



Kit automatizare poarta culisanta King Gates DYKIT24/1000, 1000 Kg, 24 V, cu cremaliera metalica

Cod produs: DYKIT24/1000+4CM



2.525⁷⁴ Lei

2.247⁹¹ Lei

- 11% (- 277⁸³ Lei)

Cost transport: 25.00 Lei

Greutate: 20 kg

Stoc epuizat

Data: 03.04.2026

Descriere:

King Gates DYKIT24/1000, 1000 Kg este un kit pentru automatizarea portilor culisante.

Mecanica de precizie foarte silentioasa

Siguranta si fiabilitatea sunt baza conceptului King GATES, acestea se datoreaza componentelor de calitate, rezistente in timp care sunt folosite la productia acestor automatizari de porti.

Datorita constuctiei speciale partile acestor automatizari se ating la precizie milimetrica.

Miscare silentioasa, performanta maxima, uzura minima.

Baza acestui motor este din aluminiu turnat si capacul superior din plastic ABS, tratat pentru rezistenta la raze UV. Acestea fac din automatizarea Dynamos una solida care poate sa reziste la orice tip de clima.

Placa de control inteligenta Placa de baza inteligenta simplifica radical munca instalatorului.

Aceasta garanteaza performanta la nivel inalt in ceea ce priveste siguranta utilizatorilor, timpul si

viteza de instalare.

O singura metoda de programare si pentru automatizari culisante si pentru automatizari batante. Astfel instalatorul nu trebuie sa invete doua tipuri de placi de baza. Aceasta ajuta la o programare rapida si la o mententata simpla si practica.

Se regleaza practic folosind trimmere, cursa portilor se poate programa automat cu ajutorul unei singure telecomenzi. Vine echipata cu leduri de diagnosticare si comutatoare DIP pentru setarea modurilor de functionare. Suporta gestionarea operatiunilor de reducere a vitezei, de reglare a vitezei si forta la detectie obstacol. Vine intr-o carcasa din plastic cu etichete explicative si sigurante de rezerva.

Placa de control poate fi programata direct din telefon printr-o aplicatie intuitiva. Pentru aceasta trebuie sa achizitionati modulul wireless KINGCONNECT, sau poti sa o controlezi din aplicatia CLAVIS daca instalezi modulul suplimentar WI-CLAVIS, pentru a putea controla automatizarea deschis / inchis.