

E14F90



Collection : SERENITY

Couleur* :



GA - Profilés chromés

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 190 x 90 cm
- LARGEUR MIN/MAX FIXE EN CM : 86,2 - 88,7 cm
- MONTAGE : Réversible
- HAUTEUR DES PAROIS EN CM : 190
- TYPE DE PAROI : Coulissante
- CONSEILS D'ENTRETIEN : Utiliser de l'eau tiède savonneuse pour le nettoyage. Ne pas utiliser de détergent acide ou abrasif
- OPTION : Profilé d'extension 15 mm
- TYPE D'INSTALLATION : En angle
- LARGEUR MIN/MAX D'ACCÈS AVEC PORTE AVEC FIXE EN CM : 86,2 - 88,7 cm
- ÉPAISSEUR DE VERRE EN MM : 6
- COMPENSATION MURALE EN MM : 25 mm
- CONFIGURATION : Espace fermé
- ADAPTABILITÉ : Installation en angle avec portes Serenity (hors quart de rond et accès d'angle)

Bénéfices consommateurs

- ENTRETIEN FACILE : Verre traité anticalcaire pour un nettoyage plus facile et moins fréquent

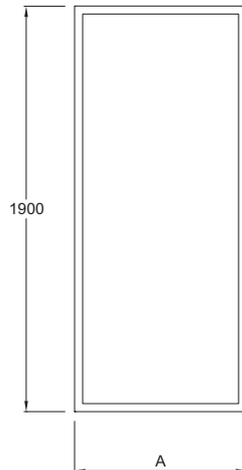
Bénéfices installateurs

- INSTALLATION FACILE : Compensation murale de 25 mm sur chaque profilé mural.

Produits complémentaires

- E9A1323 : Profilé d'extension

Dessin technique



PANNEAUX FIXES			
	E14F70	E14F80	E14F90
Mm	700	800	900
A mini/maxi	662 / 687	762 / 787	862 / 887

Descriptif CCTP : Paroi latérale fixe. E14F90. Collection : SERENITY. DIMENSIONS : 190 x 90 cm. TYPE D'INSTALLATION : En angle. LARGEUR MIN/MAX FIXE EN CM : 86,2 - 88,7 cm. LARGEUR MIN/MAX D'ACCÈS AVEC PORTE AVEC FIXE EN CM : 86,2 - 88,7 cm. MONTAGE : Réversible. ÉPAISSEUR DE VERRE EN MM : 6. HAUTEUR DES PAROIS EN CM : 190. COMPENSATION MURALE EN MM : 25 mm. TYPE DE PAROI : Coulissante. CONFIGURATION : Espace fermé. CONSEILS D'ENTRETIEN : Utiliser de l'eau tiède savonneuse pour le nettoyage. Ne pas utiliser de détergent acide ou abrasif. ADAPTABILITÉ : Installation en angle avec portes Serenity (hors quart de rond et accès d'angle). OPTION : Profilé d'extension 15 mm.

*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication.