



CONSTRUCTION

Structure en acier et en aluminium

1 ou 2 vantaux coulissants ou extension télescopique selon les besoins.

Alliant transparence des éléments à châssis tubulaire et respect des exigences en matière de protection incendie et d'accessibilité aux personnes handicapées.

Construction compacte du groupe de motorisation avec linteau nécessaire et épaisseur totale minime

Conforme aux normes FN16034 et FN 14351

DIMENSIONS

Sur mesure, selon vos exigences

PORTE VITREE COULISSANTE

DESCRIPTIF

Les portes vitrées coulissantes assurent un accès sans obstacle et peuvent être utilisées comme issue de secours.

Fonctionnement silencieux particulièrement adapté au milieu hospitalier, hôtels, bureaux, centres commerciaux, etc.

COMMANDE

Commande par bouton-poussoir, détecteur radar ou détecteur de mouvement, ce qui permet une ouverture sûre et fiable depuis n'importe quelle position.

Modes de service : Automatique / Ouverture permanente / Nuit / Fermeture magasin.

Programmateur intégré pour les fonctions : Arrêt / Automatique / Ouverture permanente.

OPTIONS

- Commande avec le système radio BiSecur pour une commande à l'aide de tous les émetteurs. Éléments de commande et bouton-poussoir sans fils ou de l'appli BiSecur.
- Exécution à isolation thermique, pour respecter les exigences en matière de protection incendie.
- Motorisation peut être adaptée aux différents besoins spécifiques.
- Combinée à une grille à enroulement.





