

FICHE TECHNIQUE

FABRIQUANT	ALLIAGE CONCEPT														
DESIGNATION	Porte coulissante atelier BARIO en acier (rail non-inclus)														
REFERENCE	AC9100														
PHOTOS															
INFORMATIONS TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • Profils en acier soudés • Porte assemblée et pré percée • Platine renfort supérieur de 3mm • Verre trempé transparent de 6mm d'épaisseur • Remplissage en tôle acier de 2mm • Laquage époxy des profils et plaque aciers en noir mat sablé • Hauteur 2040mm 														
DECLINAISONS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Dimensions (mm)</th> <th>Finition</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC9100-1-3</td> <td>2040x730x40</td> <td>Noir mat sablé</td> </tr> <tr> <td>AC9100-2-3</td> <td>2040x830x40</td> <td>Noir mat sablé</td> </tr> <tr> <td>AC9100-3-3</td> <td>2040x930x40</td> <td>Noir mat sablé</td> </tr> </tbody> </table>			Référence	Dimensions (mm)	Finition	AC9100-1-3	2040x730x40	Noir mat sablé	AC9100-2-3	2040x830x40	Noir mat sablé	AC9100-3-3	2040x930x40	Noir mat sablé
Référence	Dimensions (mm)	Finition													
AC9100-1-3	2040x730x40	Noir mat sablé													
AC9100-2-3	2040x830x40	Noir mat sablé													
AC9100-3-3	2040x930x40	Noir mat sablé													
EMBALLAGE	Suremballage carton, protections intérieures antichute														

**ENVIRONNEMENTS
DECONSEILLÉS**

Bord de mer, piscine, hammam, sauna, cuisine industrielle, usine de production.
Pour ces environnements préférer la pose de quincailleries en inox 316 ou 316L.