

Kit MEKO 8 pour coulissant 800 KG PROTECO

Kit MEKO 8 pour portails coulissants



Marque : PROTECO

Référence : MEKO8

Options disponibles :

Avec deverrouillage de secours : Non, Oui (+ 90.00€)

Avec un Remootio 3 (Rem3) : Non, Oui (+ 120.08€)

Avec un clavier a codes filaire : Non, Oui (+ 66.08€)

Descriptif :

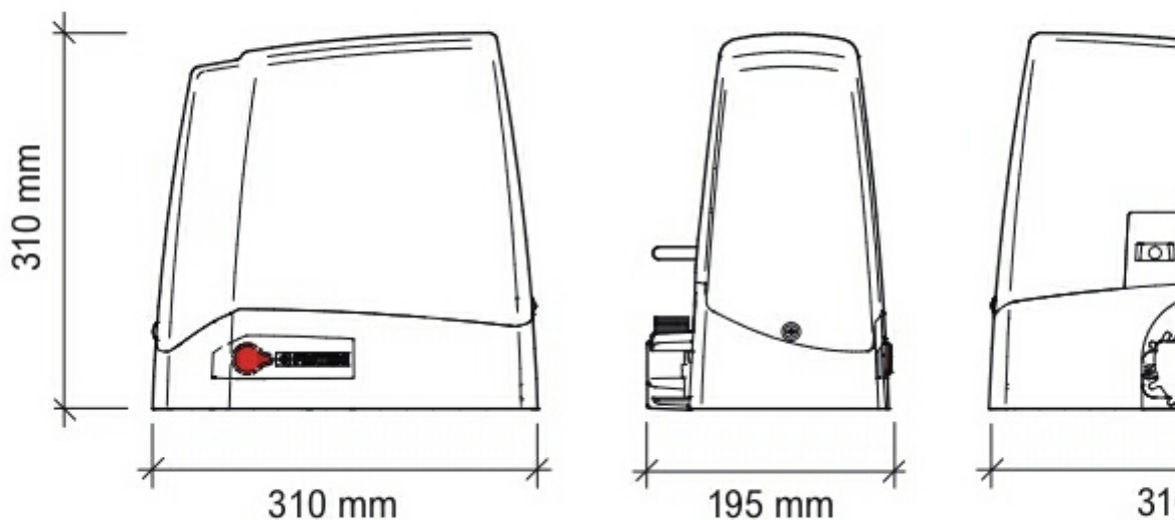
Le kit MEKO 8 (pour 800kg max) est composé de:

- 1 moteur coulissant (capacité 800kg maximum)
- 1 plaque de réglage
- 1 carte de gestion Q80S avec son receptrer integré
- 2 télécommandes ANGIE
- 1 jeu de cellules PRF40I
- 1 clignotant à led LUCE
- 1 antenne ANT02
- 4 mètres de crémaillères (ref PB120)
- Notice

La carte inclus le passage piéton et le ralentissement en fin de course.

Sauf demande contraire, les kits sont livrés avec la crémaillère âme acier recouverte de PVC en barres de 50 cm (ref PB120)

DIMENSIONS



Caractéristiques techniques :

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	MEKO 5	MEKO 6
Alimentation	230V ~ 50Hz	24V dc
Consommation	1.2 - 1.7A	0.7 - 10A
Puissance	250 W	80 W
Condensateur	8 μ F	-
Protection thermique	150°C	-
Poussée	350 N	400 N
Classe IP	44	44
Vitesse moteur (tours/min)	1400 rpm	1600 rpm
Ouverture	10,5 m/min	6 - 11 m/min
Poids maxi	500 Kg	600 Kg
Cycle de travail	40%	80%

Mise en situation :

SCHEMA D'INSTALLATION

1_Clignotant 2_Antenne 3_Moteur avec centrale et récepteur 4_Contacteur à clé 5_Phocellules en FERMETURE 6_Phocellules en OUVERTURE 7_Barre palpeuse 8_Colonne pur phocellules 9_Crémaillère

INSTALLATION MAP

1_Flashing light 2_Outstanding antenna
3_Gear motor complete with control board and radio receiver
4_Key switch 5_Outer photocell 6_Inner photocell
7_Safety strip 8_Phocell posts 9_Rack



[Lien vers la fiche du produit](#)