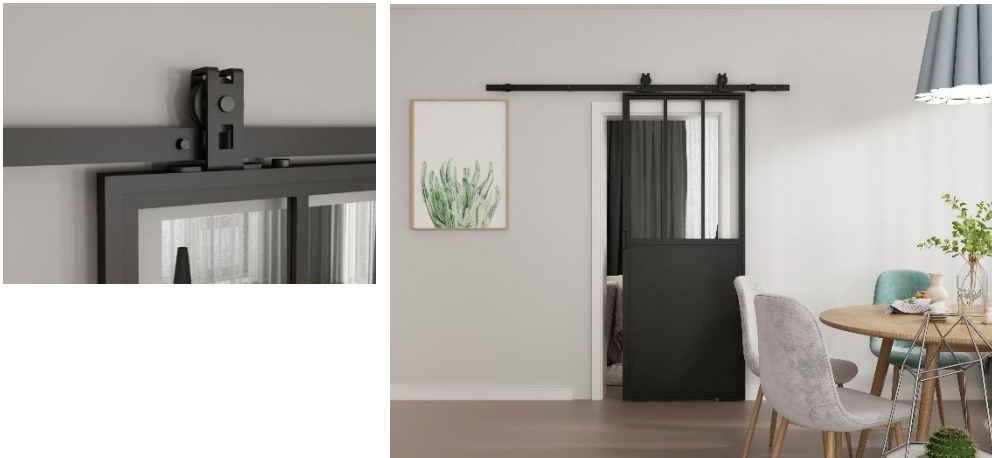


FICHE TECHNIQUE

FABRIQUANT	ALLIAGE CONCEPT														
DESIGNATION	Porte coulissante atelier BARIO en acier (rail non-inclus)														
REFERENCE	AC9200														
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 2200mm 														
DECLINAISONS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Dimensions (mm)</th> <th>Finition</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC9200-1-3</td> <td>2200x730x40</td> <td>Noir mat sablé</td> </tr> <tr> <td>AC9200-2-3</td> <td>2200x830x40</td> <td>Noir mat sablé</td> </tr> <tr> <td>AC9200-3-3</td> <td>2200x930x40</td> <td>Noir mat sablé</td> </tr> </tbody> </table>			Référence	Dimensions (mm)	Finition	AC9200-1-3	2200x730x40	Noir mat sablé	AC9200-2-3	2200x830x40	Noir mat sablé	AC9200-3-3	2200x930x40	Noir mat sablé
Référence	Dimensions (mm)	Finition													
AC9200-1-3	2200x730x40	Noir mat sablé													
AC9200-2-3	2200x830x40	Noir mat sablé													
AC9200-3-3	2200x930x40	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.
--------------------------------	--