

• **Composition :**

Lames de polycarbonate reliées entre elles par des profils en aluminium, renforcés, extrudés permettant un fonctionnement parfaitement silencieux.

• **Composant :**

▪ Lames de polycarbonate plates, 100% transparentes traitées anti UV dans la masse garantissant aucun jaunissement. Coloris translucides. Dimensions : Largeur 600 mm - Hauteur 120 mm (pas visible 100 mm) - Épaisseur 3,3 mm.

Assemblage par emboîtement latéral et bloquée aux extrémités par des embouts vissés.

Réhausse de 10 mm aux extrémités pour éviter le marquage des lames lors de l'enroulement.

▪ Profils de liaison en aluminium extrudés renforcés bloqués aux extrémités par des embouts latéraux vissés.

Laquage époxy (label qualicoat et qualimarine) tous coloris RAL.

Largeur 17 mm - Hauteur 24 mm.

▪ Lame finale en aluminium extrudé renforcé de 120 mm de haut par 17 mm d'épaisseur, équipée d'un joint boudin en partie basse.

▪ Axe de rideau métallique de Ø 60 ou 76 mm, ou axe tubulaire Ø 133 mm (selon dimensions et motorisation).

▪ Moteur :

▪ Central avec boîte à ressort parachutée et commande de secours.

▪ Tubulaire avec commande de secours.

▪ Manoeuvre :

▪ Électrique filaire : Inverseur mural Montée/Descente

▪ Largeur maxi du volet : 7000 mm - Hauteur maxi : 5000 mm - Poids du tablier : 10 kg/m²

▪ Coulisses en acier galvanisé équipées de joints.

• **Coloris :**

▪ Blanc 9016

▪ Aluminium anodisé

▪ Gris graphite

• **Options :**

▪ Lames opaques (Coloration teintée dans la masse possible).

▪ Coulisses en aluminium.

▪ Boîtier à clé pour manœuvrer la porte.

• **Classement au feu : M2.**

• **Applications :**

▪ Commerces, industrie, protection de zones de travail...

