



FICHE PRODUIT

SupraMatic H4

TUBAUTO

Motorisation pour porte de garage de grandes dimensions à usage individuel

**Bluetooth®****BiSecur****Economie d'énergie** : éclairage 60 leds homogène et éco énergétique. Consommation en veille < 0,6 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. Position d'aération réglable.**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 : 18 m²
largeur : 7000 mm

Portes basculantes



Portes sectionnelles

Portes
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 < 0,6 W

Effort de traction et de poussée 1000 N

Effort de pointe 1200 N

Récepteur 7 canaux bidirectionnel (BS) - Fréquence 868 MHz

Contrôle visuel Double affichage à 7 segments

Touches de commande En façade, sur le capot de la motorisation

Nombre de cycles Max. 150/jour ou 20/heure

Vitesse d'ouverture Max. 25 cm/s

• RAIL DE MOTORISATION



Rails FS 60 ou FS 6 en 2 éléments longueurs (K/M/L)

• OPTIONS & ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES POSSIBLES



Set de capteurs d'humidité de l'air



ETV1-HCP

GARANTIE
5 ANSCONFORME
NORME
NF EN 13241-1

Feu de signalisation



Cellules photo-électriques