



# FEUILLE D'ENQUÊTE SUR LA LANTERNE S1

LA PROCHAINE GÉNÉRATION DE LANTERNE EN ALUMINIUM sécurisé | durable | élégant  
La performance par l'innovation

POUR COMMANDER OU DEMANDER UN DEVIS POUR UN TOIT DE LANTERNE EN ALUMINIUM S1, VEUILLEZ REMPLIR CE FORMULAIRE

ET RENVOYEZ-NOUS UN COURRIEL À

contact@verandali.fr

## DIMENSIONS (mesurer jusqu'à l'extérieur du montant)

LONGUEUR (MM)  LARGEUR (MM)

LES STYLES MARQUÉS D'UN \* PEUVENT INCORPORER UN SHEERVENT EN OPTION SI NÉCESSAIRE - MARQUEZ UN « X » DANS CHAQUE POSITION POUR LE PLACEMENT DU SHEERVENT

<p><b>Style 1</b></p> <p>minimum 600 x 600 max 2400 x 2400</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><b>Style 8</b></p> <p>minimum 2000 x 1800 max 4000 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p><b>Style 2</b></p> <p>minimum 800 x 600 max 3000 x 2400</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><b>Style 9*</b></p> <p>minimum 3000 x 1800 max 6000 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p><b>Style 3</b></p> <p>minimum 1200 x 600 max 4000 x 2400</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><b>Style 10*</b></p> <p>minimum 3600 x 1800 max 6000 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p><b>Style 4*</b></p> <p>minimum 2400 x 600 max 6000 x 2400</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><b>Style 11</b></p> <p>minimum 1600 x 1400 max 4000 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p><b>Style 5*</b></p> <p>minimum 3000 x 600 max 6000 x 2400</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><b>Style 12*</b></p> <p>minimum 2400 x 1400 max 6000 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p><b>Style 6</b></p> <p>minimum 1800 x 1800 max 3200 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><b>Style 13*</b></p> <p>minimum 3000 x 1400 max 6000 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p><b>Style 7</b></p> <p>minimum 2000 x 1800 max 3400 x 3200</p> <p><input type="checkbox"/></p>	

DEVIS  / COMMANDE

## DÉTAILS DU POSTE

NOM

RÉFÉRENCE

NUMÉRO DE CONTACT

E-MAIL

ADRESSE

CODE POSTAL

DATE DE LIVRAISON PRÉFÉRÉE

REMARQUES

## VOS COORDONNÉES

NOM

ENTREPRISE

NUMÉRO DE CONTACT

E-MAIL

ADRESSE

CODE POSTAL

SIGNATURE

COULEUR FINITION MAT	EXT.	INT.	VITRAGE 28MM	STANDARD 20/04/4	STRATIFIÉ 18/04/6,8	THERMIQUE 16/06/06
BLANC PUR 9010			COULEUR DE TEINTE	1,1 VALEUR U	1,1 VALEUR U	1,0 VALEUR U
GRIS ANTHRACITE 7016			NEUTRE			
NOIR DE JAIS 9005			BLEU			
SUR MESURE			NON ÉMAILLÉ*			
Sous réserve d'un minimum Quantité à commander Prix sur demande			SBD Mise à niveau sécurisée par conception		LeSBD mise à niveau nécessite Stratifié verre	
			Secured by Design Official Police Security Initiative		Smartglass Plus Low E avec barre d'espacement Warmedge noire	

## SHEERVENT® OPTIONS

NOMBRE D'ÉVÉNEMENTS

MANUEL  ÉLECTRIQUE:

NOMBRE DE TÉLÉCOMMANDES

Applicable uniquement aux bouches d'aération électriques.

CAPTEUR (Si nécessaire)	
PLUIE	PLUIE, VENT ET LUMIÈRE

NOMBRE DE PÔLES

Applicable uniquement aux événements manuels.

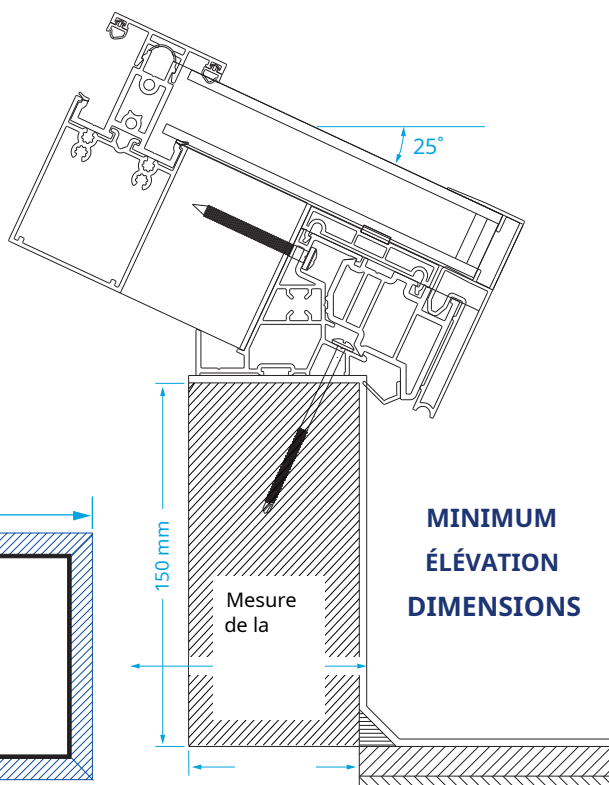
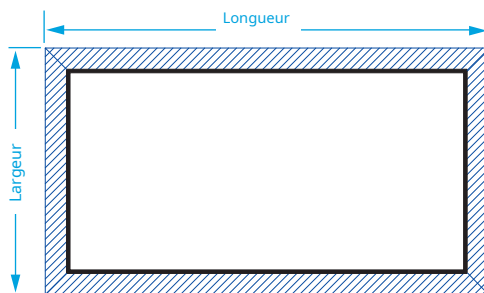
\* Veuillez noter que SheerVent électrique doit être connecté par un électricien qualifié.



## TECHNIQUE INFORMATION

- Pas de 25°
- Lignes de visée de 50 mm  
*Chevrons, arêtiers, chevrons de faîte et faitage*
- 1,2 kN/m<sup>2</sup> Charge de neige  
*Couvrant l'ensemble du Royaume-Uni*

La conception de la lanterne suppose que la poutre d'avant-toit est entièrement soutenue le long de tous les bords par un support structurel capable



# SHEERVENT®

## VENTILATION INTELLIGENTE À CHASSE D'EAU

Avec un design minimaliste élégant qui s'intègre parfaitement aux barres de chevrons du S1 et avec des actionneurs motorisés en option qui peuvent être intelligemment automatisés, Sheerline a réimaginé les événements de toit, les amener au 21<sup>st</sup> siècle enfin.



### ÉVÈNT DE TRANSPARENCE

LARGEUR MINIMALE : 600 MM

LARGEUR MAXIMUM : 1000MM

LA LARGEUR MINIMALE DU TOIT POUR ACCUEILLIR LE SHEERVENT EST DE 1000 MM

Exigences électriques pour SheerVent motorisé: installations: **Actionneur**—cela nécessite un câblage vers un boîtier de commande/interrupteur combiné 24 V (fourni) par un électricien qualifié. Un câblage supplémentaire (non fourni) peut être nécessaire en fonction de l'emplacement de l'interrupteur. **Boîtier de commande/interrupteur**—cela nécessite un câblage sur une alimentation électrique standard de 240 V par un électricien qualifié. Câblage non fourni. **Télécommande en option**—Nécessite 1 pile CR2430, non fournie. Peut contrôler jusqu'à 4 bouches d'aération. **Capteur de pluie en option**—Nécessite 1 pile 9V, non fournie. **Capteur de vent, de lumière et de pluie en option**—Nécessite une alimentation à partir d'une prise de courant. Les deux capteurs communiquent sans fil avec l'actionneur et peuvent contrôler jusqu'à 4 événements. Aucun des deux capteurs ne nécessite de câblage au boîtier de commande/interrupteur. Tous les composants électriques sont couverts par une garantie de 12 mois.