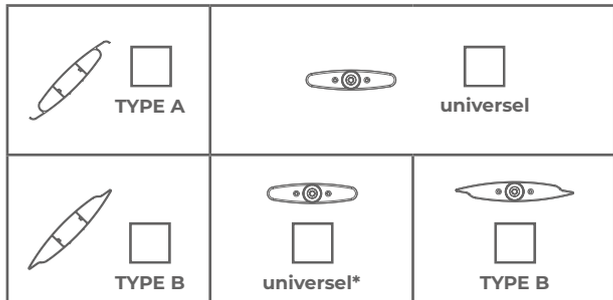




Bon de commande pour Sunbreaker 210 mobile

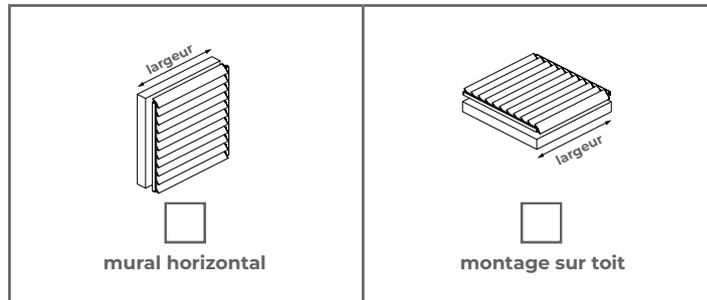
Référence

1. Choisir un type de lames et embouts



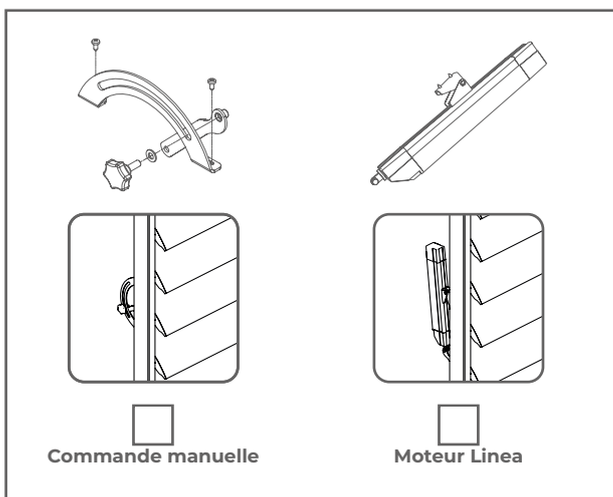
*ne couvre pas toute la surface de la lame

2. Choisir un type de montage

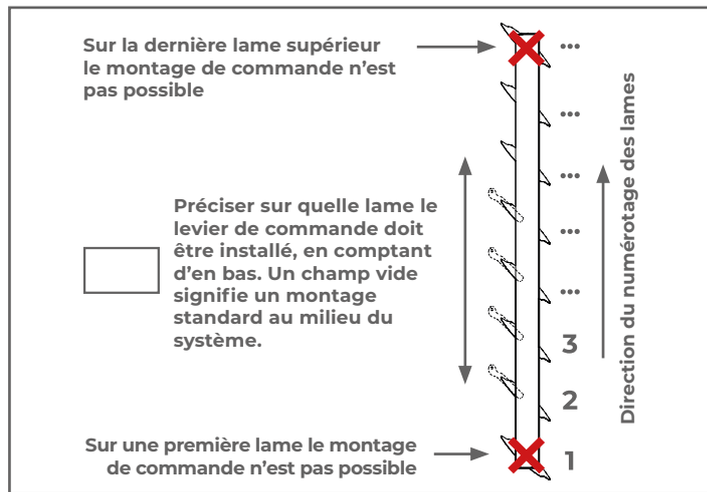


Montage du système SUNBREAKER 210 mobile peut être effectué en niche ou sur une sous-construction. PAS DE SUPPORTS POUR LE MONTAGE SUR FAÇADE! de commande

3. Choisir un type de commande



4. Sur quelle lame le levier de commande doit être installé, en comptant d'en bas?



5. Choisir une couleur

	BEIGE				BLANC		GRIS CLAIR				GRIS FONCÉ				ANTHRACITE				NOIR	BRUN			AUTRE COULEUR RAL				
COULEUR DE LA PALETTE SELT	VSR 240	RAL 1015	RAL 1013	RAL 9001	RAL 9010	RAL 9016	RAL 7035	RAL 9006	RAL 7001	RAL 7037	RAL 9007	RAL 7012	DB 703	FSM 71319	RAL 7015	RAL 7039	RAL 7024	RAL 7016	RAL 7021	RAL 7043	RAL 7022	RAL 9005	RAL 8014	RAL 8016	VSR 780	RAL 8003	
COULEUR DE LA CONSTRUCTION																											
COULEUR DE PVC																											

6. Automatisation

6.1. Commande filaire

	Interrupteur sous-enduit INIS (RT)	<input type="checkbox"/>
	Interrupteur INIS WT avec la cadre sur enduit (RU) sous enduit (RT) (RT)	<input type="checkbox"/>
	Interrupteur INIS WT avec la cadre sur enduit (RU) sous enduit (RT)	<input type="checkbox"/>

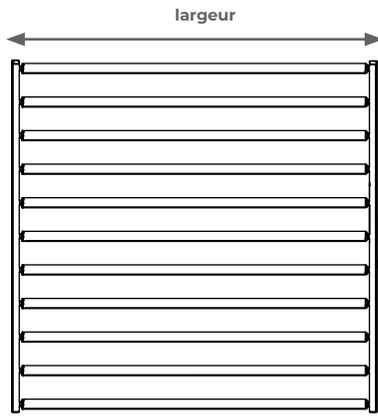
6.2. Commande radio Somfy RTS

	Récepteur de commande à distance Universal Receiver RTS (FD)	<input type="checkbox"/>
	Récepteur de commande à distance Slim Universal Slim Receiver RTS (FD)	<input type="checkbox"/>
	Télécommande 1-canal Situ 1 PURE (FP)	<input type="checkbox"/>
	Télécommande 5-canaux Situ 5 PURE (FU)	<input type="checkbox"/>

6.3. Commande radio Somfy IO

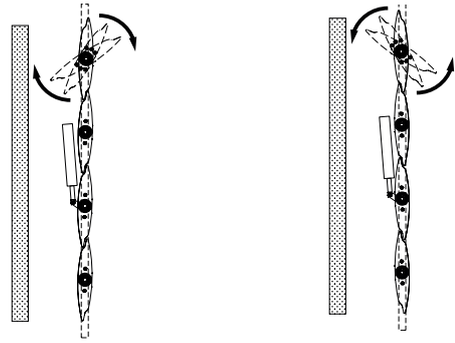
	Récepteur de commande à distance Pergola Slim Receiver io (NI)	<input type="checkbox"/>
	Télécommande 1-canal Situ 1 io PURE II (3M)	<input type="checkbox"/>
	Télécommande 5-canaux Situ 5 io PURE II (3S)	<input type="checkbox"/>

7. Préciser le côté de commande



GAUCHE côté de commande **DROIT**
vue de face

8. Préciser la direction de rotation des lames



CONFORME
au sens des aiguilles
d'une montre

CONTRAIRE
au sens des aiguilles
d'une montre

En cas de montage mural, un dessin ci-dessus doit être interprété comme une vue de face du système (du côté visible de l'extérieur du bâtiment). En cas de montage sur le toit un dessin ci-dessus présente une vue d'en haut.

Le dessin présente une vue du système fermé du côté gauche. Il ya la possibilité de choisir une direction de rotation des lames - conformer ou contraire au sens des aiguilles d'une montre.

9. Préciser dimensions, quantité, côté de commande et direction de rotation des lames.

QUANTITÉ [pcs.]	LARGEUR [mm]	HAUTEUR [mm]	CÔTÉ DE COMMANDE GAUCHE/DROIT	DIRECTION DE ROTATION DES LAMES CONFORME/CONTRAIRE	COMMANDE MANUELLE/ÉLECTRIQUE	EMPLACEMENT DU LEVIER NO. DE LA LAME
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

Montage du système SUNBREAKER 210 mobile peut être effectué en niche ou sur une sous-construction.
PAS DE SUPPORTS POUR LE MONTAGE SUR FAÇADE!!!

Adresse de livraison:

Remarques:

K L'acheteur déclare par la présente que, en parlant couramment français, il ait compris la déclaration déposée et reçue en français. Il comprend le contenu de commande remplie et accepte le contenu des Conditions Générales de Vente, des Conditions Générales de Garantie, de la Documentation Technique et d'Exploitation et de la Déclaration de Performance. En cas des systèmes extérieurs et motorisés, il accepte le contenu de la Déclaration de Conformité et pour les systèmes intérieurs à la chaînette ou avec cordon une information sur le Montage des Eléments de Sécurité disponibles sur le site www.selt.com/doc-fr

Signature:

Acheteur:

Date: