

Soliso
EUROPE



PergoKlim

**LA GAMME PERGO'KLIM
S'AGRANDIT !**

FABRICATION
FRANÇAISE



PergoKlim INTEGRAL 150



PergoKlim ACCESS 250



PergoKlim INTEGRAL 150

LA VERSION ORIGINALE,
primée en 2014 au salon Equip'Baie pour la performance de son système de lames orientables et rétractables (pas de 150 mm).

LAMES ORIENTABLES + RÉTRACTABLES

Pergo'Klim INTEGRAL 150, entièrement fabriquée en France, est à la pointe de la technologie. Son système innovant de lames rétractables permet de conserver toute la luminosité dans la maison en hiver. Seule la structure de la pergola et le refoulement des lames reste apparents. En été, **Pergo'Klim INTEGRAL 150** et **ACCESS 250** vous protège, grâce à l'orientation des lames, du soleil tout en laissant passer l'air vous offrant ainsi une climatisation naturelle.

PergoKlim ACCESS 250

LA VERSION SIMPLIFIÉE,
pour une solution à la fois performante, esthétique et économique (pas de 250 mm).

LAMES ORIENTABLES SEULES



Caractéristiques du produit

- Pergo'Klim INTEGRAL 150** et **Pergo'Klim ACCESS 250** sont des pergolas entièrement conçues en aluminium extrudé laqué, maintenue par 2 ou 4 poteaux. Les lames constituent l'ensemble de la toiture.
- L'orientation du tablier permet une inclinaison de 0 à 120°.
- La motorisation des lames optimise et régule partiellement ou totalement le flux lumineux du soleil. Ce système propose également le refoulement des lames pour le **Pergo'Klim INTEGRAL 150** : l'espace d'ouverture est de 65 %.



PergoKlim

INTEGRAL 150

La gamme Pergo'Klim permet de créer un espace de vie supplémentaire confortable et durable.

La gamme Pergo'Klim est destiné à l'habitat individuel et professionnel.



Vue de dessous

DESCRIPTIF TECHNIQUE

COMPOSANTS

- Structure en aluminium extrudé laqué maintenue par 2 ou 4 poteaux.
- Toit constitué de lames en aluminium extrudé laqué, pour le **Pergo'Klim INTEGRAL 150** pas de 150 mm (lames de 180 mm) ou pour le **Pergo'Klim ACCESS 250** pas de 250 mm (lames de 265 mm).
- Section des poteaux : 147 x 147 mm.

Orientation des lames

- Lames orientables de 0 à 120°.

Fixation de la Pergola

- Socles en partie basse de chaque poteau munis d'une platine de réglage.

Gouttière

- L'eau de pluie s'écoule naturellement dans les gouttières situées de chaque côté des traverses pour s'évacuer à la base des poteaux.

Étanchéité

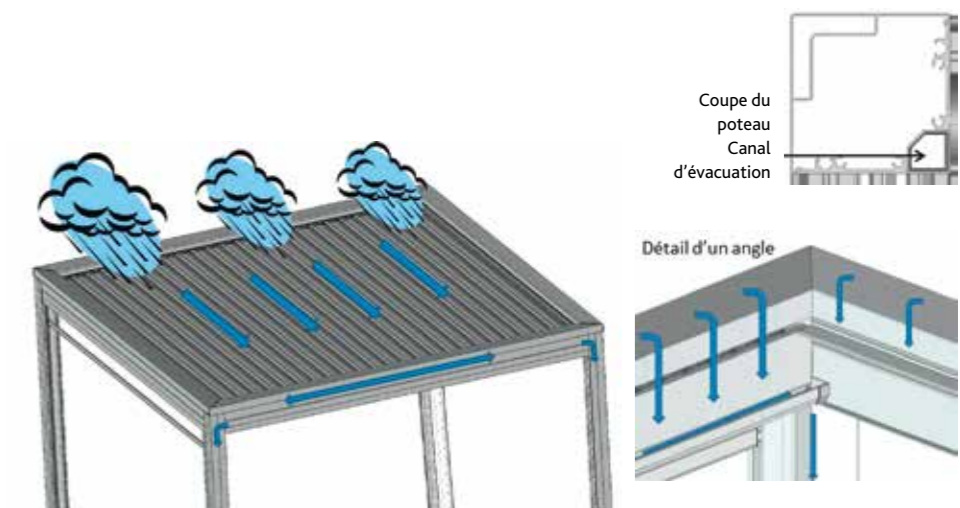
- Les joints incorporés aux lames permettent une étanchéité en position fermée.

Laquage

- Structure et lames : blanc 9010, gris sablé 200 et gris anthracite 7016 mat fine texture.
- Traitement des surfaces aux normes Qualicoat.

MOTORISATION

- Chaque module du **Pergo'Klim INTEGRAL 150** est équipé de 2 moteurs tubulaires : un pour l'orientation des lames et l'autre pour le refoulement du tablier. Un boîtier électronique gère la synchronisation des deux moteurs ainsi que les leds.
- Chaque module du **Pergo'Klim ACCESS 250** est équipé de 1 moteur tubulaire pour l'orientation des lames.
- Télécommande pourvue d'un canal pour l'orientation des lames, d'un canal pour le refoulement des lames et d'un canal pour l'éclairage où vous pourrez faire varier l'intensité de la lumière.
- Possibilité de commande groupée.



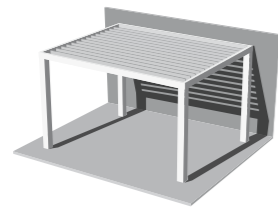
Coupe du poteau
Canal d'évacuation

Détail d'un angle

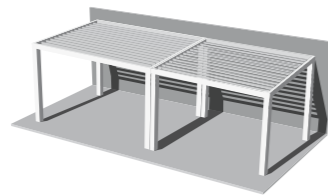
CONFIGURATIONS

CONFIGURATIONS MAXI

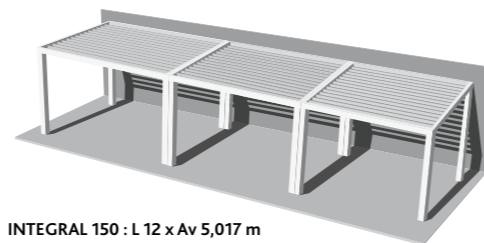
Pergo'Klim INTEGRAL 150 et **Pergo'Klim ACCESS 250** sont proposés en 1 module, 2 modules ou 3 modules. L'ensemble est réversible : Orientation des lames parallèles ou perpendiculaires à l'habitation.



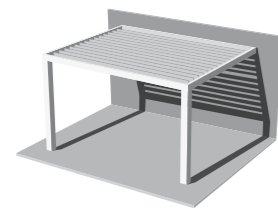
INTEGRAL 150 : L 4 x Av 5,017 m
ACCESS 250 : L 4 x Av 6,11 m



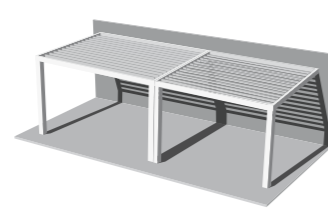
INTEGRAL 150 : L 8 x Av 5,017 m
ACCESS 250 : L 8 x Av 6,11 m



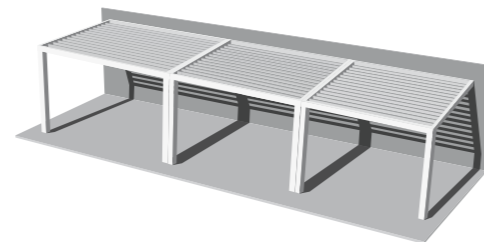
INTEGRAL 150 : L 12 x Av 5,017 m
ACCESS 250 : L 12 x Av 6,11 m



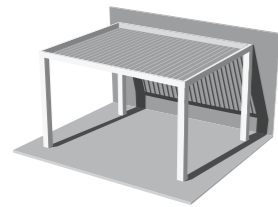
Fixation murale
INTEGRAL 150 : L 4 x Av 5,017 m
ACCESS 250 : L 4 x Av 6,11 m



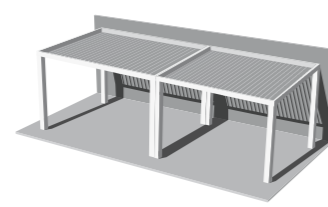
Fixation murale
INTEGRAL 150 : L 8 x Av 5,017 m
ACCESS 250 : L 8 x Av 6,11 m



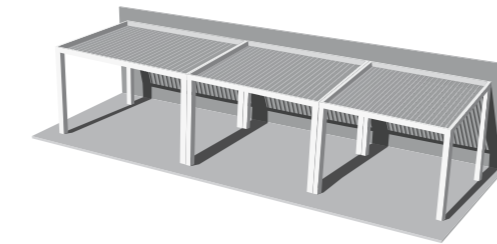
Fixation murale
INTEGRAL 150 : L 12 x Av 5,017 m
ACCESS 250 : L 12 x Av 6,11 m



INTEGRAL 150 : L 5,017 x Av 4 m
ACCESS 250 : L 6,11 x Av 4 m



INTEGRAL 150 : L 10,034 x Av 4 m
ACCESS 250 : L 12,21 x Av 4 m



INTEGRAL 150 : L 10,034 x Av 4 m
ACCESS 250 : L 18,33 x Av 4 m

Manœuvre électrique								
	Pergo'Klim INTEGRAL 150				Pergo'Klim ACCESS 250			
	Larg. Mini	Larg. Max	Avancée Mini	Avancée Max	Larg. Mini	Larg. Max	Avancée Mini	Avancée Max
1 module	1,5 m	4 m	1,567 m	5,017 m	1,5 m	4 m	1,11 m	6,11 m
2 modules	3 m	8 m			3 m	8 m		
3 modules	4,5 m	12 m			4,5 m	12 m		
Coloris structure	Laquage lames, structures et poteaux blanc 9010, gris anthracite, 7016 mat fine texture, gris anthracite sablé 200							

OPTIONS



Laquage de série

- Laquage lames, structures et poteaux

- Blanc mat
- Anthracite sablé 200
- Anthracite 7016 mat

Laquage en option

- Toutes les autres couleurs RAL sur commande.

Poteau intermédiaire

- Possibilité de rajouter un ou plusieurs poteaux intermédiaires.

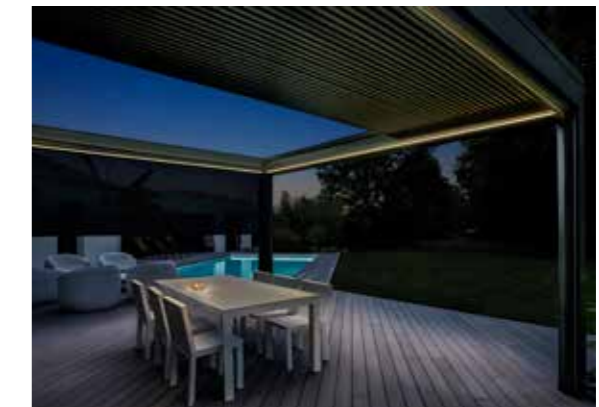
Le store PERGO'ZIP

- Store SOLI'ZIP est intégré dans la traverse haute de la structure.
- Guidage par coulisses en aluminium extrudé rapportées sur les poteaux.
- Barre de charge en aluminium extrudé de section 20 x 48 mm.
- Toile Stam 6002 avec fenêtre Cristal. Autres toiles disponibles FERRARI : Soltis 86, 88, 92, B92, screen 550, Sunworker (Précontraint 502 en option).
- Télécommande assortie à celle du Pergo'Klim



Éclairage par ruban de Leds intégré aux profils

- Rubans : Leds 24 volts IP65 fond blanc sous tube silicone.
- Couleur d'éclairage 3500K (blanc chaud) + leds couleurs RGB (application pilotée par Bluetooth).
- Luminosité : 850 lumens
- Alimentation transfo : 230 volt.
- Éclairage modulable suivant votre configuration : 1, 2, 3 ou 4 côtés.
- Variation de l'intensité de la lumière par télécommande.



INFOS +

- Fabrication sur-mesure
- Produit breveté

Applications

Terrasses de maisons individuelles, balcons, poolhouses, terrasses de cafés ou restaurants, abords de piscine, etc..

Résistance au vent

Résistance au vent jusqu'à 120 km/h lames fermées.

Entretien

Partie aluminium : eau savonneuse, sans produit abrasif.

Règle d'urbanisme

Demande préalable de travaux en mairie. L'installation d'une pergola ne nécessite aucun permis de construire néanmoins elle doit respecter les règles du plan local d'urbanisme consultable en mairie.

Garantie

Structure et mécanisme : 5 ans
Motorisation : 5 ans
Automatisme : 2 ans
Store SOLZIP : 1 an

