ L'EXTÉRIEUR SUR LES DEUX CÔTÉS, LE LONG DES JAMBAGES ET DES MURS. AINSI QUE LE LONG DU RAIL INFÉRIEUR ET DES PANNEAUX FIXES.

SILICONE EXTERIOR ON BOTH SIDES, ALONG THE WALL JAMBS AND WALLS. ALSO ALONG THE BOTTOM TRACK AND THE SIDE PANELS.