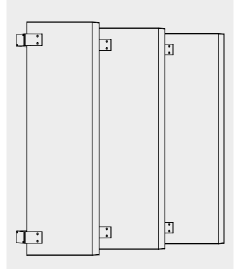


Lame RL260x30-B	
Section (mm)	290x30
Périmètre (mm)	606
Poids (gr/ml)	3890
Module d'inertie ix (cm⁴)	22,9
Module d'inertie iy (cm⁴)	987
Portée lame debout (mm)	3680

nécessitant une vérification de la tenue du SF ou fourniture de SF spécifique suivant la

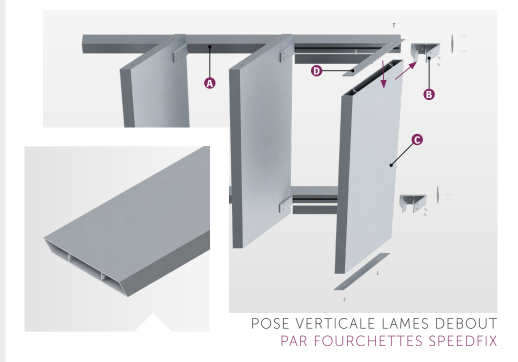




BRISE-SOLEIL FIXE

RECTI'LIGNE





COMPOSITION

Le brise-soleil Recti'Ligne avec un système de pose par SpeedFix est composé

- A) Profils porteurs avec entretoises et bouchons : TR20x50, TR50x50 et TR80x50;
- > B) Supports de lames : SpeedFix à 45°;
- > C) Lames de forme trapézoïdale : RL260x30-B ;
- > D) Embouts de fermeture.

Le profil porteur est défini selon étude (ép. et matériau).

MISE EN ŒUVRE

Le système de pose par SpeedFix vous permet une mise en œuvre simple et rapide de votre brise-soleil :

- > Les embouts de fermeture sont à visser aux extrémités des lames ;
- > Les profils porteurs équipés des supports de lames SpeedFix (livrés montés) sont à fixer sur la façade ;
- > Les entretoises sont à clipser sur les profils porteurs pour cacher la vis fixation ;
- > Les lames sont à percer et à riveter dans les supports de lames SpeedFix (rivets thermolaqués fournis);
- > Assemblage à la charge du client.

Les SpeedFix peuvent être livrés sans profils porteurs pour fixation directement

MATÉRIAU

> Aluminium 6060 T6, extrudé (N 573-3).

FINITION

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

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

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



