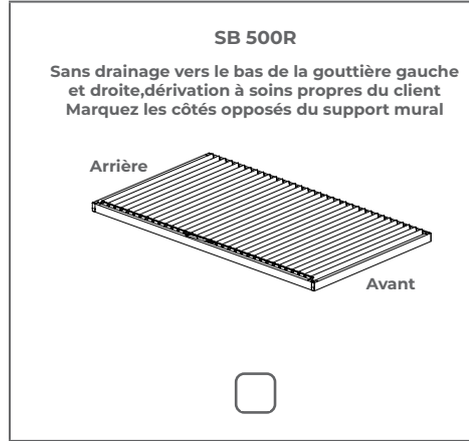
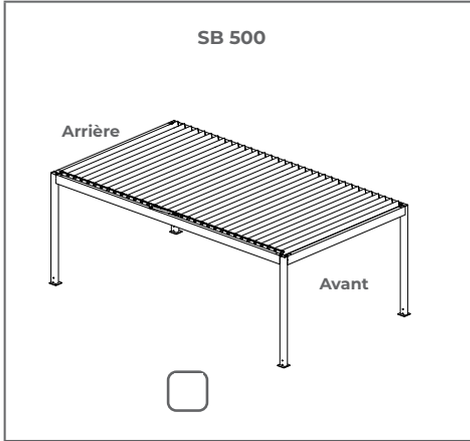
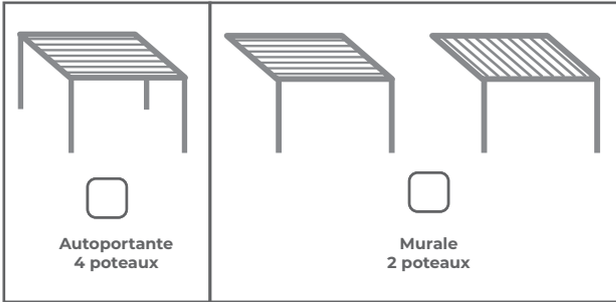


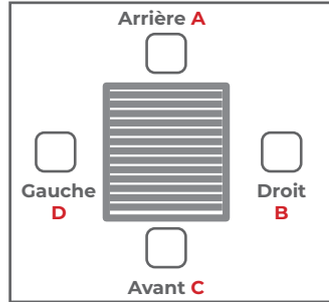
## 1. Modèle de SB500



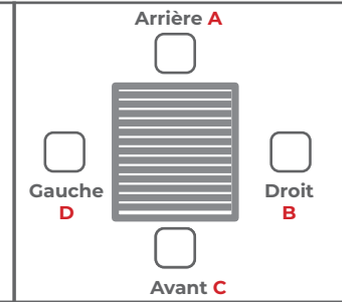
## 2. Variante de la pergola



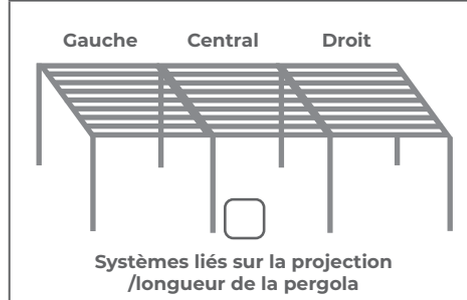
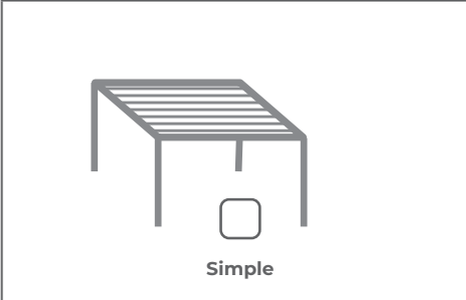
## Côté de la fixation au mur



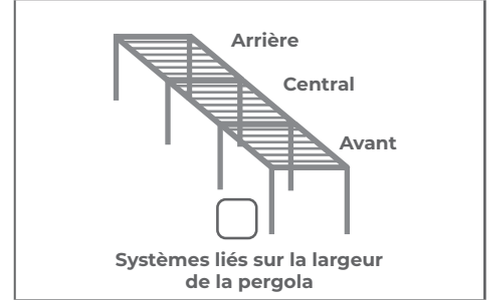
## Côté de la dérivation de l'eau



## 3. Est-ce que le système est modulaire ?



\* un poutre entre deux systèmes projection



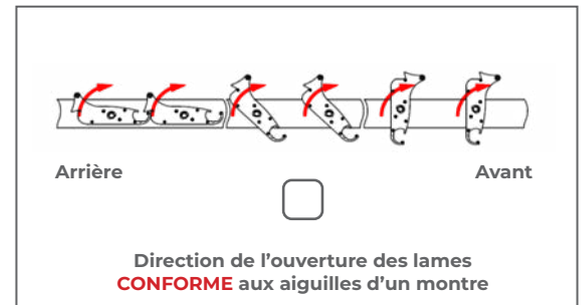
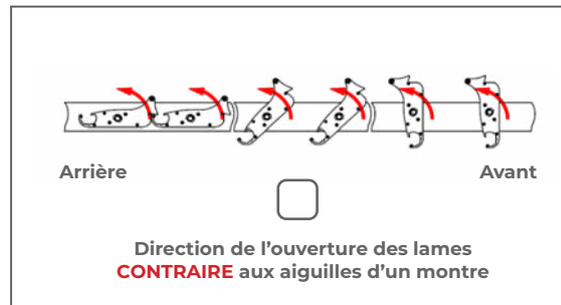
\*\* un poutre entre deux systèmes projection  
- 150 mm (un poutre entre deux systèmes)

## 4. Couleurs

| Construction                                 | Lames                    |
|--|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9016 mat        | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> FSM 71319 structuré | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> RAL 7016 mat        | <input type="checkbox"/> |
| Autre couleur RAL* Construction              |                          |
| <input type="text"/>                         |                          |
| Autre couleur RAL* Lames                     |                          |
| <input type="text"/>                         |                          |

\* avec la plus-value

## 5. Direction de rotation des lames



## 6. Pente de toit

Toit sans pente

Toit en pente vers le moteur \*

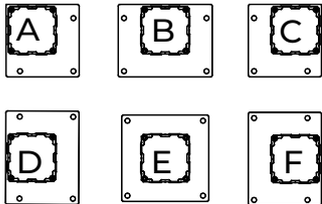
Toit en pente du moteur \*\*

\* Toit en pente du moteur en standard

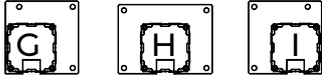
\*\* Pente transversale des fins des lames de 5 mm

7. Pieds:

Pieds sans dérivation

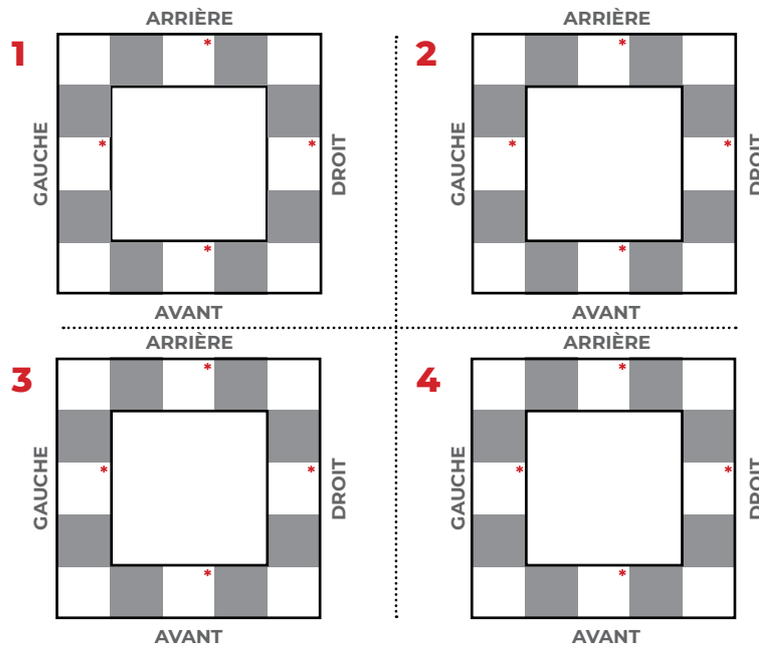


Pieds avec la dérivation



DIRECTION DE LA DÉRIVATION DE L'EAU

8. Entrez le type de pied dans les grilles blanches appropriées, pour chaque module commandé (max 4 sur un formulaire)



\* POUR LES POTEUX INTERMÉDIAIRES IL Y A UNE PLUS-VALUE DANS CES POTEUX IL N'Y A PAS DE DÉRIVATION DE L'EAU



POTEUX INTERMÉDIAIRES AVANT ET ARRIÈRE DISTANCE DU POTEAU GAUCHE



9. Dimensions

| No. | Largeur max 5000 mm | Projection/ Longueur max 7000 mm | Hauteur sous la barre max 3200 mm | Côté de commande<br>Gauche/Droit | Côté de fixation au mur<br>Gauche/Droit<br>Avant/Arrière | Côté de dérivation de l'eau<br>Gauche/Droit<br>Avant/Arrière | Module:<br>1. Simple<br>2. Gauche/Central/Droit<br>3. Avant/Central/Arrière<br><br>** un poteaux modulaire à la jonction projection - 150 mm (une barre modulaire à la jonction) | Poteau intermédiaire<br>Gauche/Droit<br>Avant/Arrière | poteau intermédiaire SYMÉTRIQUE<br><br>ou<br>Donnez l'emplacement du poteau intermédiaire*** |
|-----|---------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--|--|--|---|--|
| 1   |                     |                                  |                                   |                                  |  |  |  |   |  |
| 2   |                     |                                  |                                   |                                  |  |  |  |   |  |
| 3   |                     |                                  |                                   |                                  |  |  |  |   |  |
| 4   |                     |                                  |                                   |                                  |  |  |  |   |  |

10. Commande

Moteur Picolo 230V 0-90°  
 Somfy slim RTS  
 Somfy slim IO  
 Télécom- mande 5-canaux RTS  
 Moteur Pergola 24V 0-120°  
 Somfy IO Louver  
 Télécom- mande 5-canaux IO Louver  
 motore Pergola 12v + set solare  
 Somfy IO Louver  
 Télécom- mande 5-canaux IO Louver

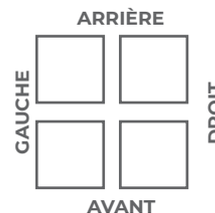
11. Éclairage LED

Bande LED sur les gouttières dans la pergola (4000-4500K)  
 Spots LED dans les lames 3300K\*  
 \* récepteur radio conforme à la commande choisie compris dans le prix

12. Contrôle LED

Mi light + Pilot (w cenie)  
 Somfy white Led Receiver IO  
 Somfy Lighting Slim Receiver RTS  
 Elero Combio 868 LI

13. Fixation de l'alimenteur LED, poteau préparé pour le montage



Les accessoires supplémentaires télécommandes, capteurs, etc.

Adresse de livraison:

Remarques:

L'acheteur déclare qu'il parle couramment le polonais et comprend les déclarations faites et reçues en polonais. Il a pris connaissance du contenu de la commande et a lu et accepté le contenu des Conditions Générales de Vente, des Conditions Générales de Garantie et de la Documentation Technique et d'Exploitation ainsi que le contenu de la Déclaration de Performance. Dans le cas de systèmes externes, la déclaration de conformité dans le cas de systèmes motorisés et les informations pour l'installation d'éléments de sécurité dans le cas de systèmes internes avec chaîne et cordon, disponibles sur le site Web: [www.selt.com/dokumenty-pl](http://www.selt.com/dokumenty-pl).

Signature

Acheteur

Date