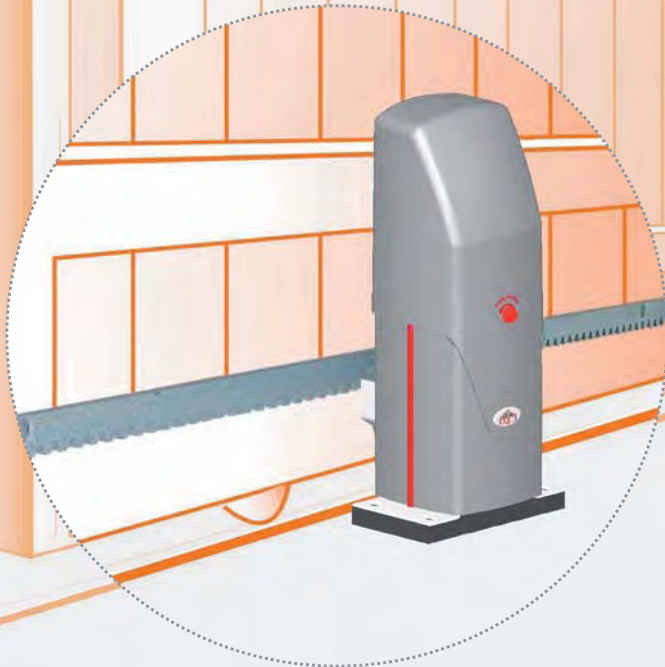


# AUTOMATISME ELECTROMÉCANIQUE 24 VOLTS POUR PORTAIL COULISSANT VITOR

## *Puissance et rapidité.*

Sur principe de fonctionnement lui confère une rapidité et une puissance qui convient au **portail coulissant** de 600kg et mesurant jusqu'à 8m.



## *des options de confort pour une utilisation optimum*



• Télécommande satellite 433 à 7 fonctions pour la Commande à distance des éclairages, ouverture piétonne, ouverture de la porte de garage...

**Equipé du Système AbiwaveTransmit®**



• Télécommande POLYDOM à 13 fonctions pour une domotique de la maison simple 14 touches tactiles avec pictogrammes pour la visualisation des fonctions portail, porte de garage, allumage, volets roulants, store, alarme, ....  
Ergonomique

**Equipé du Système AbiwaveTransmit®**



• Sélecteur de déblocage extérieur quand il n'y a pas d'autre accès.



• Kit batterie permettant le fonctionnement du portail en cas de coupure d'électricité

**BASSE TENSION (24V)**

**SILENCIEUX**

**DISCRET**

**ROBUSTE**

**AUTOBLOCANT**

**SANS ENTRETIEN**

**INSTALLATION SIMPLE (2 FILS)**

**SÉCURITÉ (ARRÊT SUR OBSTACLE)**

**USAGE DOMESTIQUE**

## TÉLÉCOMMANDE RADIO SATELLITE (433 MHz)



Permet de commander à distance de 2 fonctions (standard) à 7 fonctions (option) :

- L'ouverture total du portail (standard)

- L'ouverture piétonne (standard)
- L'allumage des lampadaires (option)
- Plusieurs milliard de combinaisons de code Equipé du Système AbiwaveTransmit®



## COFFRET DE COMMANDE ÉQUIPÉ D'INTELLUS 240V x 24V

gère toutes les configurations de fonctionnement de VITOR :

- Ouverture - Fermeture
- Arrêt sur obstacle (sécurité des personnes)
- La force d'entraînement
- Ouverture piétonne soit par télécommande, soit par bouton poussoir
- Branchement des boutons poussoirs, contact à clés, clavier à code...



- Branchement des cellules de sécurité, des barres palpeuses
- Branchement du feu clignotant

permet le branchement des options

- Eclairage par télécommande
- Kit batterie
- Sélecteur de déblocage extérieur

facilite l'installation grâce au système d'auto-apprentissage

facilite les branchements et les réglages car VITOR n'a pas de fin de course électrique (2 fils par opérateur)

adoucit le mouvement grâce au ralentissement en début et fin de course d'ouverture et de fermeture.

intègre un récepteur radio bicanaux 433Mh2 et la gestion de 79 codes de télécommande pour un maximum de sécurité

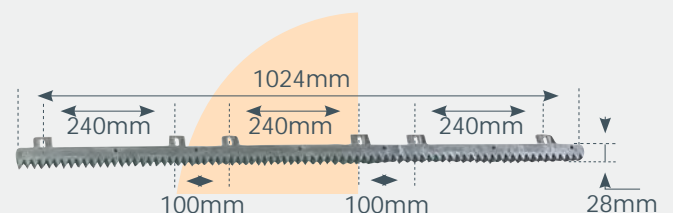
Equipé du Système AbiwaveTransmit®

## OPERATEUR 24 VOLTS VITOR

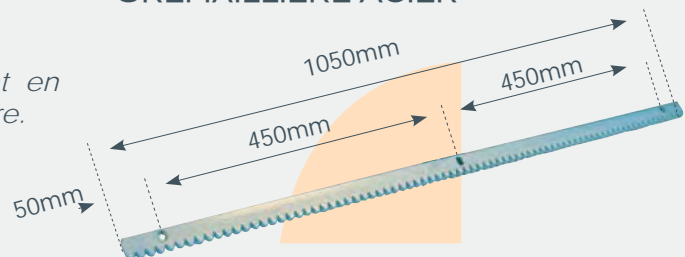


- Pignon de sortie modèle 4
- Axe de sortie ø25
- Carter moulé aluminium avec peinture polyester cuite au four
- Capot ABS traité anti-UV
- Temps d'ouverture : 10m/mn
- Conditions climatiques - 20°C + 70°C

## CRÉMAILLIÈRE NYLON



## CRÉMAILLIÈRE ACIER



Fabricant-Concepteur depuis 1982

Votre installateur conseil