

# FORT 1000 230V

**COMUNELLO**  
AUTOMATION



Made in Italy



Motorisation électromécanique FORT 1000 230V pour portails coulissants jusqu'à 1000 kg, pour un usage intensif dans les secteurs résidentiel, industriel et tertiaire. La robustesse et l'esthétisme du produit associés à la fiabilité de la technologie utilisée vous apportent:

## FORT 1000 230V



- Conformité aux normes européennes
- Protection efficace de vos biens
- Fonctionnement sûr et intensif
- Longévité élevée
- Grand choix d'accessoires

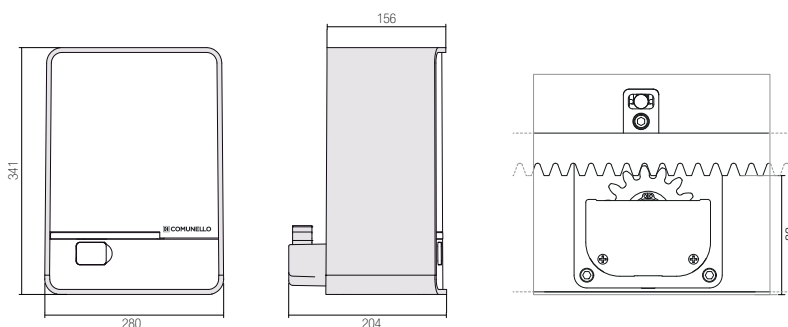


Portails coulissants

# FORT 1000 230V

**COMUNELLO**  
AUTOMATION

Motorisation électromécanique 230V



Made in Italy

## ACCESSOIRES COMPATIBLES



Feux clignotant par LED éclairage

SWIFT YELLOW / GSWIFTSTLYB00  
SWIFT WHITE / GSWIFTSTLWB00



Jeu de photocellules

DART / GDARTSTDNOB00



Sélecteur à clé

INDEX / GINDEXSTNOB00



Colonnette en aluminium anodisé: 50 cm

MAST 50 / GMAST005NOG00



Émetteurs à code tournant, 2 canaux

KEEP 2 RC W / GKEEP2STNOB00  
KEEP 2 RC B / GKEEP2STNOB00



Kit de 5 émetteurs, 2 canaux, 2 canaux

KIT VICTOR / GVCTR2STNE000



Clavier numérique en aluminium

TACT / GTACTSTDNOB00



Antenne extérieure

AC 30 / GANTENNANOG00

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Informations électriques	FORT 1000 230V
Alimentation	230 VAC 50 Hz
Alimentation de fonctionnement	230 VAC
Puissance absorbée	340 W
Intensité	1,5 A
Poussée maximum	900 N
Cycle de travail	50%
Degré de protection (IP)	IP44
Classe d'isolation	1 (mise à la terre)
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Poids maximum du portail	1000 Kg
Crémaillère module	M4
Vitesse	0,17 m/s
Poids	12,4 Kg

Installateur COMUNELLO