



## Motor automatizare poartă batantă Nice TO5605 pentru porți de 5 m - 200 kg sau 2 m - 500 kg, 230 V

Cod produs: TO5605



1.322<sup>34</sup> Lei

Cost transport: 40.50 Lei

Greutate: 7 kg

În stoc furnizor

Livrare Marți, 9 iunie

Data: 06.06.2026

Motor automatizare poarta batanta **Nice TO5605** pentru porti de 5 m - 200 kg sau 2 m - 500 kg este un actuator electromecanic 230V pentru porti batante lungi si grele. Oferă forta constanta, stabilitate la vant si compatibilitate cu accesorii de siguranta, fiind ideal pentru utilizare rezidentiala intensiva.

- **Motor 230V puternic**
- **Pentru porti grele**
- Lungime pana la 5 m
- Suporta 500 kg
- Ideal utilizare intensa
- Structura robusta
- Cursa lunga
- Compatibil accesorii
- Deblocare manuala
- Montaj exterior

## Descriere:

**Motor automatizare poarta batanta Nice TO5605 pentru porti de 5 m - 200 kg sau 2 m - 500 kg** este solutia dedicata celor care cauta un sistem robust, alimentat la 230V, capabil sa actioneze porti batante lungi sau grele fara compromisuri.

Daca ai o poarta din fier forjat, o structura metalica solida sau un acces auto intens utilizat zilnic, acest model din gama profesionala **Nice** este construit exact pentru astfel de scenarii.

Nu este un motor "de hobby". Este un actuator liniar electromecanic gandit pentru utilizare rezidentiala intensiva si aplicatii comerciale usoare, unde fiabilitatea si forta constanta conteaza mai mult decat orice artificiu.

## Automatizare 230V pentru porti batante mari si grele

Spre deosebire de variantele 24V, modelul TO5605 functioneaza la **230V AC**, ceea ce inseamna:

- Cuplu motor ridicat
- Stabilitate la sarcina mare
- Performanta constanta in utilizare frecventa
- Potrivit pentru porti expuse la vant

Este recomandat pentru:

- Porti batante cu canaturi lungi pana la 5 metri
- Porti cu greutate de pana la 200 kg pe canat la lungime maxima
- Porti scurte, dar foarte grele - pana la 500 kg la 2 metri

Acest echilibru intre lungime si greutate permite adaptarea in aproape orice configuratie rezidentiala sau semi-industriala.

## Proiectat pentru utilizare reala, nu doar specificatii pe hartie

### Structura mecanica dimensionata pentru durabilitate

Motorul Nice TO5605 utilizeaza:

- Tija filetata robusta din otel
- Carcasa rezistenta la intemperii

- Componente interne tratate anticoroziv
- Sistem de transmisie conceput pentru sarcina mare

Rezultatul?

Miscare liniara precisa, fara vibratii inutile si fara uzura accelerata.

## Cursa lunga pentru deschideri ample

Pentru porti cu stalpi lati sau montaj mai retras, cursa lunga a actuatorului permite instalarea corecta fara improvizatii.

Este un detaliu tehnic esential pentru montaj profesional.

---

## Ideal pentru porti batante din fier forjat sau metal plin

Portile grele au nevoie de mai mult decat un simplu motor. Au nevoie de stabilitate.

**Motor automatizare poarta batanta Nice TO5605 pentru porti de 5 m - 200 kg sau 2 m - 500 kg** ofera:

- Forta constanta pe toata durata cursei
- Rezistenta la presiunea vantului
- Cuplu suficient la pornire
- Control stabil la inchidere

In special la portile lungi, expuse in zone deschise, acest model mentine controlul fara ezitari.

---

## Control electronic si compatibilitate cu sisteme moderne

Desi este un motor 230V, poate fi integrat cu centrale de comanda moderne Nice care permit:

- Reglaj timp deschidere/inchidere
- Conectare fotocelule de siguranta
- Lampa de semnalizare
- Telecomenzi cu cod dinamic
- Selectoare cu cheie
- Integrare cu interfon sau sistem acces

Astfel, sistemul poate fi adaptat atat pentru utilizare simpla, cat si pentru configuratii complexe.

---

## Siguranta conform normelor europene

Automatizarea este compatibila cu cerintele actuale privind siguranta portilor automate:

- Posibilitate limitare forta
- Detectie obstacol prin centrala
- Compatibilitate cu fotocelule
- Opreire automata la blocaj

Pentru zone rezidentiale, unde siguranta copiilor si a vehiculelor este prioritara, aceste functii sunt esentiale.

---

## Performanta in utilizare frecventa

Motorul este recomandat pentru:

- Case cu trafic zilnic intens
- Duplexuri sau curti comune
- Sedii de firma
- Acces auto repetitiv

Alimentarea la 230V asigura functionare stabila si constanta fara fluctuatii.

---

## Deblocare manuala sigura

In cazul unei pene de curent, sistemul permite deblocarea manuala cu cheie personalizata.

Aceasta functie este importanta pentru:

- Acces de urgenta
- Interventii rapide
- Continuitatea activitatii

---

## Diferenta dintre 230V si 24V – de ce sa alegi TO5605

Daca prioritatea ta este:

- Forta mare
- Simplitate electrica
- Buget optimizat

- Utilizare robusta

Varianta 230V este o alegere foarte buna.

Pentru aplicatii cu baterie backup sau control avansat al vitezei, variantele 24V sunt mai potrivite. Dar pentru forta clasica si fiabilitate mecanica, TO5605 este solutia consacrata.

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Automatizare puternica pentru porti grele
- Control acces rapid si sigur
- Cresterea valorii proprietatii
- Durabilitate pe termen lung
- Potrivit pentru utilizare zilnica intensa
- Compatibil cu accesorii de siguranta
- Functionare stabila la 230V
- Protectie impotriva accesului neautorizat
- Ideal pentru porti metalice masive

---

## Specificatii tehnice esentiale

- Alimentare: 230V AC
- Lungime maxima canat: 5 m
- Greutate maxima: 200 kg (5 m) / 500 kg (2 m)
- Tip motor: electromecanic liniar
- Utilizare: rezidentiala intensiva / comercial usoara
- Montaj: exterior

---

## Intrebari frecvente

### 1. Este potrivit pentru poarta mea de 3,5 m si 300 kg?

Da, daca greutatea pe canat se incadreaza in parametri si lungimea este sub limita maxima.

### 2. Pot instala baterie de backup?

Nu direct pe motor 230V. Pentru backup este necesara o solutie dedicata sau alegerea unui model 24V.

### 3. Este zgomotos?

Nivelul de zgomot este specific sistemelor electromecanice robuste, dar functionarea este lina si controlata.

### 4. Functioneaza iarna?

Da, este proiectat pentru utilizare externa in conditii variate de temperatura.

### 5. Se poate conecta la interfon video?

Da, prin intermediul centralei de comanda compatibile.

### 6. Este potrivit pentru porti expuse la vant?

Da, cuplul ridicat il face potrivit pentru porti montate in zone deschise.

---

#### Specificatii

Producator	Nice
Tip motor	Linear
Lungime aripa poarta	5 metri
Greutate aripa poarta	500 kg