

Radia

Porte de douche coulissante pour installation en coin – 6mm



NOUVEAU

Radia Square est maintenant disponible en motif des panneaux de verre français et shaker

10 ans
GARANTIE
MAAX

LOTUS
Revêtement protecteur facile d'entretien



La famille des portes de douche Radia s'est agrandie! Une multitude de configurations, de tailles et de finis

La famille Radia offre une vaste gamme de solutions pratiques à vos besoins en matière de douche en coin.

- Conçue avec nos bases de douche **rondes**, **néo-rondes**, **néo-angle** et **carrées** en tête, Radia a une porte compatible qui s'adapte à chacune d'entre elles.
- En plus des populaires finitions chrome, nickel brossé et noir mat, nous introduisons les nouvelles et très tendance motifs: portes françaises et shaker sur les modèles carrés.

www.maax.ca



MAAX[®]
Vivez l'expérience

Radia

Porte de douche coulissante pour installation en coin – 6mm

Vous avez une douche en coins en tête ? La famille Radia a tout ce qu'il faut, littéralement !



Néo-Angle



Néo-Round



Carrée



Ronde



Caractéristiques:

- Fermeture aimantée avec PVC pour une meilleure étanchéité
- Roulettes du bas rapides à désengager pour faciliter le nettoyage
- La quincaillerie et les montants verticaux sont pré-assemblés
- 20mm d'ajustement hors d'équerre pour les murs qui ne sont pas parfaitement droit

Description	Dimensions (po)	No. de Modèle	Motif de verre	Épaisseur du verre	Finis disponibles	
Radia Neo-Angle porte de douche coulissante	36 x 36 x 71 ½	137440	Clair (900)	5/16 po (6 mm)	Chrome (084) Nickel brossé (305) Noir mat (340)	
	38 x 38 x 71 ½	137441				
	40 x 40 x 71 ½	137442				
Radia Neo-Round porte de douche coulissante	32 x 32 x 71 ½	137443				
	36 x 36 x 71 ½	137444				
	38 x 38 x 71 ½	137449				
Radia Round porte de douche coulissante	40 x 40 x 71 ½	137445				
	36 x 36 x 71 ½	137446				
	Radia Square porte de douche coulissante	32 x 32 x 71 ½				137447
36 x 36 x 71 ½		137448				Clair (900) Français (977) Shaker (972)
			42 x 42 x 71 ½	137451	Clair (900) Français (977)	