

# EKINOX

Design unique et couleurs élégantes



Verre : 6 mm



Traitement anti-calcaire



Montage rapide



Hauteur : 207 cm



Accès aisé



Soft Close  
(pour portes coulissantes)

## Modèles

- Verre transparent
- Profils en aluminium dans les finitions « Acier inoxydable brossé » **1**, « Cuivre » **2** ou « Bleu cobalt brossé » **3**
- Charnières en métal dans la couleur du profilé
- Poignée en métal coordonnée à l'intérieur / l'extérieur
- Bande de parement en silicone coordonnée au profilé sur le bord inférieur de la paroi de douche



## Configurations

	 Modèle en niche	 Modèle d'angle	 Modèle mural
Modèle ouvert	Solo		Solo + Assemblage d'angle
Douche ouverte avec battant	Duo		Duo + Assemblage d'angle
Porte battante	P	P+F	
Porte coulissante	C	C+F	



### Du point de vue de l'utilisateur

- Design : 3 couleurs élégantes
- L'idéal pour les personnes de grande taille : hauteur : 207 cm
- Entretien aisé : charnières affleurantes pour les portes battantes
- Confort : technologie Soft Close pour une fermeture silencieuse des portes coulissantes

### Du point de vue de l'installateur

- Gain de temps : montage simple et rapide
- Installation aisée : barre de renfort parallèle pour les portes battantes
- Réglage extrêmement précis : compensation aisée grâce à la plage de réglage

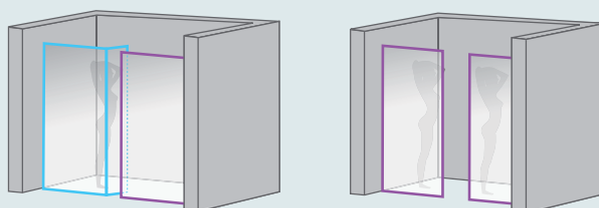
# CONCEPT EKINOX+

Avec Ekinox+, vous pouvez créer une situation de montage parfaitement adaptée à vos besoins. Quelques exemples pour vous inspirer :

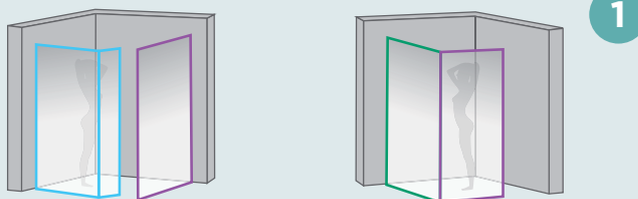
— Ekinox Solo — Ekinox Duo

— Assemblage d'angle Ekinox+  
(pour un montage avec Ekinox Solo ou Duo)

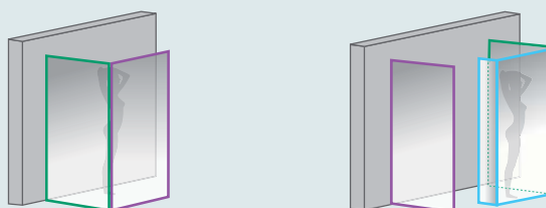
> Modèle en niche



> Modèle d'angle



> Modèle mural



## Assemblage d'angle EKINOX+

Paroi latérale fixe pour le montage d'angle avec Ekinox SOLO ou DUO



Modèle d'angle



Modèle mural (avec 2 systèmes de renfort)



Verre : 6 mm



Traitement anti-calcaire



Hauteur : 207 cm



Accès aisé



Montage rapide

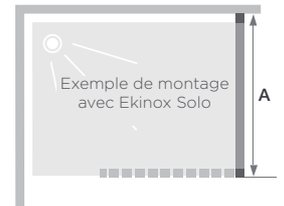


Assemblage d'angle Ekinox+ avec Ekinox Solo avec barre de renfort - profilé en cuivre

### Propriétés

- Profilés en aluminium dans les finitions « Acier inoxydable brossé », « Cuivre » ou « Bleu cobalt brossé » avec élément d'obturation
- Verre transparent

Dimensions en cm		Taille 70	Taille 80	Taille 90	Taille 100
Largeur (min./max.)	A	67,5/69	77,5/79	87,5/89	97,5/99
Hauteur totale		207	207	207	207
Épaisseur du profilé vertical		2,4	2,4	2,4	2,4
Plage de réglage		1,5	1,5	1,5	1,5



	Profilé en acier inoxydable brossé	Profilé en cuivre	Profilé en bleu cobalt brossé
70 cm	PA4260ITNE	PA4260RTNE	PA4260KTNE
80 cm	PA4261ITNE	PA4261RTNE	PA4261KTNE
90 cm	PA4262ITNE	PA4262RTNE	PA4262KTNE
100 cm	PA4263ITNE	PA4263RTNE	PA4263KTNE

# EKINOX

Découvrez son design particulier et son charme élégant

## Montage aisé grâce à des éléments d'obturation



- 1 Visser les profilés aux murs
- 2 Glisser la vitre dans le profilé
- 3 Positionner le joint de manière à ce que celui-ci serve également comme blocage de sécurité
- 4 Visser les éléments d'obturation

## Système de renfort parallèle



Montage simplifié pour les modèles avec portes battantes : la barre de renfort est discrètement placée parallèlement et non perpendiculairement à la porte. Un panneau de douche peut ainsi être également installé de manière flexible. Son design épuré confèrera à votre douche un esthétique attrayant.

## Design extravagant

Un design unique :

- L'association de l'acier inoxydable brossé et des couleurs tendance : cuivre et bleu cobalt brossé
- Charnières au design exclusif
- Poignée allongée élégante



## Entretien aisé

Les charnières de la gamme de produits Ekinox affleurent avec la surface vitrée, de manière à faciliter le nettoyage au quotidien.



## Fermeture étanche des portes

Les profilés d'étanchéité et aimantés sont intégrés dans le profilé de manière à garantir une fermeture particulièrement étanche des portes, mais aussi à simplifier le nettoyage et l'entretien.

## Silencieuses et délicates grâce à la technologie Soft Close



Les portes coulissantes sont dotées de la technologie Soft Close, permettant une ouverture et une fermeture particulièrement silencieuses. Cette technologie permet également d'éviter les chocs contribuant à une usure prématurée des portes. Le mécanisme coulissant réduit également les frottements. Les galets de roulement des portes coulissantes sont dissimulés et donc protégés contre la poussière. Les portes battantes sont dotées d'un mécanisme de levage et d'abaissement de 0,3 cm, réduisant nettement l'usure des joints.