

En coin / Corner

Porte de douche à roulement
Verre clair, ronde
1 porte, 1 fixe

Rolling shower door
Clear glass, round
1 door, 1 fixed

Vague

Polished chrome hardware
Quincaillerie chrome poli

PC

Roulement à billes doux garantie à vie
Soft ball bearing lifetime warranty



Épaisseur de verre
Glass thickness

8mm

5/16"

Traitement de verre Zitta Clean
Zitta Clean glass treatment

Zitta
Clean

Porte réversible
Reversible door



Guide de bas de porte Zitta Clip
Zitta Clip bottom door guide



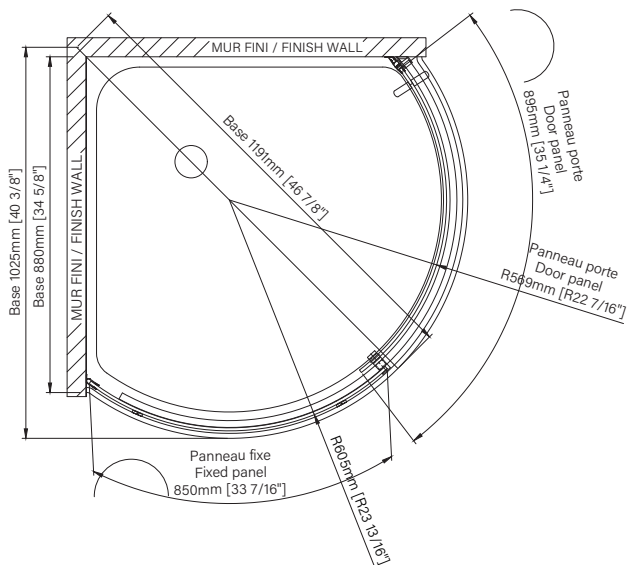
Fermeture aimanté
Magnet closing



Installation par joint de serrage
Squeeze gasket installation



Vague - Coin Ronde / Corner Round
Hauteur total / HEIGHT = 1900mm [74 3/4"]



Les dimensions sont soumises à des tolérances de fabrication et peuvent changer sans préavis.
The dimensions are subject to manufacturer's tolerance and may change without notice.

Caractéristiques :

- Hauteur de 74 3/4" (1900mm)
- Installation facile et rapide
- Seuil en aluminium et joint d'étanchéité
- Verre trempé sécuritaire aux arêtes polies
- Roulement supérieur doux

Features :

- Height of 74 3/4" (1900mm)
- Fast and easy installation
- Aluminum threshold and sealing gaskets
- Safe tempered glass with polished edges
- Smooth top rolling

Configurations :

- 36"

Gauche / Left = G
Droite / Right = H

DVG3636NRD_21



zitta.ca

Dimensions d'emballage / Packaging dimensions :

Porte 36" / Door 36"

Boite / Box #1 & #2 :

78 1/8" x 34 1/4" x 9 5/8", 161lbs
1984mm x 870mm x 244mm, 73kg

**Les dimensions d'emballage peuvent varier ou changées sans préavis.

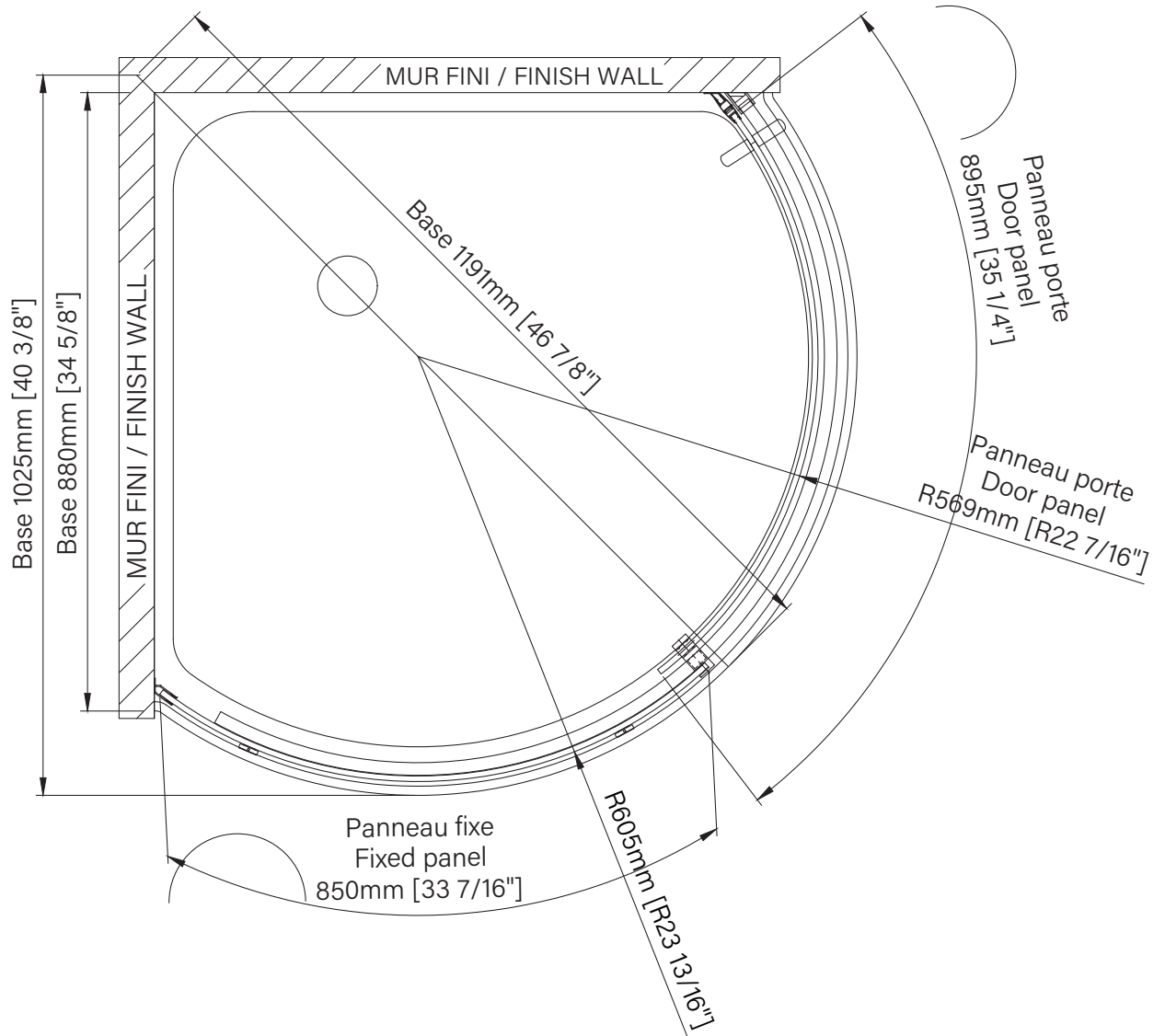
**Packaging dimensions may vary or change without notice.

Vague

Sliding shower door
Corner round 1 door, 1 fixed, 1 return

Porte de douche coulissante
Coin ronde 1 porte, 1 fixe

Vague - Coin Ronde / Corner Round
Hauteur total / HEIGHT = 1900mm [74 3/4"]



The dimensions are subject to manufacturer's tolerance and may change without notice.

Les dimensions sont soumises à des tolérances de fabrication et peuvent changer sans préavis.



www.zitta.ca