

Entreprise: _____

Projet: _____

Adresse: _____

Délai de livraison: _____

NPA / Lieu: _____

Lieu de livraison: _____

Tél.: _____ Fax: _____

Responsable: _____ Tél. direct: _____

Demande d'offre Commande Date _____

Lucarne	No. d'article	Largeur intérieure en mm	Inclinaison du toit principale en °		Pièces	Couleur de la lucarne		Charnière de la fenêtre		Remarques
			possible	effective		RAL 9007 gris	RAL 8025 brun	gauche	droite	
Luxia Lucarne toit en 2 pentes	400	940 mm	28-56°							
		1140 mm	32-56°							
		1340 mm	38-56°							
		1540 mm	38-56°							
Luxia Lucarne toit en pente	401	940 mm	33-56°							
		1140 mm	33-56°							
		1340 mm	33-56°							
		1540 mm	33-56°							

Structure de couche toit à pans ventilés

No Couche / Produit	Epaiss. cm
1 couverture (tuiles)	_____
2 Lattage à tuile	_____
3 Contre-lattage	_____
4 Sous-couverture	_____
5 Chevron/Isolation	_____

Structure de couche toit à pans semi-ventilés

No Couche / Produit	Epaiss. cm
1 couverture (tuiles)	_____
2 Lattage à tuile	_____
3 Contre-lattage	_____
4 Sous-couverture	_____
5 Chevron	_____

Inclinaison du toit
 Pour la fabrication de la lucarne, l'inclinaison effective du toit à partir de la ligne horizontale (angle α), sans tuiles, est déterminante.

OPTIONS (avec plus-value)

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Toit de la lucarne
verre trempé | <input type="checkbox"/> Couleur de la lucarne
RAL | <input type="checkbox"/> Couleur de la fenêtre
ColourLine RAL | <input type="checkbox"/> Accessoires
Raccords préfabriqués en tôle sans feuille de plomb |
| <input type="checkbox"/> verre trempé et autonettoyant | | | <input type="checkbox"/> Rambarde anti-chute |

Veuillez remplir et cocher d'une croix ce qui convient, merci.