



## Kit automatizare poartă culisantă Nice Robus HS RBS600HSBDKCE, 600 kg, 24 V

Cod produs: RBS600HSBDKCE



3.032<sup>99</sup> Lei

Cost transport: 51.00 Lei

Greutate: 13 kg

În stoc

Livrare Miercuri, 10 iunie

Data: 06.06.2026

Kitul de automatizare poartă culisantă **Nice Robus HS RBS600HSBDKCE** este proiectat pentru porți de până la **600 kg** și funcționează la 24 V, oferind viteză mare de deschidere, siguranță avansată și fiabilitate profesională. Ideal pentru utilizare rezidențială intensivă și aplicații comerciale cu trafic frecvent.

### - **Viteză mare de deschidere**

- Motor 24 V DC
- **Pentru porți 600 kg**
- Utilizare intensivă
- Siguranță avansată
- Funcționare silențioasă
- Compatibil baterii
- Design compact
- Accesorii Nice

- Fiabilitate premium

---

## Descriere:

**Kit automatizare poarta culisanta Nice Robus HS RBS600HSBDKCE** este alegerea celor care nu mai acceptă compromisuri între **viteză, siguranță și fiabilitate**. Proiectat pentru **porți culisante de până la 600 kg**, acest sistem **24 V** din gama **High Speed** transformă accesul zilnic într-o experiență rapidă, fluidă și controlată, exact așa cum se așteaptă utilizatorii moderni de la un brand premium precum **Nice**.

---

## Descriere principală?

### Automatizare culisant? de mare viteză?

Nice Robus HS este recunoscut pentru timpii extrem de rapizi de deschidere și închidere. Viteza crescută reduce semnificativ timpul de așteptare la intrare și ieșire, fiind ideală pentru locații cu trafic intens sau pentru utilizatorii care apreciază confortul imediat.

### Motor 24 V pentru utilizare intensiv?

Alimentarea la **24 V DC** permite funcționarea în regim intensiv, cu un control precis al forței și mișcării. Acest tip de motorizare este preferat în aplicații moderne datorită siguranței sporite și posibilității de integrare cu sisteme de backup pe baterii.

### Capacitate reală? de 600 kg

Construit pentru porți culisante robuste, Robus HS RBS600HSBDKCE gestionează fără efort porți metalice, porți cu panouri pline sau structuri expuse la vânt. Cuplul motor este optimizat pentru stabilitate, nu doar pentru viteză.

### Electronică inteligentă? Nice

Unitatea de comandă Nice integrează funcții avansate de control al mișcării, detectare obstacole și autodiagnostic. Automatizarea ajustează parametrii în funcție de greutatea și lungimea porții, prevenind uzura prematură.

### Siguranță activă? în exploatare

Sistemul permite conectarea fotocelulelor, a benzilor de siguranță și a lămpii de avertizare. Detectarea obstacolelor este rapidă și precisă, reducând riscul de accidente sau deteriorări.

## Funcționare silențioasă și fluidă

Chiar și la viteze ridicate, mișcarea porții rămâne lină. Acest aspect este esențial pentru zone rezidențiale unde confortul acustic contează la fel de mult ca performanța.

## Design compact și rezistent

Carcasa motorului este proiectată pentru montaj discret, fără a compromite protecția componentelor interne. Materialele utilizate rezistă la praf, umiditate și variații de temperatură.

## Deblocare manuală ergonomică

În caz de pană de curent, poarta poate fi deblocată rapid și sigur, fără unelte speciale. Această funcție este critică pentru continuitatea accesului.

## Kit complet pentru instalare profesională

Varianta **BDKCE** include elementele esențiale pentru punerea în funcțiune a sistemului, facilitând instalarea rapidă și configurarea corectă.

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Acces rapid fără timp de așteptare
- Ideal pentru trafic frecvent
- Siguranță superioară pentru familie
- Costuri reduse de mentenanță
- Durată mare de viață
- Integrare cu ecosistemul Nice

---

## Caracteristici tehnice esențiale

- Tip poartă: culisantă
- Greutate maximă poartă: **600 kg**
- Alimentare motor: **24 V DC**
- Viteză mare de operare
- Utilizare intensivă

- Detectare obstacole
- Compatibil baterii backup
- Accesorii Nice compatibile

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. Ce înseamnă HS în denumirea Robus HS?

HS vine de la High Speed, indicând viteză mare de deschidere.

### 2. Este potrivit pentru utilizare intensivă zilnică?

Da, motorul de 24 V este proiectat pentru cicluri frecvente.

### 3. Poate funcționa în lipsa curentului?

Da, cu baterii opționale de backup.

### 4. Este recomandat pentru zone rezidențiale?

Da, datorită funcționării silențioase și sigure.

### 5. Ce tip de porți poate automatiza?

Porți culisante de până la 600 kg.

### 6. Se poate integra cu sisteme smart Nice?

Da, este compatibil cu ecosistemul Nice.

## Specificatii

Producator	Nice
Greutate poarta	600 kg