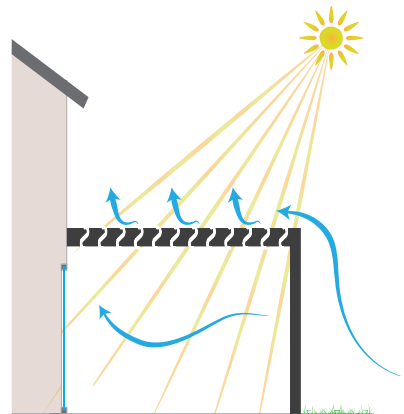
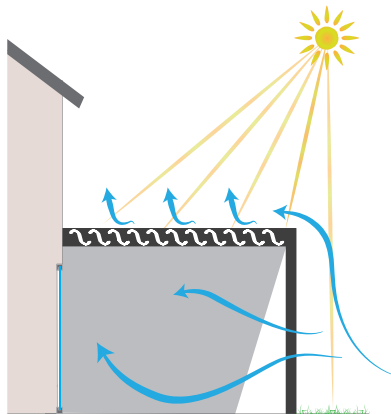
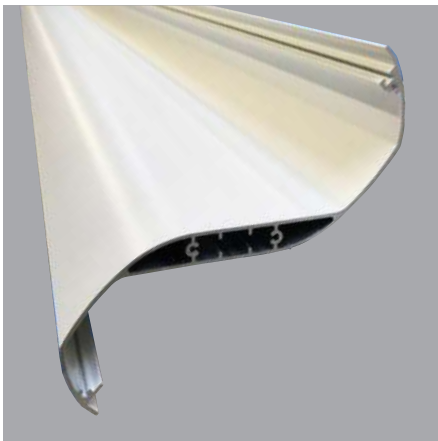
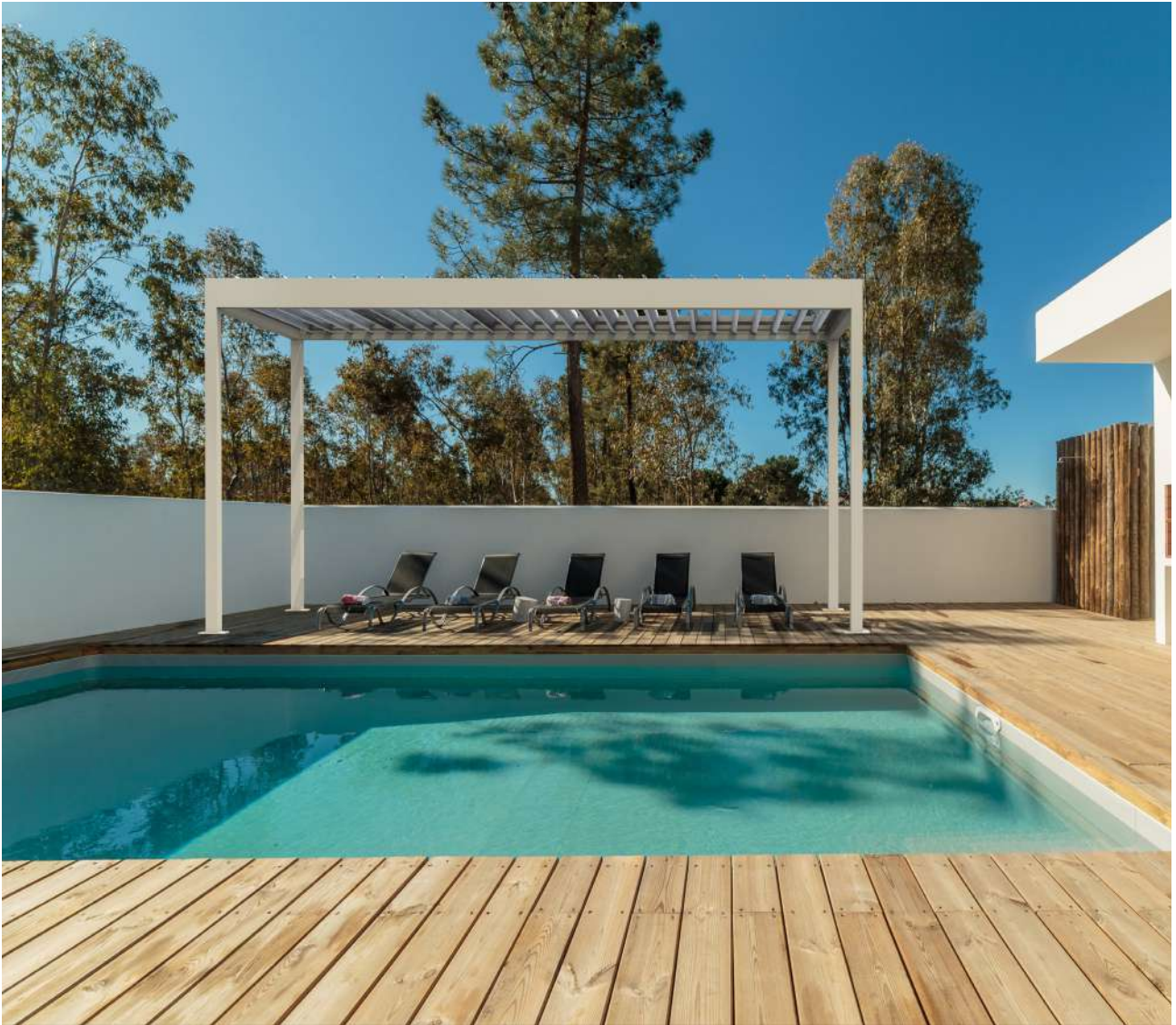


PERGOLA IZI

- DOCUMENT TECHNIQUE -

PERGOLA | ZI |



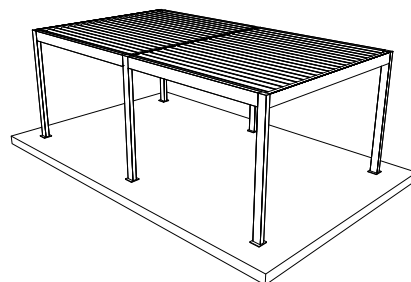
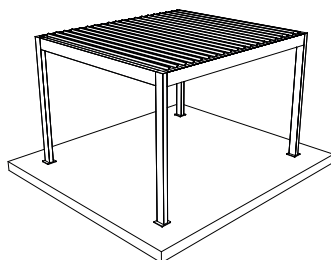
* sauf LED RGB
garantie 2 ans.

Type de pose ↓

1 MODULE

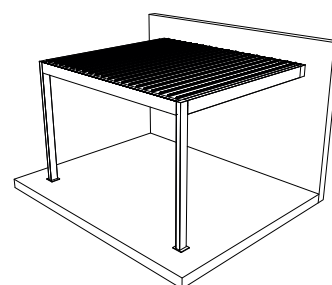
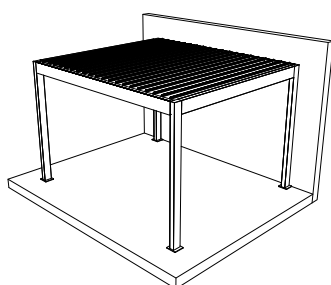
2 MODULES

POSE
LIBRE



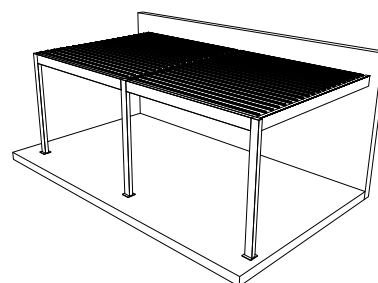
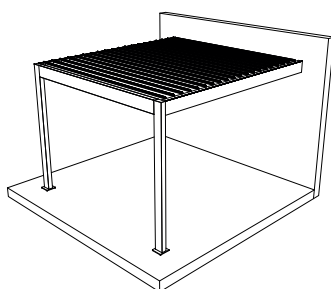
POSE
**MURALE
LATÉRALE**

Lames perpendiculaires







POSE
**MURALE
FRONTALE**

Lames parallèles



La pergola IZI ne permet pas d'être *Hors d'air hors d'eau* telle une véranda.

/ ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- ▶ **Coloris armature :**  RAL 9016 Blanc  FS 7016 Gris Anthracite
- ▶ **Coloris lames :**  RAL 9016 Blanc  RAL 9007 Gris
- ▶ **Éclairage :** **2 Rampes de LED avec variation de lumière sont intégrées en périphérie** uniquement dans les poutres latérales en standard (sens de l'avancée).
- ▶ **Poteaux :** En aluminium extrudé de 160x90mm, pour une **hauteur standard de 2600mm**.
Hauteur maxi = 3000mm
Fixation au sol
- ▶ **Traverses latérales :** En aluminium extrudé de 90x225mm.
- ▶ **Lames orientables :** En aluminium extrudé thermolaqué, de 205 x 66mm. La forme ondulée de la lame assure une meilleure harmonie du toit en position fermée.
- ▶ **Profils gouttières :** Équipé de profils gouttières en aluminium extrudé sur les poutres latérales pour l'évacuation de l'eau dans les poteaux.

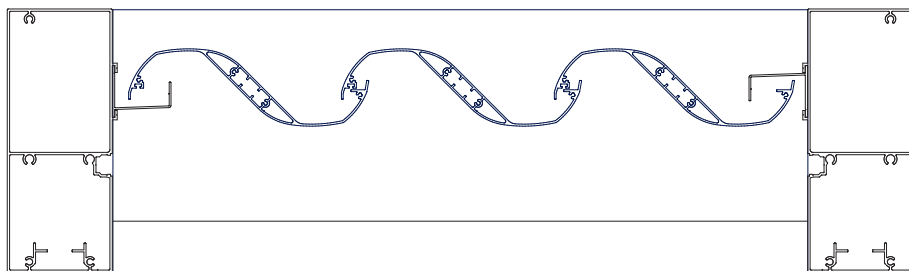
/ MANŒUVRE

- ▶ **Commande motorisée :** (standard) Moteur **Somfy radio io - NOUVEAUTÉ.**
- ▶ **Commande manuelle :** Manœuvre manuelle par treuil. (-)

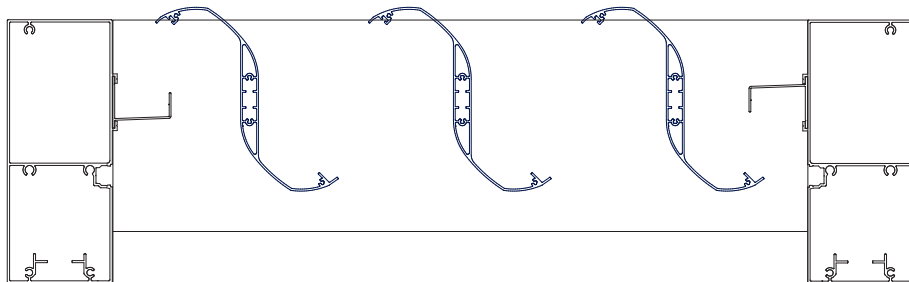
/ ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ▶ **Éclairage :** **2 Rampes de LED supplémentaires sont intégrées en périphérie** dans les poutres frontales. Variation de lumière sur la totalité de l'éclairage de la pergola.
- ▶ **Chauffage :** Chauffage radio ON-OFF.
- ▶ **Laquage :** Autres coloris RAL et textures disponibles.
- ▶ **Stores Verticaux :** Possibilité d'ajouter des stores verticaux rapportés sur la pergola.

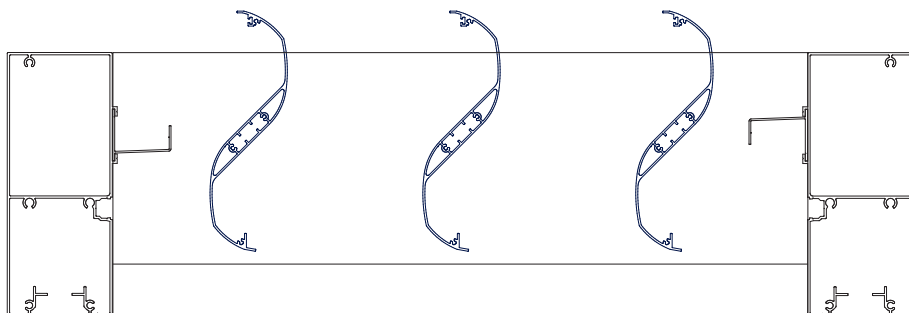
/ SENS D'ORIENTATION DES LAMES La position des lames est à régler manuellement.



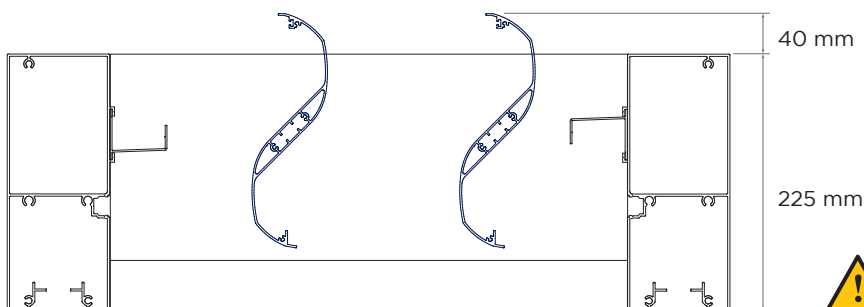
LAMES EN POSITION FERMÉE
Lames en position horizontale.



ÉVACUATION DE L'EAU DE PLUIE
La position permettra l'évacuation de l'eau de pluie vers les gouttières.



POSITION VERTICALE DES LAMES
Lame en position verticale pour une meilleure ventilation de l'air.



Lorsque les lames sont à la verticale, elles dépassent de la poutre de 40 mm.

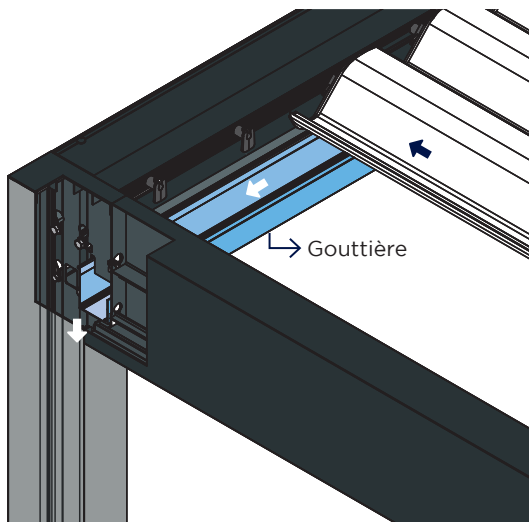


SCHÉMA D'ÉVACUATION DE L'EAU DANS LE POTEAU

CARACTÉRISTIQUES D'UNE PERGOLA IZI

- › C'est une protection solaire.
- › La forme ondulée de la lame permet un meilleur écoulement de l'eau.
- › La pergola IZI ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda.
- › La manœuvre des lames est déconseillée en période de gel.
- › Un phénomène naturel de condensation peut apparaître au niveau de la sous-face des lames en fonction des conditions climatiques et météorologiques.
- › L'étanchéité entre le mur & la pergola n'est pas de la responsabilité de TIR Technologies / Marquises Stores.
- › La gamme de pergolas Marquises respectent les règles professionnelles des systèmes Pergolas élaborés par le SNFA / FFB Actibaie CSTB



TIR Technologies - 5 rue de l'Industrie - 67840 KILSTETT - ZA
Tél. **03 88 20 80 00** - Fax **03 88 18 10 18**
www.stores-marquises.fr

