



Motorisation pour porte de garage à usage individuel



Economie d'énergie : éclairage 30 leds homogène et éco énergétique. Consommation en veille < 1 watt.



Contrôle à distance avec l'Appli gratuite BlueSecur (fonctionne en Bluetooth). Votre smartphone devient une clé avec possibilité de créer des clés à usage unique, temporaires ou permanentes. Equipement standard de l'interface HCP permettant le pilotage et l'interrogation du statut des appareils Tubauto par des systèmes domotiques d'autres fabricants.



Confort d'utilisation : motorisation silencieuse et sans entretien. Démarrage et arrêt progressifs gérés par microprocesseur.



Système de verrouillage automatique et anti-relevage mécanique. Déverrouillage manuel intérieur.



Montage et entretien faciles
Courroie en Kevlar sans entretien.
Dispositif de tension automatique de la courroie.

• DOMAINES D'APPLICATION

Jusqu'à
superficie : 15 m²
largeur : 6000 mm

Portes
basculantesPortes
sectionnellesPortes
à déplacement
latérale

• ACCESSOIRES LIVRÉS DE SÉRIE

Emetteur 4
touches

• PERFORMANCES

Moteur		Motoréducteur à courant continu 24 V
Tension d'alimentation		Courant alternatif 230-240 V
Puissance absorbée		0,2 kW
Consommation en veille		< 1 W
Effort de traction et de poussée		750 N
Effort de pointe		1000 N
Récepteur		7 canaux bidirectionnel (BS) - Fréquence 868 MHz
Contrôle visuel		Double affichage à 7 segments 30 leds indiquent le sens du mouvement de la porte
Touches de commande		En façade, sur le capot de la motorisation
Nombre de cycles		Max. 50/jour ou 10/heure
Vitesse d'ouverture		Max. 25 cm/s

• RAIL DE MOTORISATION

Rail disponible en 3
longueurs (K/M/L)

• OPTIONS & ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES POSSIBLES



Set de capteurs d'humidité de l'air



Batterie de secours



Feu de signalisation



Cellules photo-électriques

