




FICHE TECHNIQUE

FABRIQUANT	ALLIAGE CONCEPT														
DESIGNATION	Verrière d'atelier BARIO														
REFERENCE	AC9000														
PHOTOS	  														
INFORMATIONS TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • Profils en acier soudés • Verre trempé transparent de 6mm d'épaisseur • Hauteur : 1500mm • Laquage époxy noir mat • Produit livré prêt-à-poser 														
DECLINAISONS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Dimensions (H x L x ép.) hors tout</th> <th>Panneaux</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC9000-3-3</td> <td>1500x930x40mm</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>AC9000-4-3</td> <td>1500x1230x40mm</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>AC9000-5-3</td> <td>1500x1530x40mm</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Référence	Dimensions (H x L x ép.) hors tout	Panneaux	AC9000-3-3	1500x930x40mm	3	AC9000-4-3	1500x1230x40mm	4	AC9000-5-3	1500x1530x40mm	5
Référence	Dimensions (H x L x ép.) hors tout	Panneaux													
AC9000-3-3	1500x930x40mm	3													
AC9000-4-3	1500x1230x40mm	4													
AC9000-5-3	1500x1530x40mm	5													
EMBALLAGE	Suremballage carton, protections intérieures antichute														

CONSEILS
D'UTILISATION

Pose en intérieur exclusivement. Cette verrière est décorative, elle n'est pas destinée à une isolation thermique et ne permet d'assurer d'étanchéité d'une maison.

Environnement de pose déconseillé : extérieur, bord de mer, piscine, hammam, sauna, cuisine industrielle, usine de production.

Pour ces environnements préférer la pose de menuiseries adaptées.