



## Volet à enroulement

Annexe au certificat n° 16.25 délivré pour la famille de Volet à enroulement de marque CIEMI NORMANDIE commercialisée sous la référence CIEmini-safe - Classe : Classe R2

### Liste des modèles couverts :

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Caractéristiques (Type de menuiserie, nombre de vantail, type d'ouverture, gamme dimensionnelle couverte)	Particularités
CIEmini-safe "Tradi"	16.25 - 01 / 2009	Volet à enroulement <u>Dimensions : Hauteur</u> : 700 à 3 000 mm - Largeur : 600 à 3 000 mm <u>Moteur tubulaire</u> : SIMU réf. T5 et T6, SOMFY réf. LT 50 et LT 60	En option, possibilité de fermeture par télécommande composée. <u>Pour les moteurs SIMU T5 ou T6</u> : - récepteur radio RSA HZ - commande intérieure : émetteur mural ou sur socle - commande extérieure : TSA HZ 4 cannaux. <u>Pour les moteurs SOMFY LT50 ou LT 60</u> : - récepteur radio centralis RTS, universel RTS axroll RTS - commande intérieure : centralis RTS Telis 1 ET telis 4 RTS - commande extérieure : Keytis 4 NS RTS  Il est possible de mixer les commandes, récepteurs et les moteurs SOMFY et SIMU.
CIEmini-safe "Réno"	16.25 - 02 / 2009	Volet à enroulement <u>Dimensions : Hauteur</u> : 700 à 3 000 mm - Largeur : 600 à 3 000 mm <u>Moteur tubulaire</u> : SIMU réf. T5 et T6, SOMFY réf. LT 50 et LT 60.	Identiques au modèle précédent

