

BRISE-SOLEIL FIXE

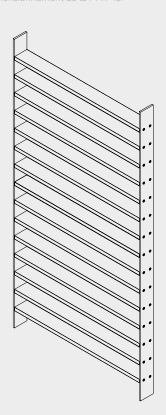
RECTI'LIGNE

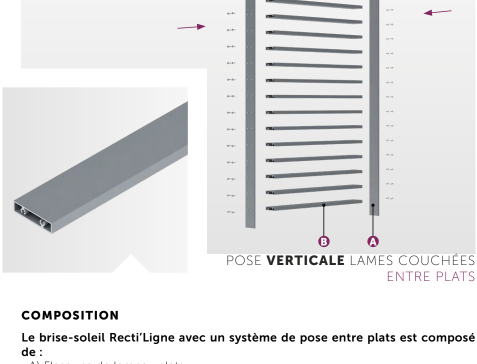




Lame RL50x12	
Section (mm)	50x12
Périmètre (mm)	125
Poids (gr/ml)	509
Module d'inertie ix (cm ⁴)	0,4
Module d'inertie iy (cm ⁴)	4,6
Portée lame couchée (mm)	1590

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





- > A) Flasques de lames : plats ;
- > B)Lames de forme rectangulaire type « règle de maçon » : RL50x12.

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

MISE EN ŒUVRE

Le système de pose entre plats 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.

Possibilité de livraison modules montés, sur demande

MATÉRIAU

- > Lames: Aluminium 6060 T6, extrudé (N 573-3);
- > Plats: Aluminium ou Inox.

FINITION

- > Thermolaguage suivant nuancier RAL (60-80 microns);
- > Thermolaguage imitation bois (60-80 microns);
- > Anodisé (20 microns).

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



Zone Actiparc Pôle Ouest | 4 Rue de Bruxelles | 49120 CHEMILLÉ-EN-ANJOU Tél. : 02 41 30 45 45 | Mail : contact@tellierbrisesoleil.com





