

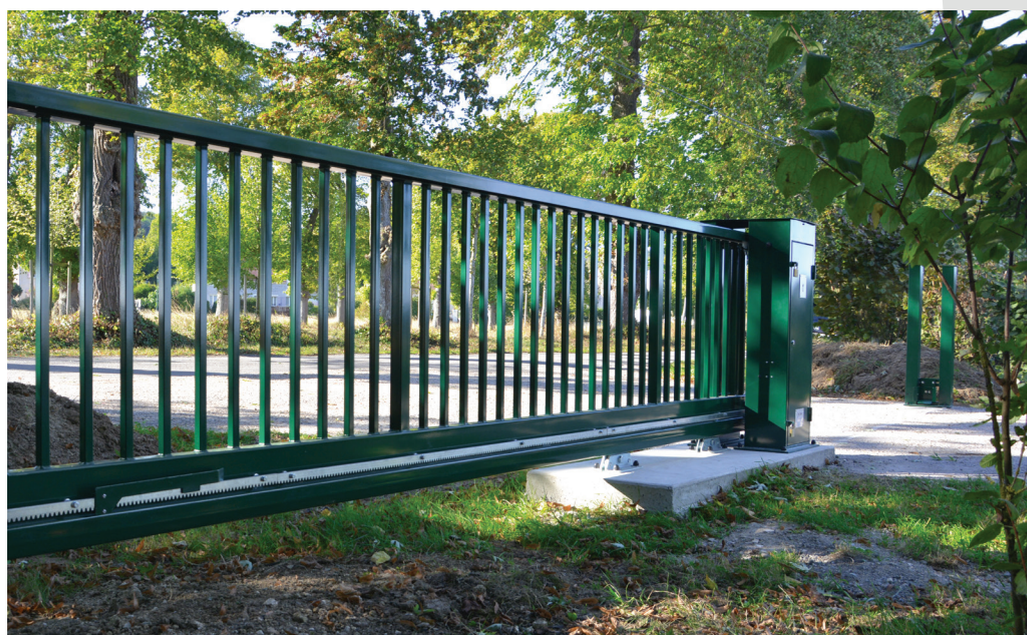


## PORTAIL AUTOPORTANT VOLANS



Le portail autoportant VOLANS est la solution idéale pour éviter les obstacles au sol ou pour les passages en pente.

En effet, le portail est suspendu au-dessus du sol grâce à un chariot, ce qui dispense d'installer un rail. Comme pour le portail coulissant VECTOR, la motorisation et les éléments de sécurité sont intégrés dans une colonne technique.



### PORTAIL AUTOPORTÉ À USAGE INTENSIF POUR COLLECTIVITÉ ET RÉSIDENCE

- . Portail à usage intensif : 1 000 cycles / jour.
- . Colonne technique intégrée à montage rapide.
- . Mode de fonctionnement : Automatique, Semi-automatique.
- . Groupe motoréducteur avec frein monté sur suspension.
- . Fin de course embarqué inductif.
- . Ralenti en fin d'ouverture et de fermeture.
- . Poids par vantail allant jusqu'à 1 000 kilos.

**Conforme à la Norme NF13241-1 Marquage CE.**



### RÉSISTANCE AU VANDALISME

La construction en acier et les mécanismes permettent une forte résistance au vandalisme et aux intrusions.



### NORME

Le portail autoportant VOLANS est conforme à la norme EN 13241-1. Le marquage CE est apposé sur chaque portail.



### ESTHÉTIQUE

De nombreux décors et habillages sont possibles.



### FONCTIONNEMENT

Utilisé pour un usage intensif pour des collectivités et des résidences.



## PORTAIL AUTOPORTANT VOLANS



### CARACTERISTIQUE TECHNIQUE :

- . Alimentation 230 Vac monophasée.
- . Colonne technique intégrant tous les matériels.
- . Dimensions PL max : 10 000 x 2 500 mm.



### STRUCTURE :

- . Colonne en acier 400 x 300 mm sur platine à fixer.
- . Porte d'accès d'armoire électrique fermée par serrure batteuse.
- . Armoire de commande pré-câblée et intégrée au pilier incluant : disjoncteur, platine, borniers de raccordement, rail DIN, moteurs, sécurité.
- . Motoréducteur 220 V avec électrofrein, capteur de sous vitesse.
- . Habillage à définir sur demande.
- . Vantail avec poutre basse 180 x 80 mm et roues porteuses encastrées.
- . Tirant réglable.
- . Galets de guidage haut.
- . Poteau de réception double avec trappes.



### SÉCURITÉS :

- . 2 barrages de cellule intérieur/extérieur.
- . 2 feux à leds blanc fixe et orange clignotant.
- . Déverrouillage par bouton poussoir temporisé.
- . Manœuvrable manuellement après une coupure d'alimentation.
- . Palpeurs passifs sur colonne technique et extrémité avant du vantail (option palpeurs actifs sur demande).



### FINITION :

- . Finition par thermolaquage.
- . RAL au choix selon gamme.



### GARANTIE :

- . Portail garanti 1 an constructeur (contrat d'entretien obligatoire à la mise en service).

