

# RAMPART 1000 24V

**COMUNELLO**  
AUTOMATION



Made in Italy



Motorisation électromécanique RAMPART 1000 24V pour portes de garage jusqu'à 1000N, pour portes sectionnelles à contrepoids. La robustesse et l'esthétisme du produit associés à la fiabilité de la technologie utilisée vous apportent:

## RAMPART 1000 24V



- Conformité aux normes européennes
- Electronique compacte intégrée au bloc moteur
- Moteur autobloquant à la fermeture
- Transmission par chaîne ou courroie
- Fonctionnement sûr et intensif

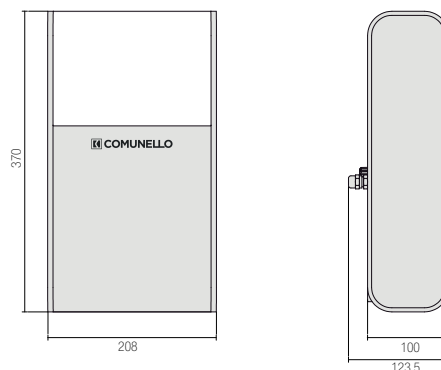


Portes de garage

## RAMPART 1000 24V

Motorisation électromécanique 24V

**COMUNELLO**  
AUTOMATION



Made in Italy

### ACCESSOIRES COMPATIBLES



Feux clignotant par LED éclairage

SWIFT YELLOW / GSWIFTSTLYB00  
SWIFT WHITE / GSWIFTSTLWB00



Jeu de photocellules

DART / GDARTSTDNB00



Sélecteur à clé

INDEX / GINDEXSTNB00



Colonnette en aluminium anodisé: 50 cm

MAST 50 / GMAST005N0G00



Émetteurs à code tournant, 2 canaux

KEEP 2 RC W / GKEEP2STN0W00  
KEEP 2 RC B / GKEEP2STN0B00



Kit de 5 émetteurs, 2 canaux, 2 canaux

KIT VICTOR / GVICTR2STN5000



Clavier numérique en aluminium

TACT / GTACTSTDNB00



Antenne extérieure

AC 30 / GANTENNAN0G00

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Informations électriques	RAMPART 1000
Alimentation	230 VAC
Alimentation de fonctionnement	24 VDC
Puissance absorbée	150 W
Poussée maximum	1000 N
Cycle de travail	utilisation intensive
Degré de protection (IP)	IP20
Classe d'isolation	2
Température d'utilisation	-10°C / +50°C
Vitesse	100 mm/sec
Poids	10,5 Kg

Installateur COMUNELLO