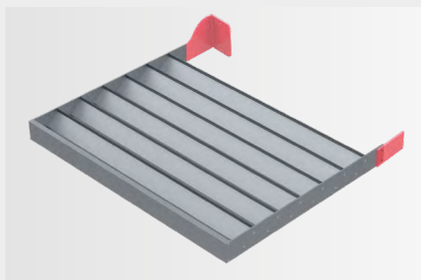
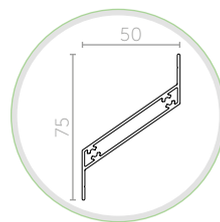


— FL 700F —

BRISE-SOLEIL

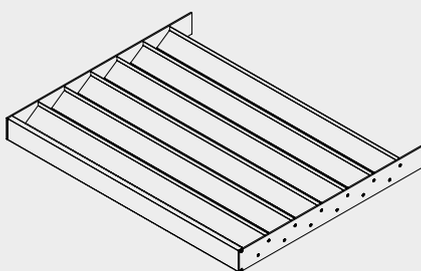
FAÇAD'LIGNE



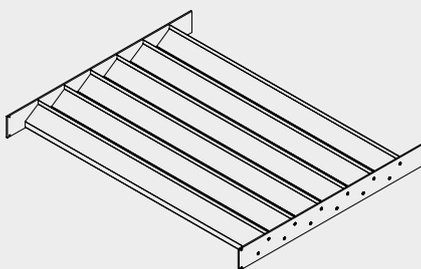
Caractéristiques techniques

Section (mm)	50x75
Périmètre (mm)	202
Poids (gr/ml)	664
Module d'inertie ix (cm ⁴)	0,46
Module d'inertie iy (cm ⁴)	15,7
Portée max. (mm)	1390

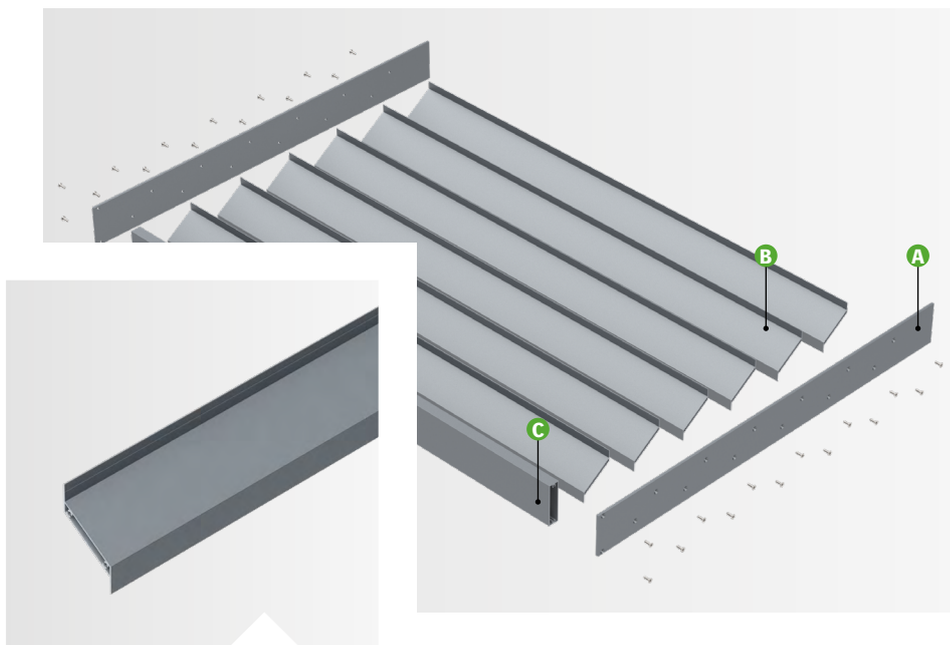
Les portées indiquées ci-dessus sont calculées suivant les charges climatiques de la FT n°45 (zone de vent 2, catégorie terrain III b, altimétrie < à 9, soit une pression de vent W50 de 475 Pa) et suivant les critères de dimensionnement de la FT n°43.



AVEC BANDEAU



SANS BANDEAU



POSE HORIZONTALE | ENTRE CONSOLES

COMPOSITION

Le brise-soleil Façad'Ligne est composé de :

- › A) Flasques de lames : consoles (dimension sur mesure) ;
- › B) Lames en forme de Z : FL700F ;
- › C) Option : un bandeau de finition peut être intégré.

Les flasques de lames sont définis selon étude.

MISE EN ŒUVRE

Le système de fixation de ce brise-soleil vous permet une mise en œuvre simple et rapide des éléments :

- › Les lames sont à visser entre les deux flasques ;
- › Les modules assemblés sont à fixer sur la façade ;
- › Assemblage à la charge du client.

MATÉRIAU

- › Lames : Aluminium 6060 T6, extrudé (N573-3) ;
- › Consoles : Aluminium ou inox.

Visserie inox.

FINITION

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

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