

ZIP Screen



ZIP Screen





**Le mariage harmonieux du style
et de la fonctionnalité**

ZIP Screen
Store enrouleur électrique doté de la technologie ZIP
de pointe, conçu pour offrir un ombrage efficace avec une touche
d'élégance.

ZIP Screen est une solution d'ombrage polyvalente et innovante, conçue pour offrir un contrôle précis de la lumière naturelle, un confort thermique optimal et une esthétique améliorée du bâtiment.

**dévoilez l'élégance
de l'ombrage**

Avec son design élégant et moderne, l'écran s'harmonise avec n'importe quel environnement architectural, offrant à la fois élégance et fonctionnalité. Soigneusement fabriqués à l'aide de composants de pointe et de matériaux haut de gamme, nos écrans sont conçus pour durer, garantissant durabilité et longévité.



avantages

des espaces ombragés au design stylé et au confort inégalé

excellente protection contre le rayonnement solaire

Tissus haute technologie, assurant un ombrage efficace tout en bloquant efficacement les rayons UV nocifs.

confort thermique amélioré

Réduit les gains de chaleur tout en préservant la transparence visuelle et la respirabilité.

efficacité énergétique

Minimise le gain de chaleur solaire, réduisant ainsi le recours au refroidissement artificiel et vous permettant de réaliser des économies d'énergie.

haute qualité esthétique

Apporte une touche d'élégance et de style à n'importe quel décor, rehaussant l'attrait esthétique général.

conception personnalisable

Large gamme de couleurs, de textures et de finitions pour s'intégrer parfaitement à n'importe quelle fenêtre et façade.

qualité et fiabilité optimales

Fabriqué avec une attention particulière aux détails, garantissant une durabilité exceptionnelle et des performances durables.

écran occultant garantissant votre intimité

Offre un contrôle précis de la transmission de la lumière pour les niveaux d'intimité souhaités et l'assombrissement de l'espace intérieur.

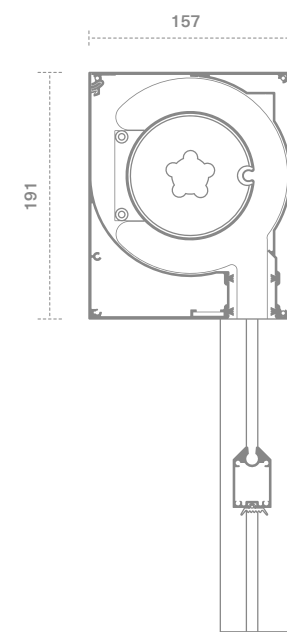
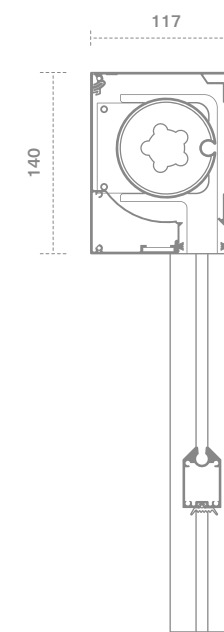
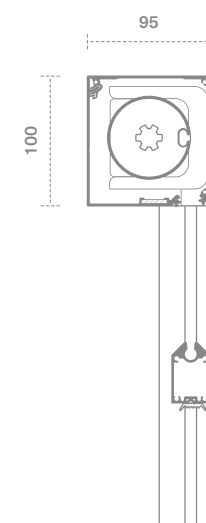
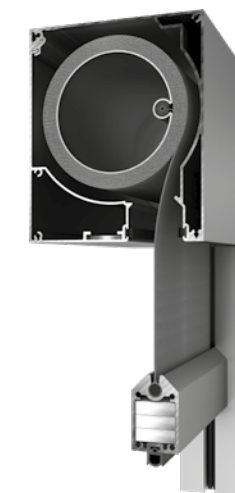
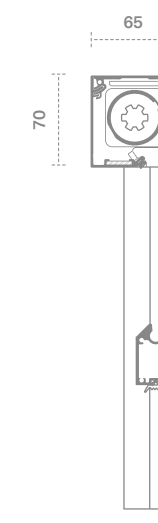
intégration «maison intelligente»

Peut être connecté à diverses applications intelligentes et permettre un contrôle automatisé pour des paramètres d'ombrage et d'éclairage personnalisés.



caractéristiques techniques

coffre	enrouleur	largeur		hauteur
Z160	Ø100	7m	x	2.6m
	Ø100	4m	x	5.5m
Z120	Ø78	5.5m	x	2.75m
	Ø78	5m	x	3.4m
Z100	Ø63	3.3m	x	2.6m
Z70	Ø43	2.4m	x	1.5m

**Z160****Z120****Z100****Z70**

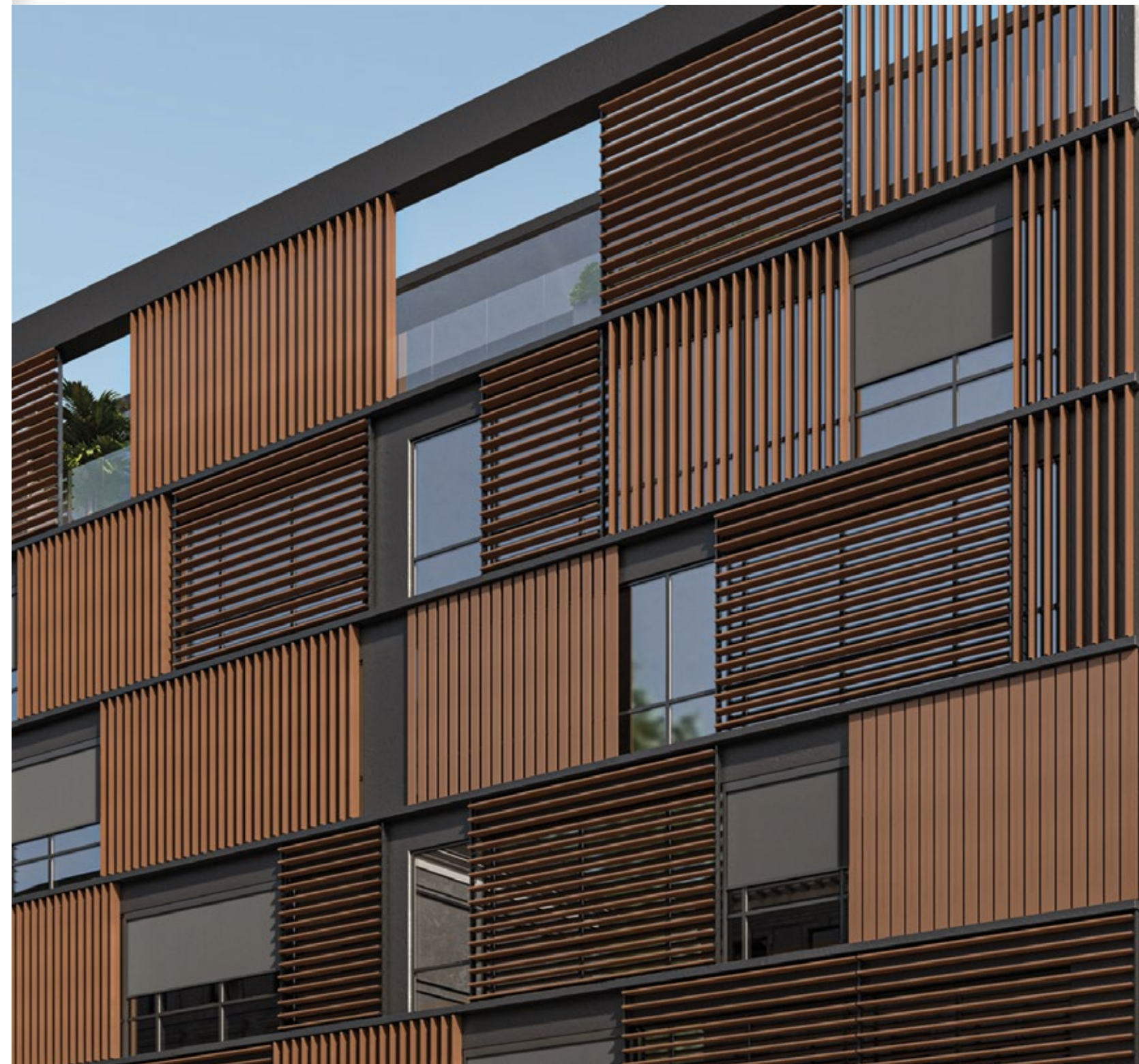
installation et certification



au-dessus du
système de fenêtre

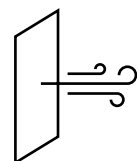


adjacent au
système de fenêtre



certification

classification



résistance à la charge
du vent
pression d'essai maximale
EN 12210 / Classe 4
Pour dimensions (L x H) 5,7 m x 2,7 m

1 2 3 **4** 5

tissus d'ombrage

les tissus d'ombrage utilisés dans nos écrans ZIP offrent des caractéristiques et des avantages exceptionnels

Les tissus d'ombrage utilisés dans nos écrans ZIP offrent des caractéristiques et des avantages exceptionnels, garantissant des performances optimales et la satisfaction du client. Ils sont soigneusement sélectionnés pour répondre aux diverses exigences des systèmes d'ombrage, offrant un équilibre parfait entre fonctionnalité et esthétique.

leurs spécifications supérieures incluent
Haute résistance aux UV

Durabilité mécanique et stabilité dimensionnelle

Blocage jusqu'à 97% de la chaleur

Jusqu'à 28 % de transmission de lumière naturelle

Testé et classé pour la résistance au feu

Utilisation sûre (notamment, conforme aux normes REACH)

Haute résistance des couleurs dans le temps

Vaste gamme de couleurs et de textures

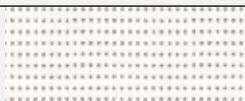
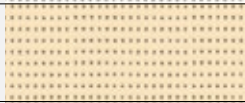
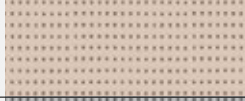






Finition lisse et nettoyage facile

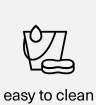
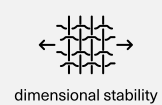
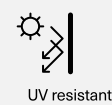
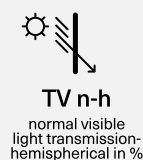
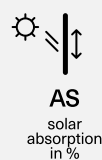
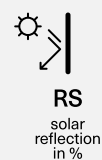
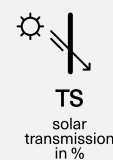


options de tissus

Soltis Horizon 86

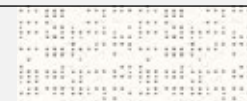
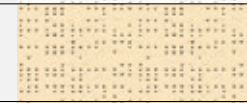
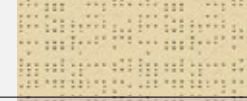
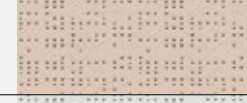



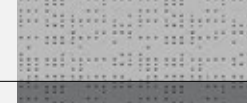


Serge Ferrari
group

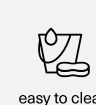
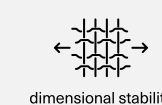
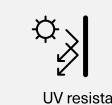
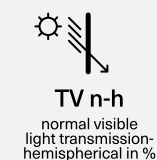
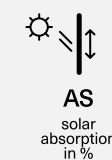
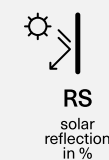
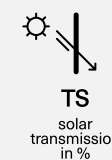
code	couleur	TS	RS	AS	TV n-h	facteur d'ouverture	
GLM—04181	white	29	59	12	28	14%	
GLM—04184	champagne	30	57	13	28	14%	
GLM—04183	sandy beige	24	39	37	22	14%	
GLM—04180	alu/alu	19	39	42	19	14%	
GLM—04182	boulder	22	36	42	20	14%	
GLM—04185	concrete	17	14	69	17	14%	
GLM—04177	bronze	15	11	74	15	14%	
GLM—04178	anthracite	17	7	76	17	14%	
GLM—04179	deep black	14	5	81	14	14%	



Soltis Perform 92

Serge Ferrari
group








code	couleur	TS	RS	AS	TV n-h	facteur d'ouverture	
GLM—04187	white	19	68	13	17	4%	
GLM—04192	champagne	19	65	16	17	4%	
GLM—04196	hemp	9	49	42	6	4%	
GLM—04190	sandy beige	11	46	43	8	4%	
GLM—04195	cloud	12	55	33	9	4%	
GLM—04189	boulder	8	41	51	6	4%	
GLM—04191	alu/white	12	49	39	11	4%	
GLM—04194	alu/alu	8	46	46	8	4%	
GLM—04193	concrete	6	19	75	5	4%	
GLM—04188	anthracite	5	8	87	5	4%	



options de tissus

SunTex 95

PHIFER

code	couleur	TS	RS	AS	TV n-h	facteur d'ouverture	
GLM—04283	white/grey	12	54	34	12	5%	
GLM—04284	sand	12	44	44	7	5%	
GLM—04285	chestnut	11	39	50	9	5%	
GLM—04286	mocha	8	22	70	9	5%	
GLM—04287	carbon	6	10	84	10	5%	
GLM—04282	dark bronze	8	5	87	11	5%	
GLM—04288	black	7	3	90	10	5%	



TS
solar
transmission
in %



RS
solar
reflection
in %



AS
solar
absorption
in %










TV n-h
normal visible
light transmission-
hemispherical in %



openness
factor
(% of holes)

SunTex 97

PHIFER

code	couleur	TS	RS	AS	TV n-h	facteur d'ouverture	
GLM—04290	white/grey	9	51	40	7	3%	
GLM—04291	sand	9	46	45	5	3%	
GLM—04299	chestnut	7	37	56	4	3%	
GLM—04292	mocha	4	22	74	3	3%	
GLM—04293	carbon	4	11	85	4	3%	
GLM—04289	dark bronze	3	5	92	3	3%	
GLM—04294	black	3	4	93	3	3%	



TS
solar
transmission
in %



RS
solar
reflection
in %



AS
solar
absorption
in %



TV n-h
normal visible
light transmission-
hemispherical in %



openness
factor
(% of holes)

L'utilisation de ZIP Screen ne se limite pas aux fenêtres, il peut en effet être utilisé pour l'ombrage des balcons, des pergolas et d'autres structures.

ombrage de pergola



ombrage en extérieur

ombrage de balcon



HEADQUARTERS & FACTORY

Kilkis Industrial Area , Block 11
PO box 19, Kilkis PC 61100

T: +30 23410 71100
E: pergolas@glmhellas.com



Découvrez tous les systèmes
extérieurs sur glm-outdoor.com



@glmoutdoor



GLM Outdoor Solutions



GLM Outdoor Solutions

