



Généré le : 14-05-2024 à 04:01:39

## Paroi de douche accès d'angle réversible BASIC FROST (2 portes coulissantes), profilés chrome, de 80 à 140x80 cm - ESPRIT DU BAIN

**Produit** Paroi de douche accès d'angle réversible BASIC FROST (2 portes coulissantes), profilés chrome, de 80 à 140x80 cm

---

<b>Référence</b>	Dimensions - 80x80 cm	: 50304-GME044-80x80
	Dimensions - 90x80 cm	: 50304-GME044-90x80
	Dimensions - 100x80 cm	: 50304-GME044-100x80
	Dimensions - 110x80 cm	: 50304-GME044-110x80
	Dimensions - 130x80 cm	: 50304-GME044-130x80
	Dimensions - 120x80 cm	: 50304-GME044-120x80
	Dimensions - 140x80 cm	: 50304-GME044-140x80
	Dimensions - 85x80 cm	: 50304-GME044-85x80
Dimensions - 95x80 cm	: 50304-GME044-95x80	

---

<b>Prix</b>	Dimensions - 80x80 cm	: <b>972.00 EUR</b>
	Dimensions - 90x80 cm	: <b>991.20 EUR</b>
	Dimensions - 100x80 cm	: <b>1,011.60 EUR</b>
	Dimensions - 110x80 cm	: <b>1,029.60 EUR</b>
	Dimensions - 130x80 cm	: <b>1,095.60 EUR</b>
	Dimensions - 120x80 cm	: <b>1,066.80 EUR</b>
	Dimensions - 140x80 cm	: <b>1,117.20 EUR</b>
	Dimensions - 85x80 cm	: <b>982.80 EUR</b>
Dimensions - 95x80 cm	: <b>1,000.80 EUR</b>	

---

**Image produit**



**Résumé** Paroi de douche pour accès d'angle (hauteur 196 cm) avec 2 ensembles "fixe + porte coulissante" réversibles, largeur 75 à 139 cm x profondeur 75 à 80 cm. Verre transparent 6 mm avec bandes dépolies et profilés aspect chromés.

---

## Description

Cabine de douche à accès d'angle réversible (hauteur 196 cm), composée d'un ensemble paroi fixe + porte coulissante de 75 à 139 cm de large et d'un autre ensemble paroi fixe + porte coulissante de 75 à 80 cm de large. Les parois de douche fixes et les portes coulissantes sont réalisées en verre trempé\* de sécurité transparent de 6 mm d'épaisseur (norme EN 14428:2015) traité anticalcaire\*\* et décorées de 3 bandes en vinyle polymère façon verre dépoli (décor FROST PLUS). Les parois fixes s'installent avec un profilé mural mais sans profilé au sol. Les portes coulissantes fonctionnent avec un roulement double de dernière génération en nylon qui roule sur un rail avec frein anti-bascule. Elles disposent également d'un guide au sol avec poussoir afin de libérer la porte et donc de nettoyer plus aisément la paroi de douche. Les profilés muraux, de seuil de porte ainsi que le profilé dissimulant le rail de roulement des portes coulissantes sont en aluminium anodisé poli brillant. Les poignées sont en acier inoxydable poli brillant. ATTENTION ! Veuillez prendre connaissance du détail des dimensions proposées : 80x80 cm (cotes : 75-80 cm x 75-80 cm) : ouverture = 41-44 cm, 90x80 cm (cotes : 85-90 cm x 75-80 cm) : ouverture = 45-48 cm, 100x80 cm (cotes : 95-100 cm x 75-80 cm) : ouverture = 49-52 cm, 110x80 cm (cotes : 105-109 cm x 75-80 cm) : ouverture = 50-53 cm, 120x80 cm (cotes : 115-120 cm x 75-80 cm) : ouverture = 53-56 cm, 130x80 cm (cotes : 125-129 cm x 75-80 cm) : ouverture = 57-60 cm, 140x80 cm (cotes : 135-139 cm x 75-80 cm) : ouverture = 62-65 cm. EN OPTION (sur demande) : Découpe spéciale / sur-mesure, Verre teinté PARSOL en vert, fumé, bronze ou mat. \*La trempe du verre est un procédé physique consistant à le porter à haute température en le passant dans un four jusqu'à atteindre une température proche de son point de ramollissement (de 570 à 700 °C). Il est ensuite refroidi rapidement en surface, au moyen de jets d'air ou en le plongeant dans un bain à basse température. Ce procédé crée des contraintes de tensions en profondeur et de compression à la surface du verre, lui conférant des propriétés mécaniques supérieures notamment en le rendant plus résistant aux chocs. Après la trempe, le verre ne peut plus être retravaillé et ne peut donc être recoupé, percé ou subir aucun façonnage. La mise aux côtes et le meulage des bords doivent donc être faits avant la trempe. Le verre trempé est appelé verre de sécurité car, en cas de rupture, il se brise en petits morceaux comme l'exigent les normes européennes auxquelles il se conforme. \*\*Le verre de cette paroi de douche avec porte a bénéficié d'un traitement préventif anticalcaire appliqué à l'usine : ce traitement à base de composés organiques et inorganiques de nano-particules forme un film extra fin et transparent sur la surface du verre le rendant facilement nettoyable et hautement hydrophobe. Grâce à la faible adhérence ainsi obtenue, le calcaire peut facilement être enlevé avec un chiffon humide sans avoir recours à des détergents spéciaux. Ce traitement n'évite cependant pas le nettoyage de la paroi de douche mais le facilite grandement. Ce n'est pas non plus un traitement définitif ; sa durée dépend de la fréquence d'utilisation de la douche et de la dureté de l'eau. Il convient de renouveler le traitement sur une base régulière.

## Fiche technique

<b>Collection :</b>	: BASIC
<b>Type d'installation :</b>	: En angle
<b>Matériau Principal :</b>	: Verre trempé
<b>Matériau(x) Secondaire(s) :</b>	: Aluminium
<b>Longueur :</b>	: 80 cm
<b>Longueur :</b>	: 130 cm
<b>Longueur :</b>	: 90 cm
<b>Longueur :</b>	: 100 cm
<b>Longueur :</b>	: 140 cm
<b>Longueur :</b>	: 110 cm
<b>Longueur :</b>	: 120 cm
<b>Largeur :</b>	: 80 cm
<b>Hauteur :</b>	: 196 cm