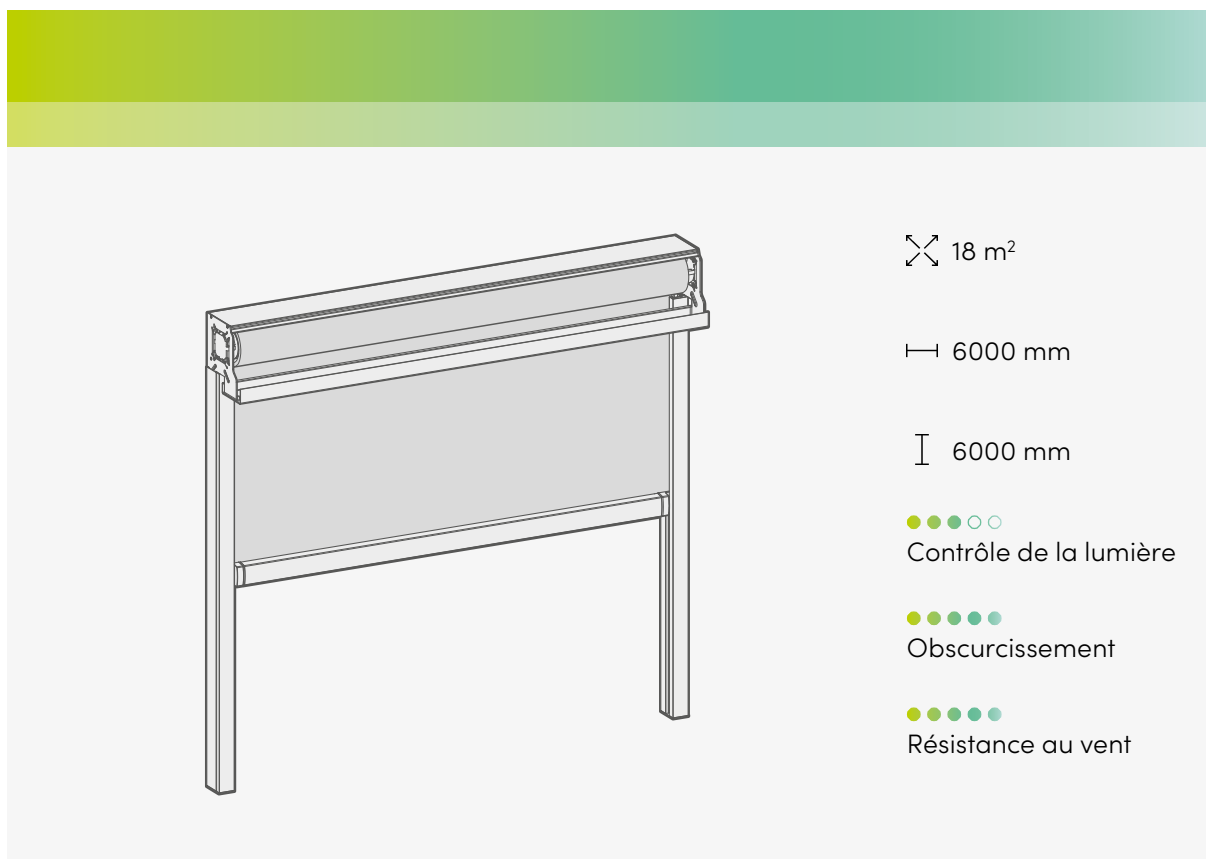
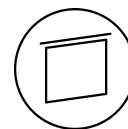


Fiche technique

Solozip® II



Une protection solaire tendance pour les grandes dimensions

De grandes baies vitrées sont courantes dans l'architecture d'aujourd'hui. Avec notre store toile ZIP, nous avons la solution parfaite pour vous. Selon la version, des surfaces jusqu'à 18 m² peuvent être réalisées. Dans un large choix de toiles tendance.

Résistance au vent renforcée

Le guidage de la toile sur toute la hauteur rend ces stores toiles verticaux extrêmement résistants au vent. Les essais au vent effectués par Institut Saint-Cyr l'Ecole IAT et les tests CE dans l'usine de Griesser Carros montrent que dans la plupart des dimensions Solozip II est au minimum classe 4 et suivant les critères retenus par Griesser France, parfois classe 6.

Différentes options de conception pour s'accorder à toutes les architectures et aux goûts de chacun

Plusieurs formes de coffres disponibles, possibilité d'encastrement dans la façade, de nombreuses toiles proposées selon que vous souhaitez un effet d'écran avec vue sur l'extérieur ou une chambre très sombre pour dormir sans être dérangé par la lumière, les coulisses peuvent être encastrées dans la façade ou visibles, barre de charge lestée au sable pour le respect de l'environnement.

Limites d'utilisation par toile

Manœuvre par moteur

Collection de toile	Solozip® II Intro 95					
	Largeur (bk)			Hauteur (gh)		Surface* (bk×gh)
	min. ¹	min. ²	max.	min.	max.	max.
Classic satiné 5500, Satiné 21154 ³	640	750	3500	500	3000	10.5
Soltis 86, 92, Acryl						
Soltis B92, B702						
Soltis Veozip				2400	8.4	

Collection de toile	Solozip® II Intro 100						Solozip® II Box 100						
	Largeur (bk)			Hauteur (gh)		Surface* (bk×gh)	Largeur (bk)			Hauteur (gh)		Surface* (bk×gh)	
	min. ¹	min. ²	max.	min.	max.	max.	min. ¹	min. ²	max.	min.	max.	max.	
Classic satiné 5500, Satiné 21154 ³	650	750	800 ⁴	4000	500	3000	12	650	750	4000	500	3000	12
Soltis 86, 92, Acryl													
Soltis B92, B702													
Soltis Veozip						2400	9.6				2400	9.6	

Collection de toile	Solozip® II Intro 130						Solozip® II Box 130													
	Largeur (bk)			Hauteur (gh)		Surface* (bk×gh)	Largeur (bk)			Hauteur (gh)		Surface* (bk×gh)								
	min. ¹	min. ²	max.	min.	max.	max.	min. ¹	min. ²	max.	min.	max.	max.								
Classic satiné 5500, Satiné 21154 ³	700 ⁵	750 ⁵	800 ⁶	800 ⁴	4000	500	6000	18	700 ⁵	750 ⁵	800 ⁶	4000	500	6000	18					
Soltis 86, 92, Acryl																4500	15	4500	5000	15
Soltis B92, B702																4000	15	4000	5000	15
Soltis Veozip						4500	15	4500					4900	15						

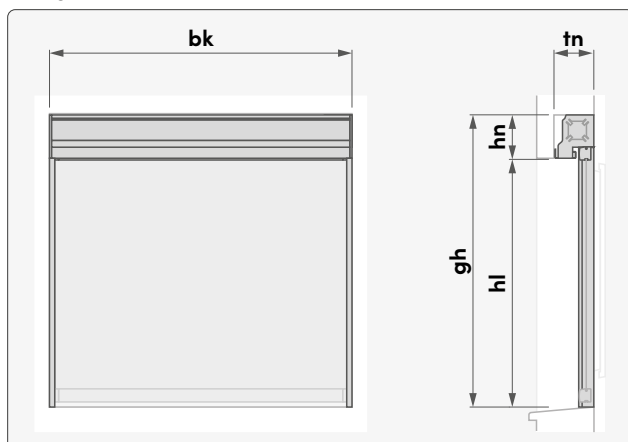
¹ Moteur Geiger ² Moteur Simu ³ Toile disponible seulement dans l'espace de l'UE. ⁴ avec coulisses encastrée (CE)

⁵ Axe Ø 85 ⁶ Axe Ø 100

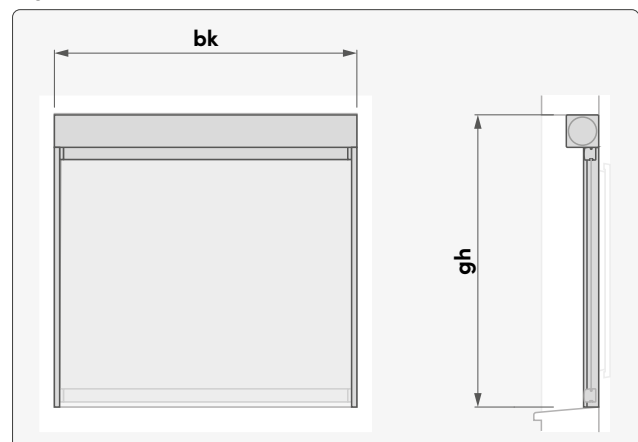
* Le rapport de hauteur sur largeur ne devra pas dépasser 5 (gh / bk ≤ 5).

Appellations

Intro



Box



Dimensions de la niche

Solozip® II Intro	95	100	130
Profondeur minimale de la niche (tn)	100	130	155
Hauteur minimale de la niche (hn)	150	162	180

Variantes de produits

Situation de montage

	Intro			Box (carré)		Box (Design)	
Typ	95	100	130	100	130	100	130
Lieu de montage							
pose en niche de linteau	■	■	■	-	-	-	-
pose sous linteau	-	-	-	■	■	■	■
pose en façade	-	-	-	■	■	■	■

Type de guidage

	Coulisse standard	Coulisse encastrée
Soloszip® II		
Intro 95	■	-
Intro 100, 130	■	■
Box 100, 130	■	-

Manœuvre

Entraînement (Moteur)	Sans radio		Radio simple	Radio bidirectionnelle	Entraînement par manivelle
	mécanique	électronique			
Griesser	■ ¹	-	■	-	-
Somfy	■ ¹	-	«RTS»	«IO»	-
Geiger	■ ¹	(■)	-	-	-
Simu	-	■	«Hz»	«BHz»	-
Elero	■ ¹	(■ ¹)	-	«868»	-

¹ Avec Combio, BiLine est possible

Automatisation

Smart Home		Smart Building
Griesser BiLine	KNX	KNX

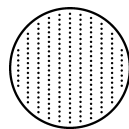
■ possible - pas possible



Couleurs

Plus de 300 couleurs sont offertes pour permettre un accord parfait avec la façade. La couleur se compose de la teinte, du degré de la brillance et de la structure. Dans le standard, la structure est lisse et le degré de brillance est satiné.

[Griesser-Colours](#)



Toiles

Choisissez parmi une large gamme de toiles différentes, selon vos préférences et vos exigences.

De nombreuses options en fonction de vos préférences et de vos besoins :

- Toiles techniques en fibre de verre avec PVC
- Toiles techniques en polyester avec PVC
- Toiles acryliques

Griesser a sélectionné des fournisseurs de toiles de haute qualité qui garantissent des capacités de réflexion de la chaleur et la réponse à un large éventail d'exigences thermiques, de confort visuel, et de filtration de la lumière du jour.

[Toiles techniques](#)



[Toiles acryliques](#)



[Collection Screen](#)



[Manuel d'utilisation Solozip II](#)



[Classes de vent Stores toiles](#)



griessergroup.com

