



SAB International
Société Aluminium Blanc
21 rue du Calvaire
92210 SAINT CLOUD
FRANCE

EQUINOXE

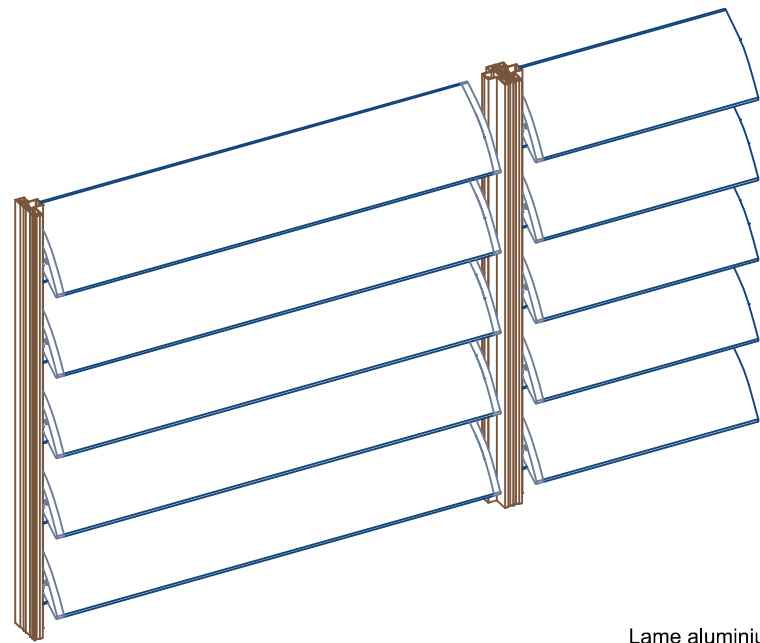
Type de montage / <i>Type of installation</i>	Vertical / <i>Vertical</i>	Horizontal / <i>Horizontal</i>	Verrière / <i>Canopy</i>
Type de pose / <i>Type of setting</i>	Orientable / <i>Mobile</i>	Fixe / <i>Fixed</i>	
Type de lame / <i>Type of blade</i>	Ovoïde de 150 – 200 – 260 – 300 – 400 – 500 – 600 mm <i>Ovoid From 150 – 200 – 260 – 300 – 400 – 500 – 600 mm</i>		
Embout de lame / <i>Blade extremity</i>	Flasques en aluminium laquées, avec axe inox $\varnothing 12$ et fourreau en inox insérés au moulage, vissées aux embouts des lames avec des vis inox. <i>lacquered aluminum flanges, with $\varnothing 12$ stainless steel axis and a stainless steel sleeve inserted at the moulding, screwed on blades extremities with stainless steel screws.</i>		
Montants / <i>Posts</i>	2 profils en aluminium extrudé de 80 x 40 ou de 80 x 60 <i>Two extruded aluminium profiles 80 x 40 or 80 x 60</i> Le profil BS2703 est à percer à l'entraxe souhaité <i>The profil BS2703 to drill at the wanted distance between axes</i> Les profils BS2702 ou BS2704 sont à fixer sur une structure porteuse <i>The profiles BS2702 and BS2704 to fix on the support structure</i>		
Jonction / <i>Junction</i>	Les flasques des lames sont reliées à la tringle aluminium par le système TJBS <i>The flanges of the blades are linked to the rod by the TJBS system</i>		
Mécanisme / <i>Mechanism</i>	Moteur électrique 24 Volts, 1000N / <i>Electrical motor 24 Volt, 1000 N</i> Poignée de serrage / <i>Tightening handle</i>		
Essai au vent / <i>Wind test</i>	Essais SOCOTEC pour des vents de 260 km/h pour des lames de 200, 260, 300 et 400 selon le rapport <i>SOCOTEC tests for 260/h winds for blades of 200-260-300 and 400 according to the report</i>		
Aluminium / <i>Aluminium</i>	6060 T5		
Finition / <i>Finishing</i>	Thermo laquage / <i>Powder coating</i> Anodisé 20 microns / <i>20 microns anodised</i>		

Commercial / Usine
ZA Croix Saint Mathieu 28320 Gallardon
28320 Gallardon - FRANCE

Téléphone : +33 (0)2 37 90 46 46
Email : contact@sab-inter.com
Site : www.sab-inter.com

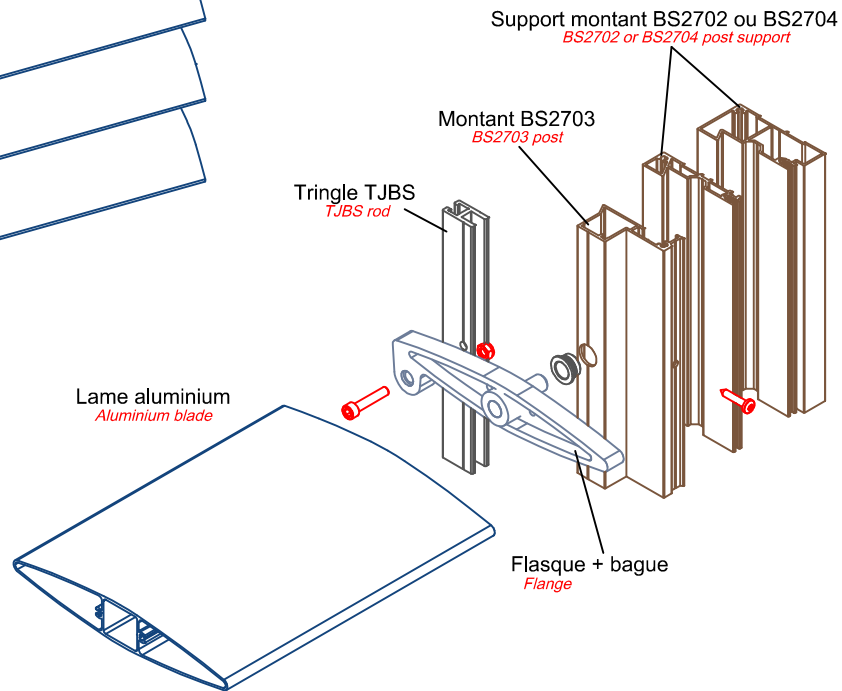
N° Siret : 312 178 288 000 4819
Ident CEE : FR 703 121 782 88 -N.A.F. :4673A
SAS au capital de 2 000 000 euros

GAMME EQUINOXE lame aluminium

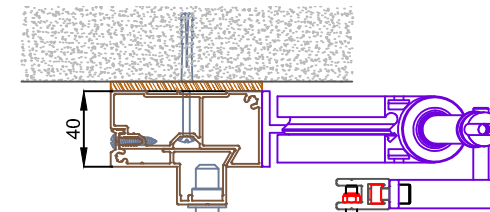
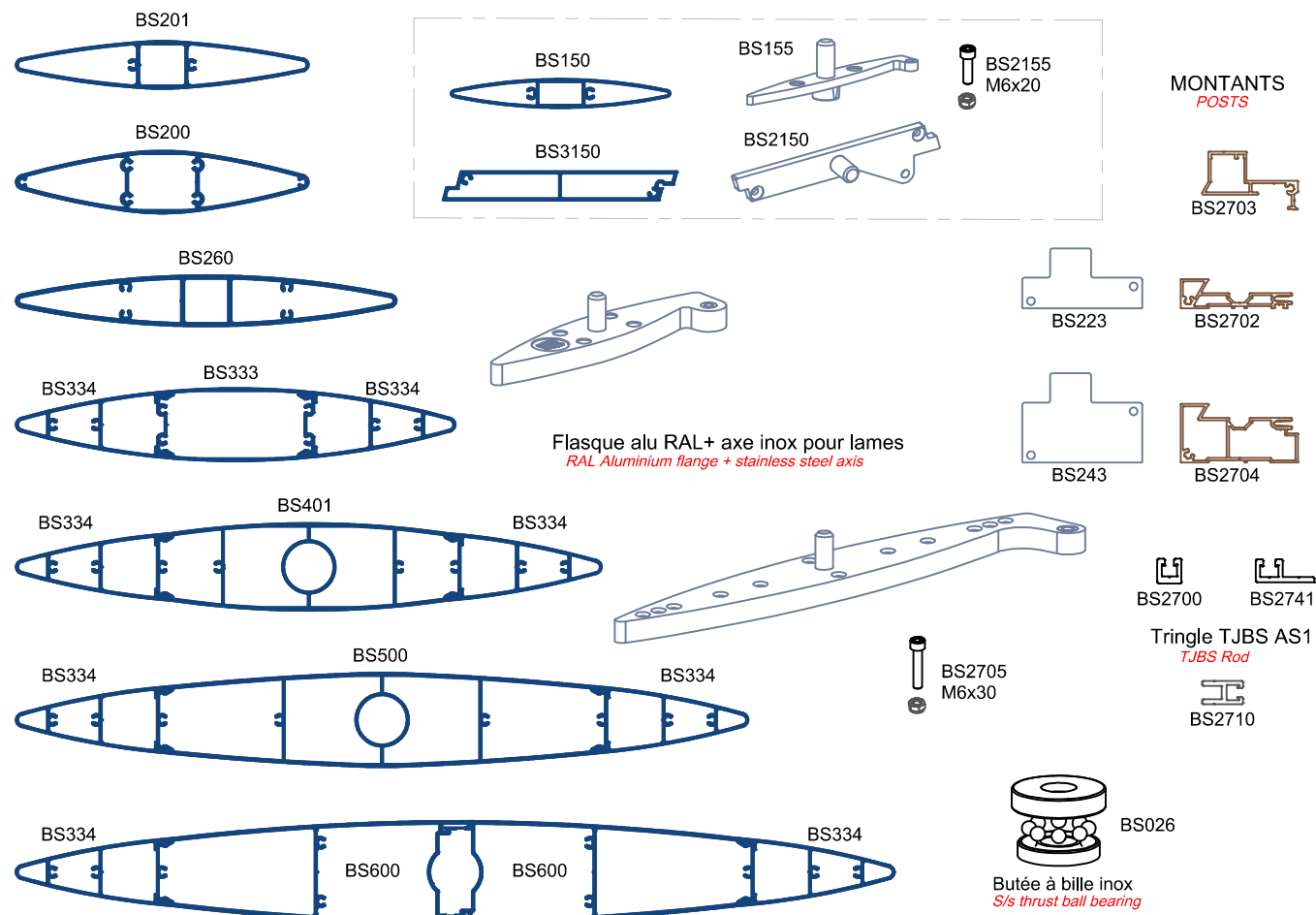


Version lames horizontales
Horizontal blades version

Pour les grandes hauteurs, une structure primaire devra être conçue par un bureau d'études
For important heights, a primary structure will have to be designed by a design office

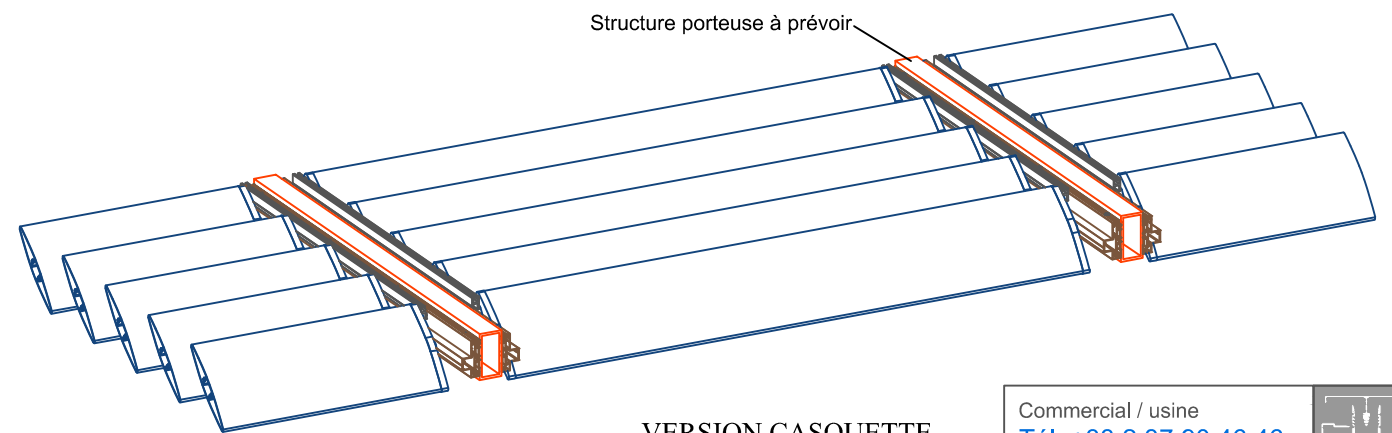
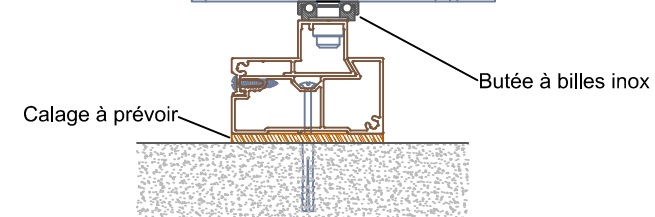
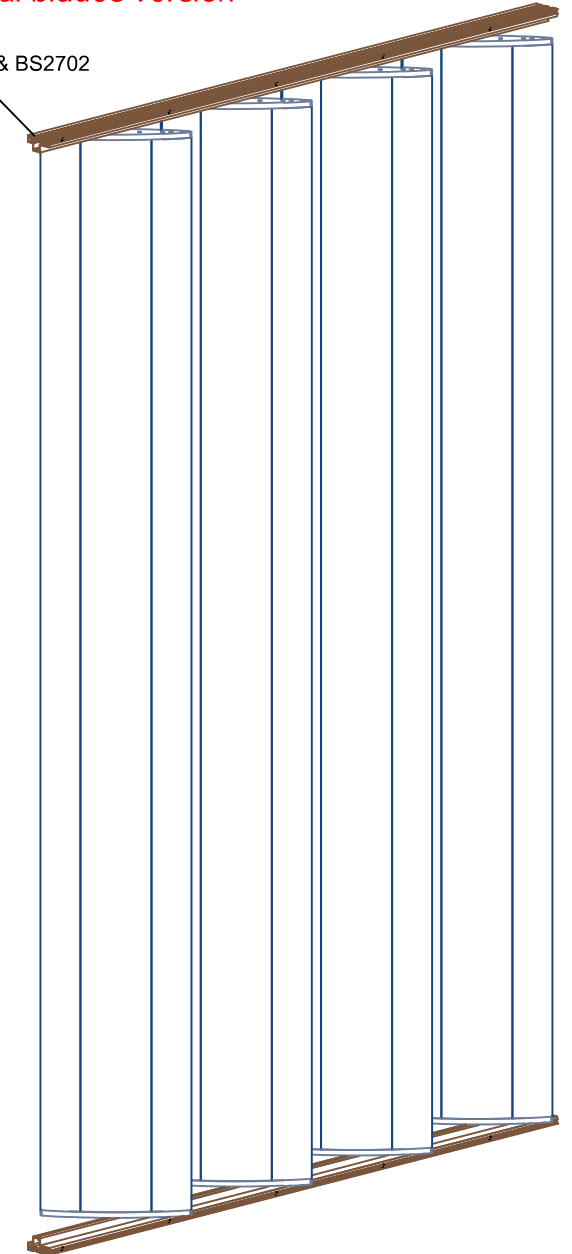


LAMES ALUMINIUM *ALUMINIUM BLADES*



Version lames verticales
Vertical blades version

BS2703 & BS2702



VERSION CASQUETTE
SLIDING ROOF VERSION

Commercial / usine
Tél: +33 2 37 90 46 46
Contact@sab-inter.com
www.sab-inter.com



GAMME EQUINOXE lame aluminium

Liste des profilés

