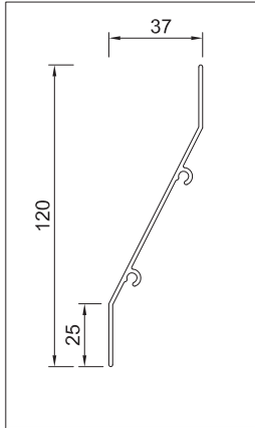




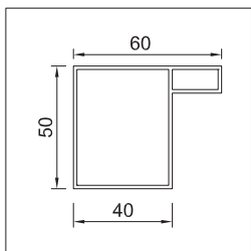
<b>Profils:</b>	Aluminium extrudé   Alliage 6063-T5
<b>Finitions disponibles:</b>	Laqué finition satiné brillant (standard) ou mat Thermo-laqué 200°, avant assemblage Anodisé naturel 15 Microns (standard) ou 20 Microns Carte RAL Classique, Carte RAL Design, Carte Futura
<b>Couleurs disponibles:</b>	Similaire bois
<b>Option de décoration:</b>	Laqué: Label Qualicoat   Label Qualimarine Anodisé: label Qualanod Label Sea Side
<b>Certificats:</b>	Nombre juste de lames   sans lame compensatoire Lames horizontales ou verticales
<b>Option prétraitement:</b>	Cadre fixe   Parement Coulissante   Pliable
<b>Caractéristiques:</b>	Battante   Relevable   Projectable
<b>Solutions constructives:</b>	

Traverses centrales:

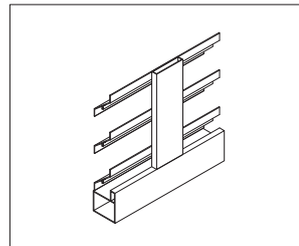
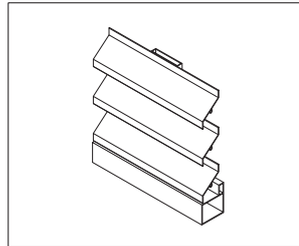
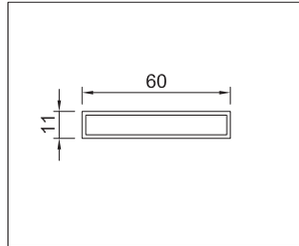
Lame Z120



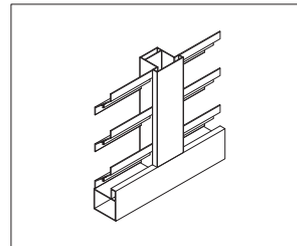
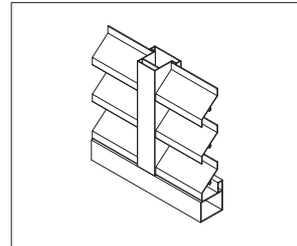
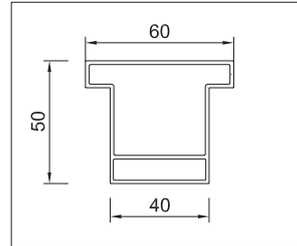
Cadre 60.50L



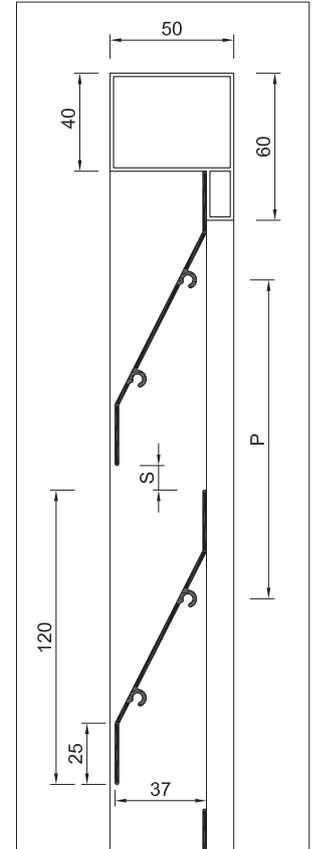
TV-60.11 (standard)



TV-60.50T (en option)



Vue en section:



S = Variable selon le projet  
(standard 15 mm)

$$P = S + 120 \text{ mm}$$

Si aucune valeur de S n'est  
indiqué, la valeur standard  
sera considérée comme  
accepté.

**Châsis:**

**Lame:**

**Fixation lame:**

**Assemblage cadre:**

**Traverses horizontales:**

**Traverses verticales:**

**Poids du système:**

**Distance maximale entre fixations lame:**

**Séparation entre lames, S:**

Profil tubulaire | Autres selon le cas de solution constructive

Sur commande, option de profil spécial pour châssis

Profil en "Z"

Épaisseur habituelle 1.5 mm

$$I_{xx} = 3.91 \text{ cm}^4 \quad I_{yy} = 23.2 \text{ cm}^4$$

Rivets en aluminium couleur noir, gris ou blanc

Équerres d'expansion en aluminium extrudé

Profil aluminium tubulaire

Profil aluminium tubulaire

$$6.6 \text{ kg/m}^2$$

1000 mm, sans traverse centrale

Variable (standard: 15 mm)

Option chevauchement

