

Moteur MEKO 8 en 230V avec carte électronique

Moteur coulissant MEKO 8 en 230v



Marque : PROTECO

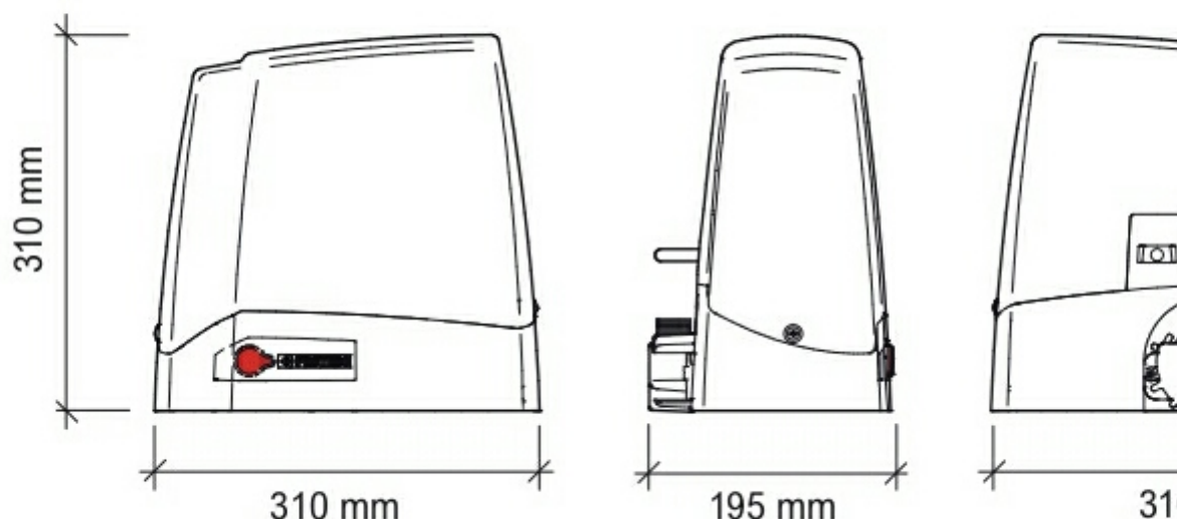
Référence : MOTEURMEKO8/Q60S

Caractéristiques :

Moteur coulissant MEKO 8 (avec carte Q80S) pour portail coulissant de 800 kg maximum

Livré sans crémaillères ni accessoires

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%

[Lien vers la fiche du produit](#)