



Le Groupe ALUTECH vous informe de la mise en vente d'une nouvelle gamme d'automatismes pour portes sectionnelles industrielles

## AUTOMATISME ALUTECH TARGO —

C'est le résultat de nombreuses années d'expérience dans le domaine de la motorisation des portes sectionnelles

Les moteurs ont été conçus avec des composants éprouvés et à base de solutions de conception innovantes.

Chaque élément du système a été pensé dans les moindres détails afin de faire de ces nouveaux équipements d'automatisation, une solution idéale pour l'installateur et l'utilisateur final.

La garantie sur toute la gamme d'automatismes est de 3 ans.

# ALUTECH

### Pour l'utilisateur

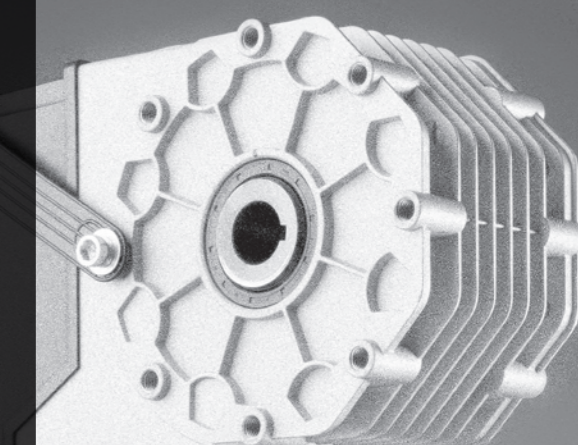
#### HAUTE FONCTIONNALITÉ ET CONFORT

- Boîtes de commande équipées au maximum d'un ensemble de fonctions : ouverture partielle de la porte, fermeture automatique, fonction de d'utilisation collective de la porte, raccordement de dispositifs d'alarme, etc.
- Contrôle à distance de l'éclairage extérieur du territoire à l'aide de la télécommande.
- Récepteur radio intégré avec mémoire pour 32 télécommandes.
- Possibilité de restreindre l'accès au contrôle de commande à l'aide d'une serrure sur la boîte de commande (option).

### Pour les professionnels

#### FACILITÉ DE MISE EN SERVICE

- Possibilité de montage sous un angle : 0, 45, 90 degrés.
- Réglages pratiques et interface intuitive des boîtes de commande électroniques.
- Possibilité d'enregistrer rapidement un grand nombre de télécommandes avec une logique de fonctionnement spécifiée.



# AVANTAGES DES AUTOMATISMES ALUTECH TARGO



## ASSURANCE QUALITÉ

Les automatismes ALUTECH ont été développés par des concepteurs expérimentés du groupe ALUTECH et testés sur un site de test équipé, fabriqués sur des lignes de production modernes, ont passé le contrôle qualité à 100%. Les moteurs Targo sont vendus sur les marchés d'Europe de l'Est depuis 2017 et se sont imposés comme des produits de haute qualité avec plus de 20 000 clients. La garantie sur l'automatisme est de 3 ans.



## ÉCONOMIE RÉALISÉE

Grâce à la large gamme de moteurs électriques, les moteurs ALUTECH peuvent être choisis avec précision conformément au poids de la structure de la porte, évitant ainsi le trop-payé pour des modèles de moteur plus chers.



## PROTECTION CONTRE L'HUMIDITÉ

Le moteur et la boîte de commande présentent un degré de protection élevé IP65. Les entrées de câbles sont hermétiques et les boutons de la boîte sont protégés par des capuchons spéciaux qui empêchent toute pénétration d'humidité. Grâce à cela, les automatismes peuvent être utilisés dans des pièces très humides.



## PRIX COMPÉTITIFS

Outre la haute qualité et les caractéristiques opérationnelles élevées des automatismes ALUTECH, la nouvelle gamme se distingue par des prix compétitifs et une rentabilité élevée des ventes.



## NORMES INTERNATIONALES

Les automatismes ALUTECH ont passé la confirmation de conformité aux exigences des normes internationales de sécurité EN 12453, EN 60335, EN 300 220, EN 301 489, EN 61000, EN 62479.



## LARGE APPLICABILITÉ

La gamme d'automatismes Targo présente des modèles pour une installation avec différentes conditions de fonctionnement, d'intensité d'exploitation, de tension d'alimentation.



# GAMME D'AUTOMATISMES ALUTECH POUR PORTES SECTIONNELLES INDUSTRIELLES

## MOTEURS POUR PORTES INDUSTRIELLES

T a r g o

Les modèles de moteurs présentés vous permettent de maximiser la couverture de la gamme de portes industrielles proposées par l'entreprise ALUTECH, et d'assurer le respect des normes de sécurité lors de l'exploitation des portes. Dans le logiciel, les moteurs avec la vitesse d'arbre requise sont automatiquement affichés pour la porte sélectionnée en fonction de la structure et du type de ferrure, garantissant ainsi que le portail répond aux exigences de la législation européenne et aux normes de sécurité internationales.

	TR-3531-230E-868KIT	TR-5020-230E-868KIT	TR-5024-230E-868KIT	TR-5013-400E-868KIT	TR-5020-400E-868KIT	TR-5024-400E-868KIT	TR-10024-400E-868KIT	TR-13018-400E-868KIT	TR-13012-400E-868KIT
Poids maximal du tablier de porte	180			260			500	650	
Fréquence de rotation	31	20	24	13	20	24	24	18	12
Couple moteur	35			50			100	130	
Intensité		25					60		
Temps de fonctionnement en continu, min		10					15		
Alimentation, V		230					400		
IP du moteur					65				
IP de la boîte de commande					65				

### COMPOSITION DE L'ENSEMBLE FOURNI



Câble de  
raccordement 6 m



Boîte de commande avec  
récepteur radio intégré



Chaîne 10 m



Kit de montage 10 m



2 télécommandes

# GAMME D'AUTOMATISMES ALUTECH POUR PORTES SECTIONNELLES INDUSTRIELLES

## ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES POUR LA SÉRIE

### T a r g o

TÉLÉCOMMANDE  
DE CONTRÔLE  
À DISTANCE  
**AT-4N-868**



Jusqu'à 4 dispositifs commandés  
Code dynamique  
En forme de porte-clés

RÉCEPTEUR RADIO  
UNIVERSEL  
**AR-1-500N-868**



Nombre maximum de télécommandes  
enregistrables : 500  
Commande d'un seul dispositif  
(monocanal)  
IP40

LAMPE  
DE SIGNALISATION  
LED  
**SL-U**



Faible consommation d'énergie  
Mode de fonctionnement avec/sans  
clignotement  
Antenne intégrée  
Montage sur surface horizontale  
et verticale

PHOTOCELLULES  
**LM-L**



Filaires  
Visualisation du fonctionnement  
par LED  
Portée 12 mètres

PHOTOCELLULES  
**LM-LB**



Sans fil  
Fonctionne à des températures  
jusqu'à -20°C  
Facilité d'installation et économie :  
aucune nécessité de câblages  
supplémentaires

RADAR DÉTECTEUR  
DE MOUVEMENT  
**Falcon**



Reconnaissance des véhicules en  
approche et de passage, ainsi que  
des piétons passants  
Détection d'approche de véhicules  
uniquement (les piétons et les véhicules  
de passage ne sont pas détectés)

TÉLÉCOMMANDE  
**T-Falcon**



Conçue pour la configuration à distance  
du radar détecteur de mouvement  
Falcon

# GAMME D'AUTOMATISMES ALUTECH POUR PORTES SECTIONNELLES INDUSTRIELLES

## ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES POUR LA SÉRIE

### T a r g o

DOUBLE LAMPE  
DIODE À SUSPENSION  
**ASF50L1RV230-01**



Faible consommation d'énergie  
Possibilité de régulation des feux  
de circulation unidirectionnelle  
ou bidirectionnelle  
Signal lumineux rouge et vert  
Boîtier pivotant

PHOTOMÈTRE  
FOURNI  
longueur 193, 229, 265 mm  
**SGTR.15**



Pour les portes sectionnelles industrielles  
avec portillon à seuil plat ou portes  
sectionnelles standard  
Possibilité de désactiver n'importe  
quel nombre de capteurs  
Visualisation du fonctionnement par LED

KIT  
DE COMMUTATION  
**A-box/ADS**



2 boîtes de jonction scellées avec  
bornier et module de commutation  
Câble spiralé à cinq conducteurs  
avec isolation polyuréthane  
Support en acier inclus (fixation du  
câble spiralé et son isolation des  
éléments de structure)

SERRURE  
DE VERROUILLAGE  
DE COMMANDE  
**CUTR400.10-A**



Serrure intégrée au bloc  
CU-TR230-868/CU-TR400-868  
pour contrôler l'accès aux commandes  
de la porte



Vous pouvez poser des questions sur les nouveaux produits  
au responsable du Groupe ALUTECH avec lequel vous travaillez