



*iD-Zip, le store extérieur résistant au vent et à motorisation solaire. Protection solaire pour fenêtres et pergolas filtrant jusqu'à 95% du rayonnement du soleil.*

### 1 LES AVANTAGES DU ZIP SOLAIRE

Avec la motorisation solaire Bubendorff, aucun branchement ni consommation électriques, et la possibilité de pilotage automatique en fonction de la météo !

### 2 UNE PROTECTION SOLAIRE QUI S'INSTALLE PARTOUT

Grâce à son caisson très compact, iD-Zip s'installe partout en toute discrétion : fenêtres, baies vitrées, vérandas ou encore pergolas.

### 3 UNE ESTHÉTIQUE LISSE ET HOMOGENE

Le système de fixation de la toile dans les coulisses permet à iD-Zip de conserver une toile tendue et un aspect lisse.



## BUBENDORFF, Le volet conçu pour durer 2 fois plus longtemps<sup>(2)</sup>

De la conception à la livraison, chaque volet Bubendorff fait l'objet d'un soin unique, nous permettant de vous proposer la meilleure longévité, testée sur 30.000 montées-descentes.

**Avec Bubendorff,  
Faites le choix d'un fabricant français.  
Faites le choix d'un volet de qualité... et accessible.**



(1) Selon conditions d'intervention Bubendorff clients particuliers et/ou conditions d'intervention des contrats packs SAV en vigueur sur le site [www.bubendorff.com](http://www.bubendorff.com)  
(2) Volet testé 30 000 montées-descentes soit 2 fois plus que la plus haute exigence de la marque NF Fermetures (14 000 montées-descentes).

# QUEL BESOIN ?

Bien plus qu'un store classique, iD-Zip offre une **résistance au vent maximale** qui permet une pose en extérieur sur fenêtres, vérandas et pergolas. Contrairement à un volet, il ne nécessite pas d'être posé devant une fenêtre.

En plus de son rôle de **protection solaire**, iD-Zip joue un rôle clé dans le **confort thermique** de votre habitat.



EN ÉTÉ

- **iD-Zip fermé le jour** : micro-aération et limitation de l'apport de chaleur solaire.
- **iD-Zip fermé la nuit (fenêtres)** : micro-aération et rafraîchissement de l'habitat.



EN HIVER

- **iD-Zip ouvert** : maximise l'apport de chaleur.
- **iD-Zip fermé** : réduit la pénétration de vent au contact de l'habitat.

## ■ UNE NOUVELLE ATMOSPHÈRE pour votre habitat

Avec iD-Zip, gérez la luminosité en un simple clic. Ambiance chaleureuse ou moderne, la variété de teintes de toiles s'adapte à tous vos espaces.

- 1** **Gestion de la luminosité**  
Gérez la luminosité et créez une atmosphère agréable et chaleureuse grâce à un choix varié de teintes.
- 2** **Intimité**  
La toile (coef. d'ouverture 5%) offre une vue vers l'extérieur tout en vous préservant des regards.
- 3** **Passage d'air**  
Même en position fermée, la toile iD-Zip permet la ventilation de votre habitat ou de votre pergola.



**Le conseil du Pro :** privilégiez les teintes sombres pour une meilleure protection contre l'éblouissement et la chaleur.

## ■ UN VRAI PLUS pour votre pergola

Protégez-vous de l'éblouissement et du vent dans votre pergola. Votre espace extérieur gagne ainsi en confort et vous offre un espace de vie accessible plus souvent.

- 1** **Résistance au vent accrue**  
Le tissage spécial de la toile offre une très forte résistance au vent. Un vrai gage de durabilité !
- 2** **Résistance des teintes**  
Les toiles équipant les stores iD-Zip présentent un haut niveau de résistance aux rayons UV pour une plus grande longévité de la teinte du store... et de son efficacité.
- 3** **Endurance mécanique maximale**  
Comme tout produit Bubendorff, le store iD-Zip est conçu pour durer 2 fois plus longtemps qu'un store classique et testé sur 30.000 montées-descentes.



# QUELLES TOILES ?



Coefficient d'ouverture de **5%**  
(pourcentage d'ajours dans la toile).



## Le conseil du Pro :

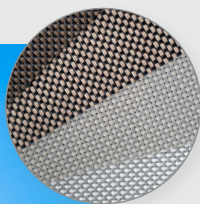
Pour un meilleur confort thermique en été, optez pour un iD-Zip avec une teinte sombre qui absorbera mieux les rayons du soleil et offrira un effet **bouclier thermique** plus important qu'une teinte claire !

Teintes toile face		Code teinte
extérieure	intérieure	
		<b>624</b>
Gris clair / Gris anthracite		
		<b>654</b>
Perle		
		<b>674</b>
Lin / Blanc		

## Nuancier standard

Teintes toile face		Code teinte
extérieure	intérieure	
		<b>604</b>
Noir foncé		
		<b>614</b>
Gris basalte		
		<b>634</b>
Gris		
		<b>644</b>
Gris/Blanc perle		
		<b>664</b>
Lin		
		<b>684</b>
Sable / Bronze		

## Nuancier étendu



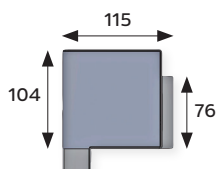
Les teintes représentées sur cette page sont indicatives, elles sont destinées à donner une perception générale.

# QUEL CAISSON ?

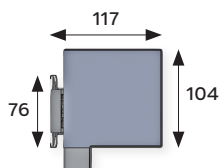
Teintes encadrement aluminium laqué Code teinte

	<b>100</b>
Blanc (RAL9016)	
	<b>101</b>
Blanc pur (RAL9010)	
	<b>225</b>
Blanc perlé (RAL1013)	
	<b>115</b>
Aluminium clair (RAL9006)	
	<b>117</b>
Gris anthracite (RAL7016)	
	<b>240</b>
Brun sépia (RAL8014)	

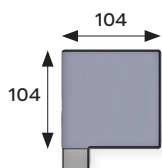
## Caisson filé - Largeur maxi 4 mètres



Manœuvre SO en enroulement extérieur



Manœuvre SO en enroulement intérieur



Manœuvres SO avec option panneau PV déporté, HY et MH

- 1** **Une finition soignée**  
Des embouts de caisson en aluminium thermolaqué, aucune vis de fixation visible pour un rendu parfait.
- 2** **Un caisson compact**  
Quelle que soit la dimension de votre Zip, le caisson carré de 10,4 cm restera discret dans toutes les implantations.
- 3** **Également adapté aux grandes largeurs**  
Un caisson filé adapté aux grandes largeurs pour aller jusqu'à 4 mètres.

