

Le moteur pro+600 est le modèle innovant et perfectionné qui complète l'offre TD. Ce moteur certifié NF Porte de garage est également livré en monoclis pour vous apporter encore plus de confort et de flexibilité. Il possède également de nombreux accessoires que vous pouvez installer en plug and play.

PERFORMANCE

- Automatisation universel pour portes sectionnelles à déplacement plafond ou latéral
- Peu énergivore : éclairage à LED efficace et durable
- Moteur plus rapide 240mm
- Conditionnement en monoclis
- Certifié NF Porte de garage

FLEXIBILITÉ

- Nombreux accessoires d'extension
- Installation facile par « Plug & Play » des accessoires
- Chariot amovible
- Longueur adaptable
- Connexion possible d'une batterie pour mode secours en cas de coupure de courant



SÉCURITÉ

- Moteur à autoblocage en cas de tentative d'effraction
- Chaîne sans usure pour une résistance élevée à la traction
- Déverrouillage de secours
- Conforme à la norme EN 13241-1

INTELLIGENCE

- Profils de vitesse optimisés pour une ouverture rapide et une fermeture sûre
- Détection automatique de la position fin de course « Porte fermée » lors de la programmation
- Compatibilité Delta Dore et IO



Boitier de commande séparé



Pearl

CARACTERISTIQUES

Général

- Forces de traction 600 N
- Alimentation primaire 230 V & secondaire 24 V pour accessoires
- Vitesse maximale : 210 mm/s
- Indice de protection : IP21

Chariot moteur (options)

- Lock, déverrouillage magnétique
- Senso, détecteur taux d'humidité
- Buzzer, alarme
- Laser, dispositif de position de stationnement
- Motion, détecteur de mouvement pour l'éclairage
- Lumi pro+, éclairage à led supplémentaire
- Batterie de secours

Organe de commande

- 2 télécommandes Pearl
- 3 canaux Pearl Status avec retour d'information (vibration de l'émetteur à chaque début de mouvement et consultation de la position de la porte) en option
- Pearl 2 canaux Twin (2 gros boutons de commande) pour les personnes ayant des gros doigts ou les personnes âgées, en option

Réservations

- RE100 sans portillon
RL min 100mm /HP max 2250mm
RL min 110mm / HP max 2251-3000mm
- RE100 avec portillon
RL min : 120mm / HP max 2500mm
- RT200 avec et sans portillon

RL min 200mm / HP max 2500mm avec portillon et 3000mm sans portillon
M2 max
Surface < 12m² sans portillon
Surface < 10m² avec portillon