



FORT 400 / 500

COMUNELLO
AUTOMATION

Actionneurs électromécaniques pour portails coulissants et autoportants à usage résidentiel jusqu'à 400/500 kg.



24 VDC KIT

FORT 400

Pour portails coulissants jusqu'à 400 kg par vantail

230 VAC KIT

FORT 500

Pour portails coulissants jusqu'à 500 kg par vantail

Les actionneurs de la gamme Fort représentent une proposition esthétique et intelligente pour les contextes résidentiels et industriels. Grâce à la technologie de la logique de commande embarquée, de nombreuses fonctions sont offertes, comme la phase de ralentissement et la programmation des temps de fonctionnement.



ARTICLE	FORT 400 24V	FORT 500 230V
Alimentation	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz
Alimentation moteur	24 VDC	230 VAC
Puissance absorbée	70 W	280 W
Absorption max.	3,0 A	1,2 A
Poussée max.	350 N	450 N
Intermittence de fonctionnement	utilisation intensive	50%
Niveau de protection (IP)	IP44	IP44
Classe d'isolation	1 (mise à la terre)	1 (mise à la terre)
Temp. de fonctionnement	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C
Poids max. portail	400 Kg	500 Kg
Module crémaillère	M4	M4
Vitesse	0,12 m/s	0,17 m/s
Poids	8,9 kg	9,9 kg



FORT 400 / 500

COMUNELLO
AUTOMATION

PRATIQUE



Logique de commande embarquée et récepteur intégré.
Réglage des fonctions par LED et trimmer simplifiant programmation et diagnostic.

MÉCANIQUE MADE IN COMUNELLO



Engrenage en métal pour un accouplement parfait durant la transmission du mouvement. Les paliers moteur garantissent un fonctionnement silencieux, y compris à pleine charge.

SÛR



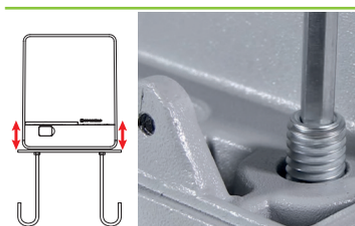
Le moteur irréversible empêche tout forçage accidentel ou intentionnel du portail.
Mécanisme de déverrouillage à ouverture facile avec clé et poignée en aluminium.

FIN DE COURSE



Versions avec fins de course mécaniques ou magnétiques.
Programmation automatique/semi-automatique des fins de course, durées de fonctionnement et ralentissements.

FIXATION



Réglage en hauteur et en planéité grâce aux accessoires de fixation inclus.

