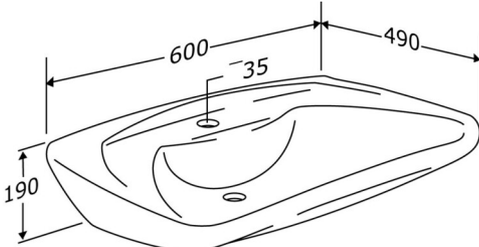




# PRESSALIT®

<b>Article</b> <b>Numéro article</b>	MATRIX CURVE lavabo ergonomique sans trop-plein R2051000
<b>Couleur</b>	VVS:636859000 NRF:6132512 EAN:5708590207964 HMI: 42542 NBS:N13:30,335 Blanc
<b>Description</b>	 <p>MATRIX est une série de lavabos, la plupart d'entre eux sont conçus par Pressalit. Les lavabos MATRIX SMALL et CURVE s'adaptent aux supports de lavabo PLUS, SELECT et VALUE, tandis que MATRIX MEDIUM, ANGLE, ANGLE DEEP et SQUARE sont conçus sur mesure pour s'adapter à des supports spécifiques.</p> <p>MATRIX CURVE, lavabo ergonomique, 600 x 490 x 190, avec trou pour la robinetterie Ø35, sans trop plein. Bonde de fond fournie. Le bord frontal stabilise l'utilisateur debout ou assis. Les angles arrondis sont agréables à saisir et offrent un bon point d'appui. Pour l'utilisateur assis, le design des angles permet de s'en servir comme accoudoir et la base plane du lavabo laisse plus d'espace aux jambes. Matériaux : porcelaine. Compatible avec les support de lavabo PLUS, SELECT et VALUE de Pressalit.</p>
<b>Capacité du produit</b>	200 kg.
<b>Matériaux</b> <b>Ergonomie</b>	Céramique Arrondi vers l' intérieur, le bord frontal du lavabo stabilise l'utilisateur, qu'il soit debout ou assis. Les angles arrondis sont agréables à saisir et offrent un bon point d'appui. Pour l'utilisateur assis, le design des angles permet de s'en servir comme accoudoirs et la base plane du lavabo laisse plus d'espace aux jambes.
<b>Garantie</b>	Pressalit s'engage à remédier à tout vice de matériau et de fabrication pendant une période de 5 ans à partir de la date de facturation.



PRESSALIT®

<b>Article</b>	MATRIX CURVE lavabo ergonomique sans trop-plein
<b>Numéro article</b>	R2051000
<b>Déclaration de conformité</b>	<b>Déclaration de performance</b> Critères de conformité à la norme EN 14688:2015. 4.1 Résistance de charge : approuvé. 4.6 Nettoyabilité : approuvé. 4.7 Protection anti-débordement: CL 00. 4.8 Durabilité : approuvé.

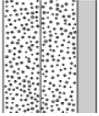


<b>Article</b>	MATRIX CURVE lavabo ergonomique sans trop-plein
<b>Numéro article</b>	R2051000

## Installation dans de différents types de mur

	<p><b>Béton &gt;B25</b></p> <p>V8602 - Kit vis de montage, 2 vis cervicales Ø10 x 100, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Brique pleine &gt;= Mz12</b></p> <p>V8602 - Kit vis de montage, 2 vis cervicales Ø10 x 100, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Parpaing plein &gt;= Hlz12</b></p> <p>V8602 - Kit vis de montage, 2 vis cervicales Ø10 x 100, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Béton cellulaire P4</b></p> <p>V8652 - Kit vis de montage, 2 vis cervicales Ø10 x 100, chevilles GB14. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de bois</b></p> <p>V8602 - Kit vis de montage, 2 vis fraisées Ø10 x 80, chevilles SX12. N'utilisez pas les chevilles. Doit être commandé séparément.</p>	



<b>Article</b> <b>Numéro article</b>	<b>MATRIX CURVE lavabo ergonomique sans trop-plein</b> R2051000	
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de contreplaqué 22 mm</b> Montage dans ce type de mur n'est pas recommandé - risque de blessure mortelle pour des personnes.	
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée d'acier 2 mm</b> Montage dans ce type de mur n'est pas recommandé - risque de blessure mortelle pour des personnes.	
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable</b> Montage dans ce type de mur n'est pas recommandé - risque de blessure mortelle pour des personnes.	

C'est la responsabilité de l'installateur d'assurer l'usage des fixations murales appropriées.