

## FICHE TECHNIQUE

Ref. P-T-ONEKIT5T  
 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             | 1.2A                 |
| Puissance absorbée            | 220W                 |
| Vitesse max de manœuvre       | 10.5m/minute maximum |
| Facteur de marche             | 40%                  |
| Force de poussée              | 920Nm                |
| Température de fonctionnement | -20°C à 55°C         |
| Protection                    | IP44                 |
| Poids max du ventail          | 500Kg                |
| 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