PERGOLAS La solution idéale pour

l'aménagement de votre terrasse







PERGOL A GAMÉA

Aluminium
Pergola bioclimatique
Système d'ouverture motorisé
Éclairage LED Blanc ou RGB
Possibilité de fixation au mur ou autoportante



Protection solaire



Protection contre la pluie, le gel et la neige



Résistance au vent Classe 6



Un système robuste



Aluminium de la plus haute qualité



Éclairage LED dans la zone périphérique



Ouverture des lames par motorisation



Ouverture Lames de 0 à 105°

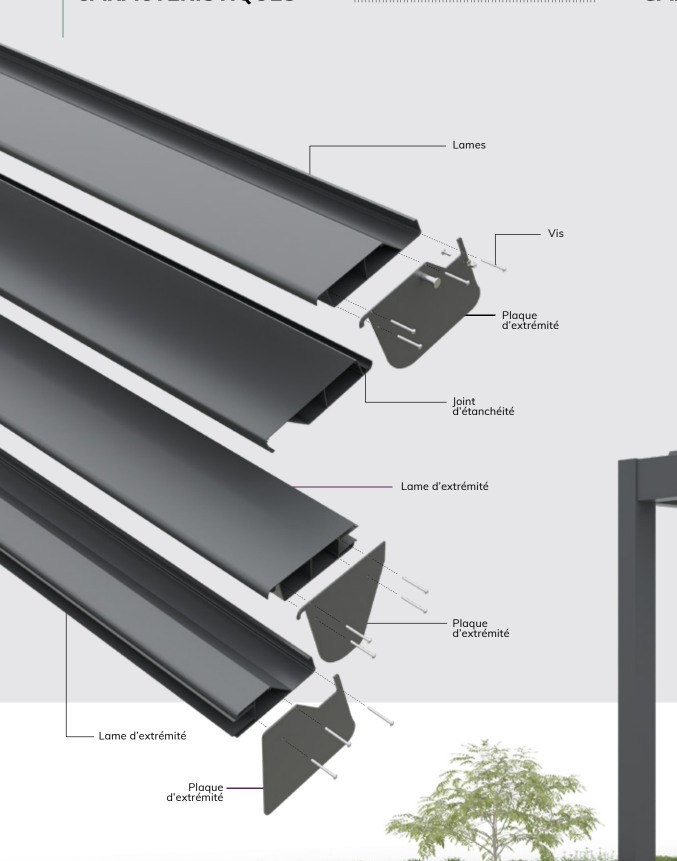


Système de contrôle des lames et des LED par télécommande



Système de vastes options de personnalisation

5



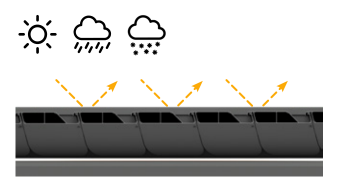
CARACTÉRISTIQUES

GAMÉA





Les lames bioclimatiques régulent la température, contrôlent l'ensoleillement et protègent de la pluie, du vent et de la neige.



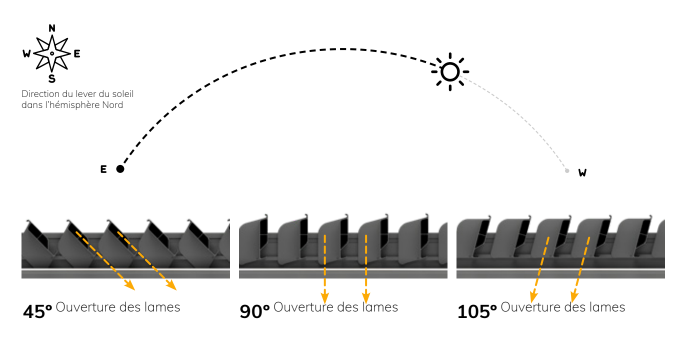
0° Lames fermées

Les lames en position fermée offrent une protection totale contre le soleil et elles forment une barrière 100% étanche contre la pluie.



5° Ouverture des lames

Permet une ventilation tout en conservant de l'ombre et reste étanche contre la pluie.



Ventilation naturelle et contrôle de la direction des rayons solaires.

Entrée et diffusion complète de la lumière.

L'ouverture maximale des lames permet à la lumière du soleil d'entrer même lorsqu'il commence à faire de l'ombre.





DOMOTIQUE SMART HOME

GAMÉA



SUNIS WIREFREE II

iO



Les lames s'ouvrent ou se ferment automatiquement en fonction de l'inclinaison des rayons du soleil, offrant confort et protection sous la pergola.



CAPTEUR PLUIE ONDEIS

24v DC



Ce capteur active l'ouverture des lames en cas de neige ou la fermeture en cas de pluie, protégeant ainsi les personnes et le mobilier sous la pergola.



EOLIS IO

230v + câble 5m



En cas de montée du vent, les lames de la pergola s'ouvrent.







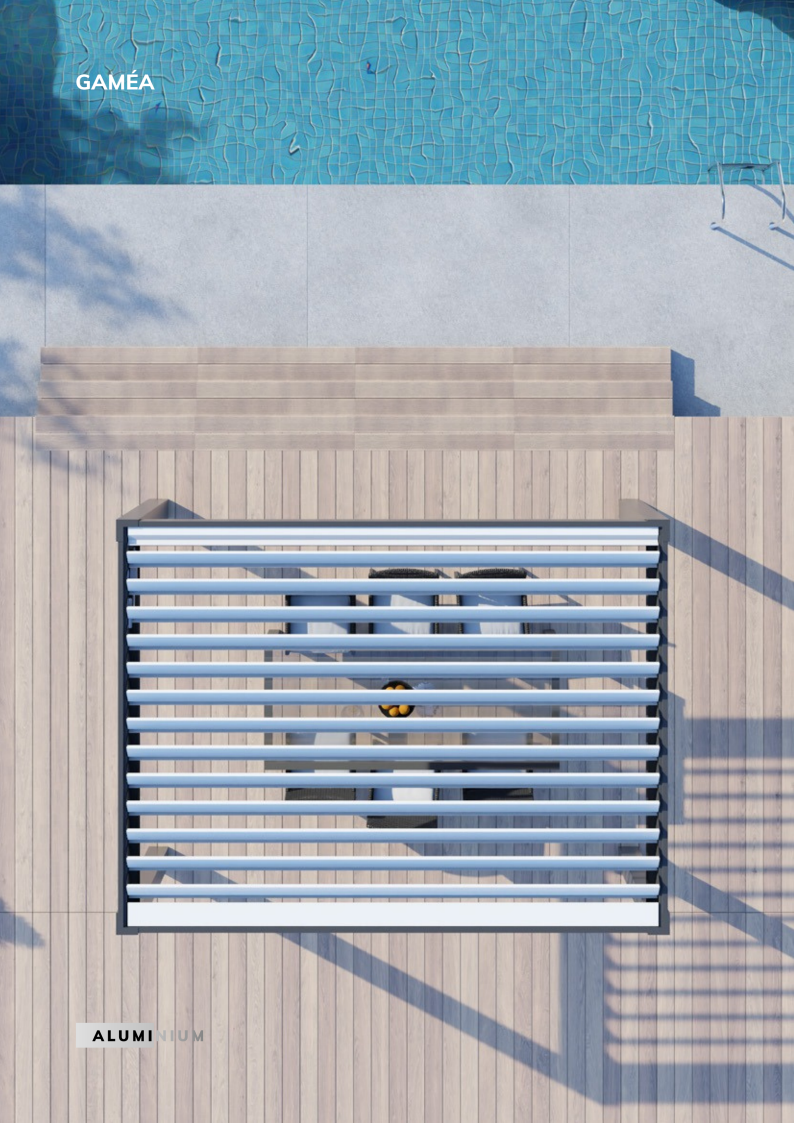












POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

GAMÉA



POSSIBILITÉS D'INSTALLATION



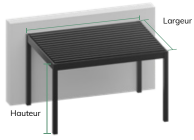
GAMÉA

DIMENSIONS

Standard

Autoportante 4 poteaux Lames parallèles au mur

Longueur



RÉFÉRENCE CODE	DIMENSIONS (mm) Longueur xLargeurxHauteur	COULEUR	LAME COULEUR
WAA390	3000 x 3000 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 7016 STR
WAA392	3000 x 3000 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 9016 STR
WAA3A0	4000 x 3000 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 7016 STR
WAA3A2	4000 x 3000 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 9016 STR
WAA3B0	4000 x 4000 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 7016 STR
WAA3B2	4000 x 4000 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 9016 STR

Adossée 2 poteaux Lames parallèles au mur

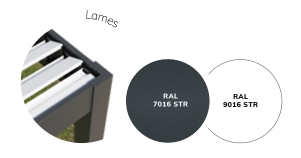
Longueur



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (mm) Longueur xLargeurxHauteur	COULEUR	LAME COULEUR
WAB390	3000 x 2986 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 7016 STR
WAB392	3000 x 2986 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 9016 STR
WAB3A0	4000 x 2986 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 7016 STR
WAB3A2	4000 x 2986 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 9016 STR
WAB3B0	4000 x 3986 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 7016 STR
WAB3B2	4000 x 3986 x 2500	RAL 7016 STR	RAL 9016 STR

Couleurs Standard





POSSIBILITÉS D'INSTALLATION



GAMÉA

DIMENSIONS Sur Mesure

Largeur

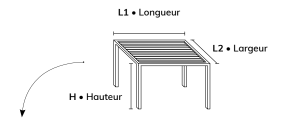
Lames parallèles au mur

Hauteur: Minimum: 2200mm | Maximum: 2800mm Largeur: Minimum: 1000mm | Maximum: 6000mm Longueur: Minimum: 2000mm | Maximum: 4000mm

Largeur

Lames perpendiculaires au mur

Hauteur: Minimum: 2200mm | Maximum: 2800mm Largeur: Minimum: 2000mm | Maximum: 4000mm Longueur: Minimum: 1000mm | Maximum: 6000mm



Autoportante

Adossée

Autoportante

Adossée

Lames Parallèles

Lames Parallèles au mur

Lames Perpendiculaires

Lames Perpendiculaires au mur



4 Potegux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 2000 | Max.: 4000 L2: Min.: 1000 | Max.: 6000



2 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 2000 | Max.: 4000 L2: Min.: 1000 | Max.: 5986



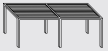
4 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 1000 | Max.: 6000 L2: Min.: 2000 | Max.: 4000



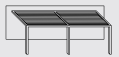
2 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 1000 | Max.: 6000 L2: Min.: 2000 | Max.: 4000



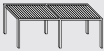
6 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 4001 | Max.: 8000 L2: Min.: 1000 | Max.: 6000



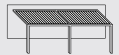
3 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 4001 | Max.: 8000 L2: Min.: 1000 | Max.: 5986



6 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 6372 | Max.: 11972 L2: Min.: 2000 | Max.: 4000



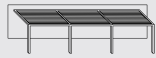
3 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 6372 | Max.: 11972 L2: Min.: 2000 | Max.: 4000



8 Poteaux

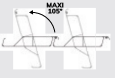
H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 8001 | Max.: 12000 L2: Min.: 1000 | Max.: 6000



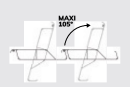
4 Poteaux

H: Min.: 2200 | Max.: 2800 L1: Min.: 8001 | Max.: 12000 L2: Min.: 1000 | Max.: 5986

Orientation des lames vue de face



À gauche



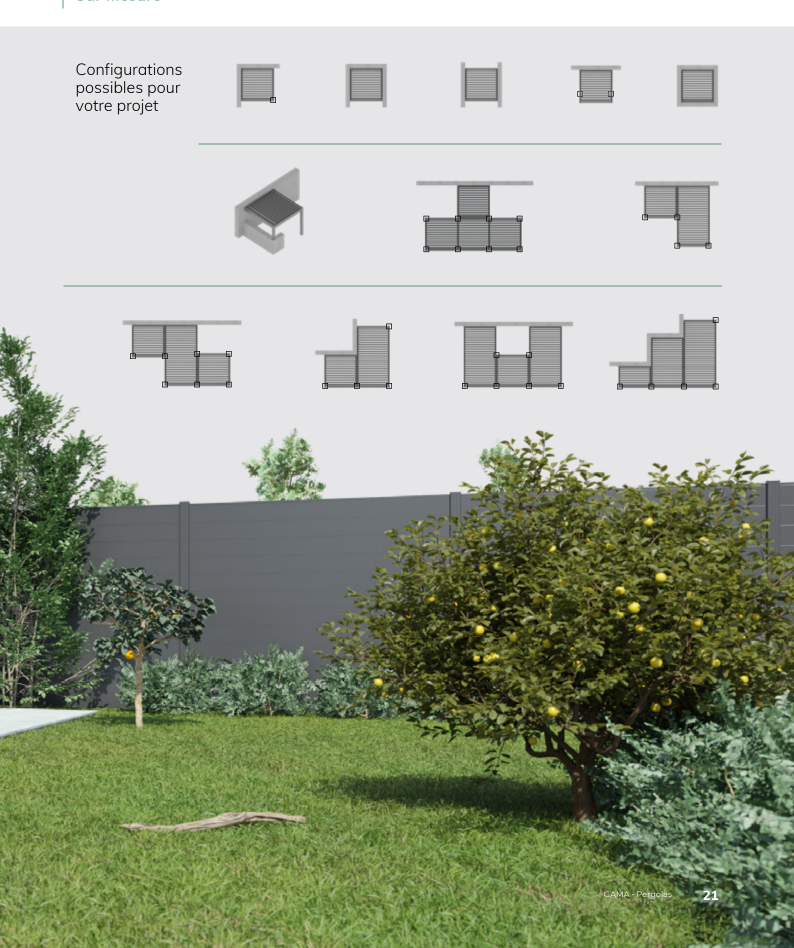
À droite



AUTRES POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

GAMÉA

Sur Mesure





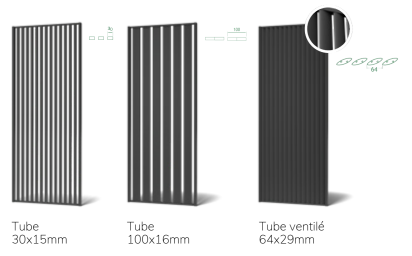
PANNEAUX LATÉRAUX DÉCORATIFS

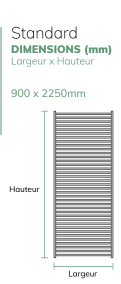


GAMÉA

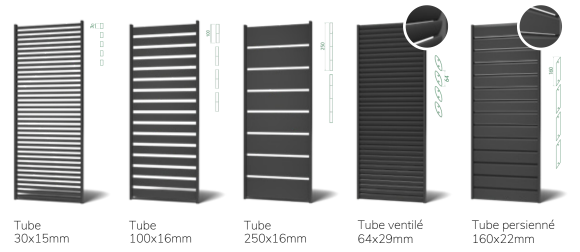
Standard

Panneaux de décor vertical

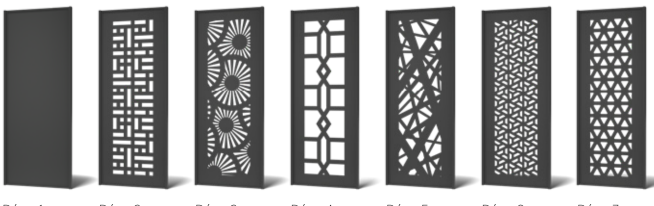




Panneaux de décor horizontal



Panneaux décoratifs



Décor 1

Décor 2

Décor 3

Déc

Décor 4

Décor 5

Dec

Décor 6

Décor 7



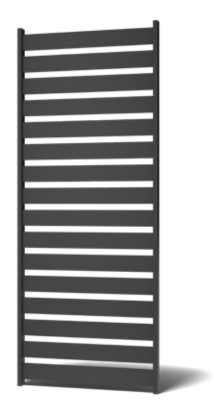
PANNEAUX LATÉRAUX DÉCORATIFS

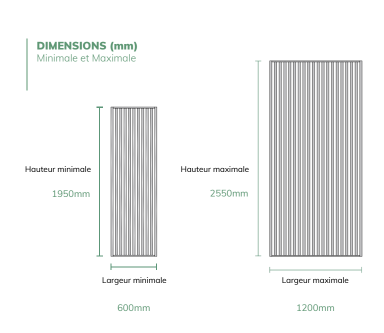


GAMÉA

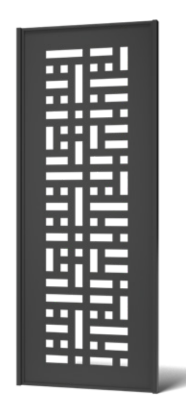
Sur Mesure

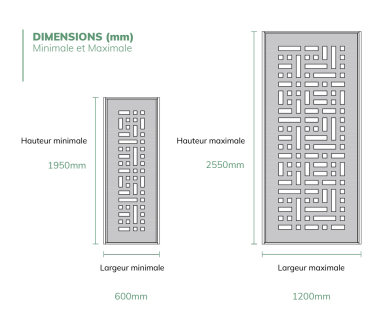
Panneau de décor vertical et horizontal





Panneau décoratif







Caractéristiques du système

Le STORE ZIP est une solution de protection solaire extérieure. Il utilise des toiles résistantes au vent, à la pluie et aux insectes (en cas de fermeture complète), tout en protégeant de la chaleur.

La technologie ZIP assure que la toile demeure bien tendue, indépendamment de sa position.

Ainsi, l'oscillation, le bruit et l'usure des toiles extérieures ne sont plus un souci.



Résistance au vent Toile stable en toute position.



Système de guidage intelligent "ZIP" La toile se maintient parfaitement lisse, étirée et bien tendue.



Contrôle thermique Prévient la surchauffe et permet de maintenir une température naturelle.



Anti-insectes Système d'étanchéité parfait qui empêche l'entrée d'insectes.



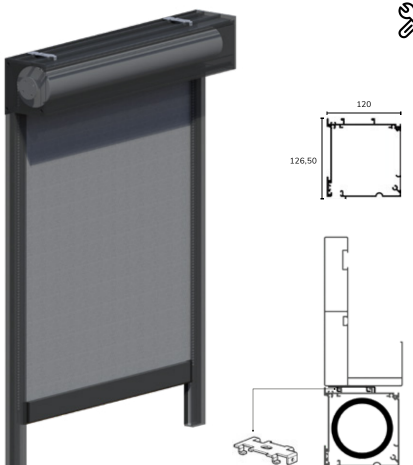
Cábles électriques cachés Les cábles électriques peuvent être insérés dans les guidages latéraux.



Télécommande



Installation simple



STORE ZIP

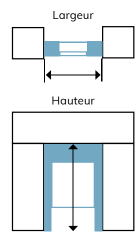
DIMENSIONS

Largeur Maximale: 5000mm

Largeur Minimale: 700mm

Hauteur Maximum: 4000mm

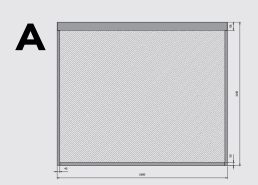
Hauteur Minimum: 300mm



GAMA · Pergolas



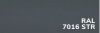
Standard

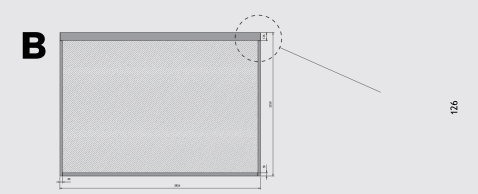


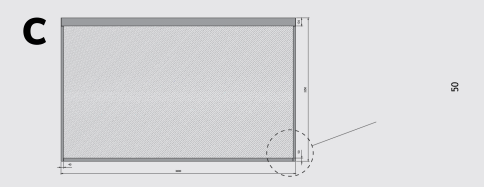
RÉFÉRENCE	STANDARD	(mm)
	Largeur x Haute	eur

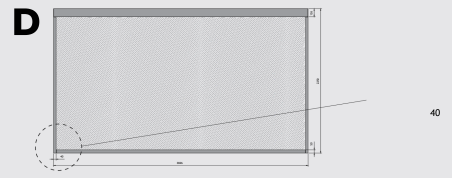
Α	KZIP0001	2680 x 2250	
В	KZIP0002	2826 x 2250	
С	KZIP0003	3680 x 2250	
D	KZIP0004	3826 x 2250	

Couleur Standard



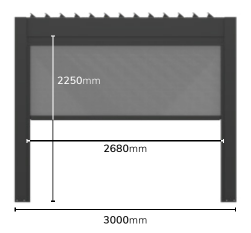


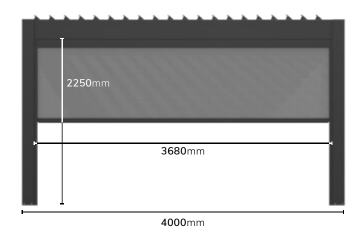




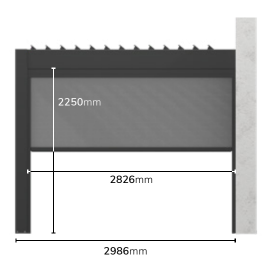
Standard

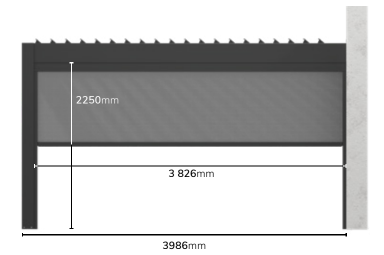
Pour pergola autoportante





Pour pergola adossée







GAMÉA

STORE ZIP Couleurs du Tissu

Caractéristiques principales



Haute résistance à l'étirement et aux déchirures



Pas de déformation pendant l'installation ni lors de l'utilisation



Polyester très résistant



Tissu microperforé qui permet le passage de l'air



Structure avec grande durabilité et une esthétique élégante



Surface lisse et facile à nettoyer. Compact et simple à enrouler



Extrêmement lisse et fin



Couche de traitement répulsive à la saleté



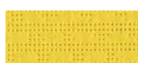
Blanc YG0901000*



Sand YG 01014 0 0 *



Galet YG0700600*



Auréolin YG 01018 0 0



Gris Anthracite YG 07016 0 0 *



Blanc cassé



Sandy beige YG 01019 0 0



Rouge YG0300000



Bleu nuit YG 0 5 0220 0



Noir YG0900500

Propriétés solaires et de luminosité

(basé sur la norme EN 14501)

Références	Confort thermique * (extérieur)	Visibilité vers l'extérieure	Contrôle de la luminosité
YG0901000	••••	••••	••••
YG0900100	••••	••••	••••
YG 01014 0 0	••••	••••	••••
YG 01019 0 0	••••	••••	••••
YG0700600	••••	••••	••••
YG0300000	••••	••••	••••
YG 01018 0 0	••••	••••	••••
YG0502200	••••	••••	••••
YG 07016 0 0	••••	••••	••••
YG0900500	••••	••••	••••

^{*} Basé sur un facteur solaire pour vitrage de type D (g=0,32 - U=1,1) calculé selon la norme EN 13363-2 Méthode 2

••••	très peu d'effet
••••	peu d'effet
••••	effet modéré
••••	bon
	excellent

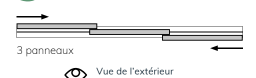


PAROIS VITRÉES COULISSANTES

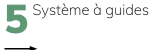
GAMÉA

STANDARD

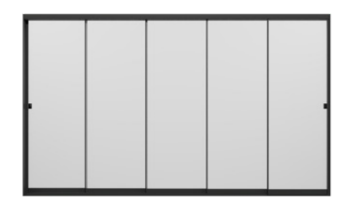




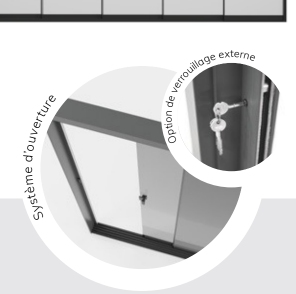








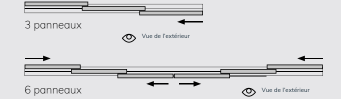
DIMENSIONS (mm) Largeur x Hauteur	PANNEAUX	OUVERTURE	POIGNÉES
2680 x 2250	3	←	2
2826 x 2250	3	←	2
3680 x 2250	5		2



SUR MESURE

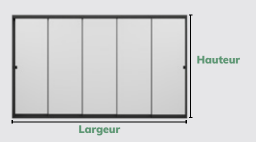
3826 x 2250

Système à guides





Multiple de panneaux selon la dimension, limité à 6 pièces



Hauteur (Min. 1950mm / Max. 2550mm) Largeur (Min. 1680mm / Max. 5826mm)



PAROIS VITRÉES COULISSANTES-PIVOTANTES

GAMÉA

STANDARD



Vue de l'extérieur





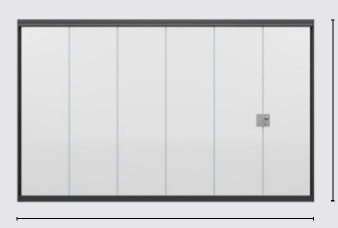
Vue de l'extérieur



DIMENSIONS (mm) Largeur x Hauteur	PANNEAUX	POIGNÉES
2680 x 2250	4	1
2826 x 2250	4	1
3680 x 2250	6	1
3826 x 2250	6	1



SUR MESURE



Largeur

Multiple de panneaux selon

la dimension, limité à 9 pièces

Hauteur (Min. 1950mm / Max. 2550mm) Largeur (Min. 1680mm / Max. 5826mm)

