

FICHE TECHNIQUE

Ref. P-T-ONEKITXLT
 Moteur 230V
 Sécurité par encodeur
 Récepteur radio intégré
 Fins de course mécaniques intégrés
 Programmation rapide



Photo(s) non contractuelle(s)
 Les caractéristiques du produit peuvent être amenées à différer légèrement du produit présenté.

Données Techniques Principales

Alimentation	230V 50Hz
Alimentation moteur	230V
Absorption moteur	2.1A
Puissance absorbée	340W
Vitesse max de manœuvre	10.5m/minute maximum
Facteur de marche	40%
Force de poussée	1160Nm
Température de fonctionnement	-20°C à 55°C
Protection thermique du moteur	150°C
Protection	IP44
Poids max du ventail	800Kg
Module du pignon	4mm

Produits Conseillés

P-250K-SLIMRP
 ÉMETTEUR MINI 2 CANAUX 433 MHz. CODE VARIABLE

P-250T-4RP
 ÉMETTEUR MINI 4 CANAUX 433 Mhz.CODE VARIABLE

P-400CN
 CRÉMAILLÈRE NYLON 22x22 M.4 V/6

P-400CPO
 CONTRE PLAQUE RÉGLABLE POUR MOD.T-ONE2-5-8

P-250RXDC2B
 RÉCEPTEUR 2 CANAUX AUTO-APPRENTISSAGE 433,92 Mhz+COFFRET

P-300TSG-4RP
 CLAVIER NUMÉRIQUE RADIO PROGRAMMABLE POUR RXDC

P-400CPO
 CONTRE PLAQUE POUR MOD.T-ONE5-5B-8

P-400FCM
 FINS DE COURSE MAGNETIQUES