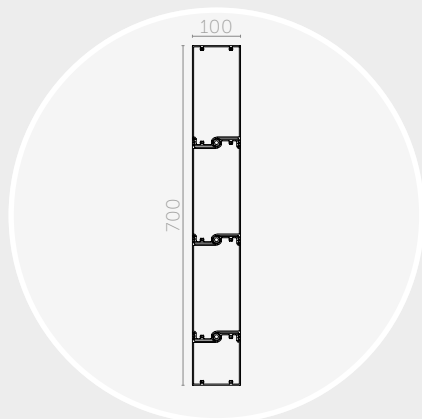
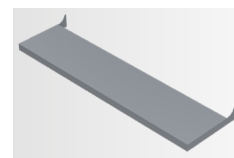


— RE700X100 —

BRISE-SOLEIL FIXE

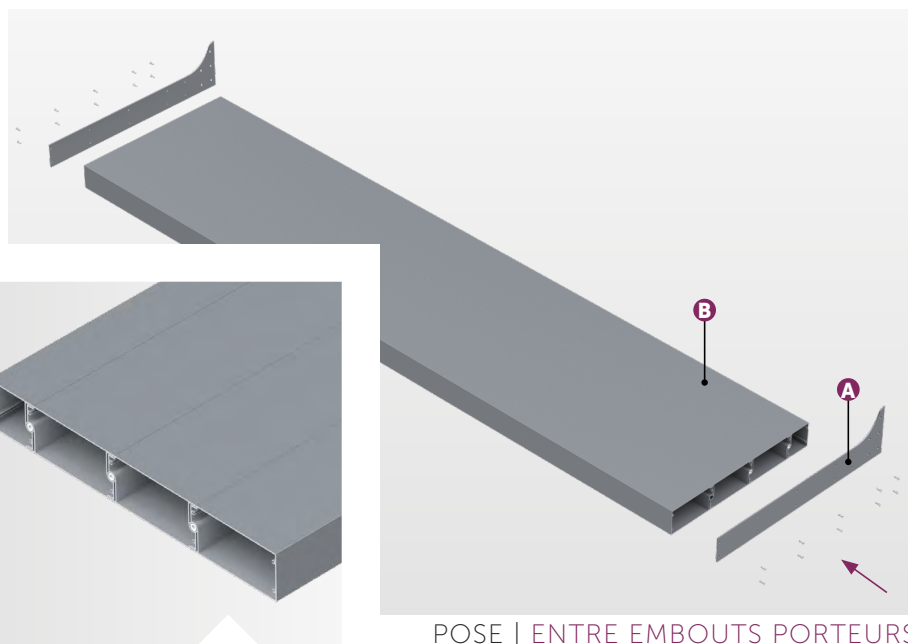
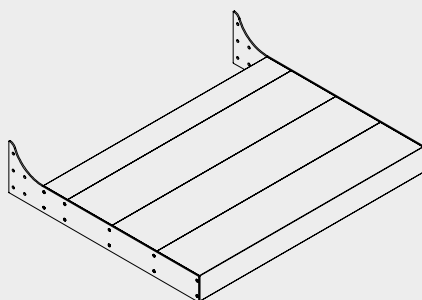
# RECTI'LIGNE



## Lame RE700x100

Section (mm)	700x100
Périmètre (mm)	2680
Poids (gr/ml)	17576
Module d'inertie ix (cm <sup>4</sup> )	1088,6
Module d'inertie iy (cm <sup>4</sup> )	28002
Portée lame couchée (mm)	6950
Portée lame debout (mm)	6950

Les portées indiquées ci-dessus sont calculées suivant les charges climatiques de la FT n°45 (zone de vent 2, catégorie terrain III b, altimétrie < à 9, soit une pression de vent W50 de 475 Pa) et suivant les critères de dimensionnement de la FT n°43.



## COMPOSITION

**Le brise-soleil Recti'Ligne avec un système de pose entre embouts porteurs est composé de :**

- › A) Flasques de lames : embouts porteurs ;
- › B) Lames de forme rectangulaire type « règle de maçon » : RE700x100.

Le dimensionnement des flasques de lames est défini selon étude (ép. et matériau).

## MISE EN ŒUVRE

**Le système de pose entre embouts porteurs vous permet une mise en œuvre simple et rapide de votre brise-soleil :**

- › Les lames sont à visser entre les deux flasques ;
- › Les modules sont à fixer sur la façade (pattes en attente, retours pliés, entre ossatures...) ;
- › Assemblage à la charge du client.

Ce principe de pose vous permet de réaliser un montage lame par lame.

## MATÉRIAU

- › Lames : Aluminium 6060 T6, extrudé (N 573-3) ;
- › Embouts porteurs : Aluminium ou Inox.

## FINITION

- › Thermolaquage suivant nuancier RAL (60-80 microns) ;
- › Thermolaquage imitation bois (60-80 microns) ;
- › Anodisé (20 microns).

Nos finitions sont certifiées : Qualicoat, Seaside, Qualimarine, Qualideco, Qualanod...