

12
VOLT

MOTORÉDUCTEUR À BRAS ARTICULÉ

ZIP₁₂

Pour portails battants
jusqu'à 3,5 m par vantail



650ZIP12

Motoréducteur DC avec encodeur pour vantail 3,5 m. max. avec bras articulé et étrier de fixation

Caractéristiques:

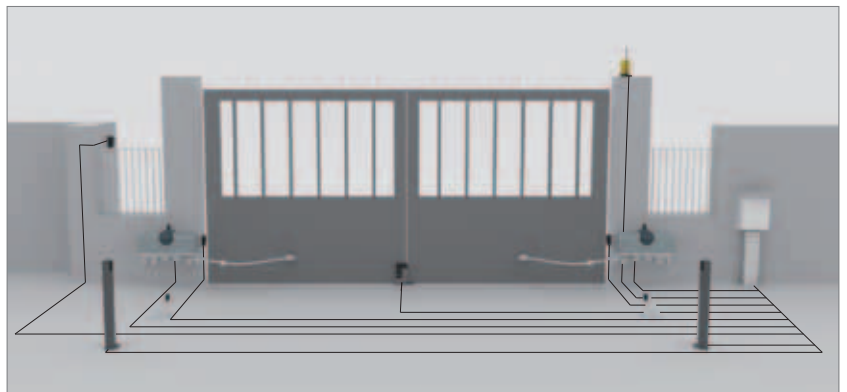
- usage résidentiel et collectif
- pour vantail jusqu'à 3,5 m
- moteur en basse tension
- technologie encodeur
- motoréducteur électromécanique

Avantages:

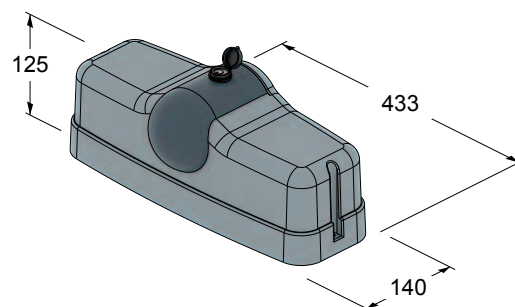
- idéal pour applications sur piliers de grandes dimensions
- détection des obstacles et sécurité anti-écrasement
- conforme aux normes EN 12445-12453
- fonctionnement assuré en cas de coupure du courant au moyen de batteries de secours en option
- vitesse de fonctionnement
- usage intensif et continu

Caractéristiques techniques

	ZIP12
Alimentation	230 V AC (50 - 60 Hz)
Alimentation moteur	18 V DC
Absorption	0,8 A
Puissance absorbée	15 W
Temps de ouverture 90°	8 sec.
Cycle de travail	100 %
Couple max.	416 Nm
Temperature de fonctionnement	-20° C ÷ +55° C
Protection thermique moteur	-
Degré de protection IP	IP 44



L'installation représentée ne comprend pas les dispositifs de sécurité (par exemples les barres palpeuses, etc.) qui sont ajoutés en fonction de l'«analyse des risques» spécifique de chaque installation comme prévu par les normes EN 12445-12453.



Accessoires



750D749MA
Centrale de commande équipant 1-2 moteurs DC avec encodeur, récepteur radio 433,92 Mhz rolling code et carte chargeur de batterie incorporés, fournie avec bloc d'alimentation et coffret



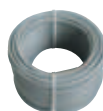
700BAP
Butée au sol pour vantail de poids important



200BATT
Batterie 12 V - 7,2 Ah



700BAP1
Butée au sol pour petit vantail



M-030000CC50
Câble composé de 2 fils de 2,5 mm² + 3 fils de 0,50 mm²



700BAP2
Butée latérale à double application



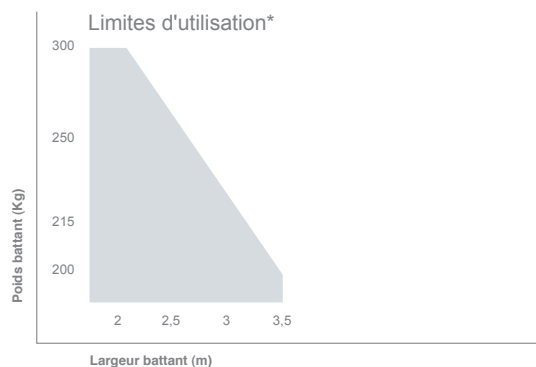
700GS5
Connecteur étanche 5 pôles pour jonction câbles moteurs 12 V



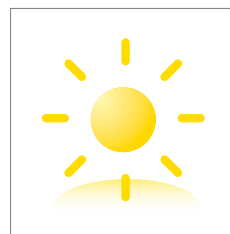
C-TARG
Plaquette CE avec pellicule adhésive pour installation certifiée



650ESV1-2
Serrure électrique verticale (1=G - 2=D)



* Les données se réfèrent à des battant ajourés et non à des panneaux complètement pleins.



Énergie alternative
Au moyen du kit d'alimentation avec panneau solaire, tous les automatismes en basse tension peuvent être alimentés par l'énergie solaire. Découvrez les avantages de l'énergie solaire à page 126



Autres accessoires:
Télécommandes page 106
Photocellules page 112
Lampe clignotante page 115

⚠ Il est recommandé d'utiliser uniquement le câble M-030000CC50 ou équivalent

230
VOLT

MOTORÉDUCTEUR À BRAS ARTICULÉ

ZIP

Pour portails battants
jusqu'à 3,5 m par vantail



650ZIP

Motoréducteur 230 V avec encodeur pour vantail 3,5 m. max. avec bras articulé et étrier de fixation

Caractéristiques:

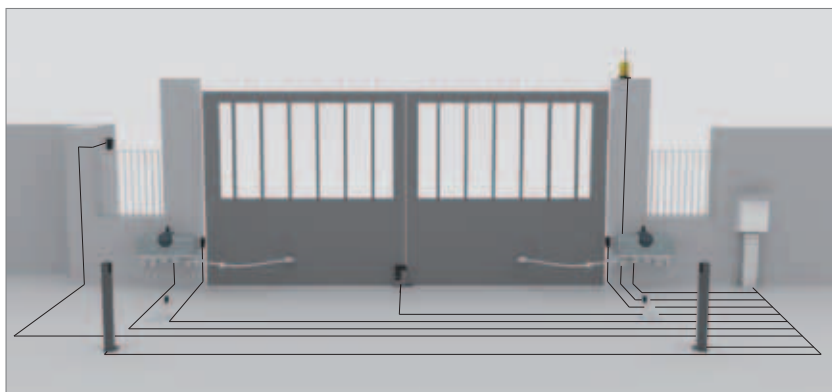
- usage résidentiel
- pour vantail jusqu'à 3,5 m
- motoréducteur 230 V
- motoréducteur électromécanique
- fins de course a bord

Avantages:

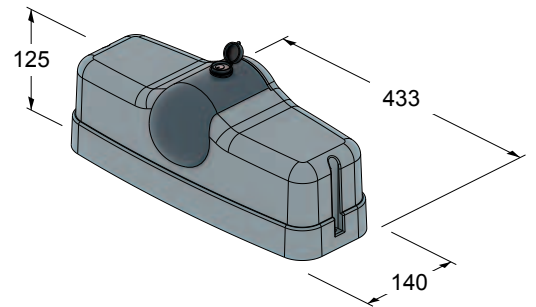
- installation simple et rapide
- idéal pour applications sur piliers de grandes dimensions
- plus de poussée et de puissance

Caractéristiques techniques

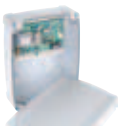
	ZIP
Alimentation	230 V AC (50 - 60 Hz)
Alimentation moteur	230 V AC
Absorption	1 A
Puissance absorbée	190 W
Temps de ouverture 90°	13 sec.
Cycle de travail	50 %
Couple max.	334 Nm
Temperature de fonctionnement	-20° C + +55° C
Protection thermique moteur	150° C
Degré de protection IP	IP 44



L'installation représentée ne comprend pas les dispositifs de sécurité (par exemples les barres palpeuses, etc.) qui sont ajoutés en fonction de l'«analyse des risques» spécifique de chaque installation comme prévu par les normes EN 12445-12453.



Accessoires



750D760M
Centrale de commande pour 1-2 moteurs 230 V, avec ralentissement, récepteur radio rolling code 433,92 MHz incorporés et coffret



700BAP
Butée au sol pour vantail de poids importants



750CUP
Protection du coffret de commande



700BAP1
Butée au sol pour petit vantail



700GS3
Connecteur étanche 3 pôles pour jonction câbles moteurs 230 V



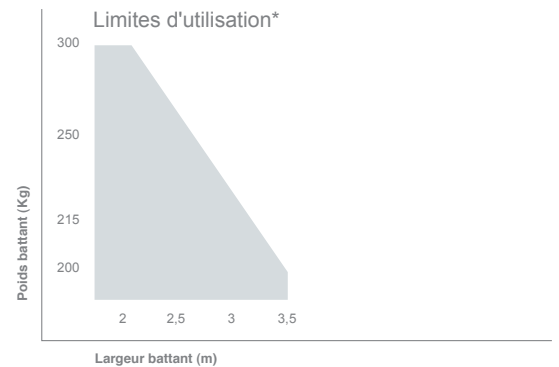
700BAP2
Butée latérale à double application



650ESV1-2
Serrure électrique verticale (1=G – 2=D)



C-TARG
Plaquette CE avec pellicule adhésive pour installation certifiée



* Les données se réfèrent à des battant ajourés et non à des panneaux complètement pleins.



Autres accessoires:
Télécommandes
page 106
Photocellules
page 112
Lampe clignotante
page 115