

NiceHome, soluția pentru confortul dumneavoastră

Sisteme inteligente simple
pentru casa ta

Catalog 2025



Calitate și fiabilitate în slujba confortului dumneavoastră



Fiabilitate pe termen lung

Automatizările și accesoriile NiceHome sunt **testate zilnic în laboratoarele Nice conform criteriilor stricte**. Pentru a asigura respectarea celor mai stricte cerințe de siguranță de pe piață, Nice **garantează cele mai înalte standarde tehnologice și de calitate.**

Toate kiturile au o **garanție de 3 ani.**

Calitate profesională

Proiectate în Italia, automatizările Nice beneficiază de **know-how italian** unic combinând performanța de top cu un stil esențial pentru **a se adapta perfect nevoilor casei dumneavoastră.**

Confort la vârful degetelor

Cu soluțiile NiceHome, vă puteți **îmbunătăți confortul simplu** și puteți gestiona automatizările porților, ușilor de garaj și obloanelor rulante cu **un singur click**, fără a coborî din mașină. **Emițătoare colorate pentru întreaga familie, fiecare cu stilul său!**

Compatibil cu sistemul de energie solară

Sistemul de energie solară SoleKit vă permite să adaptați instalarea automatizărilor dumneavoastră NiceHome simplu și fără fire, cu respect deplin pentru mediu. Electricitatea va fi o amintire îndepărtată!

Versatilitate în simplitate deplină

Gama completă NiceHome vă permite să găsiți soluția cea mai potrivită pentru nevoile dumneavoastră. Puteți optimiza instalarea și adăuga o notă suplimentară designului casei dumneavoastră cu accesorii suplimentare. Automatizările NiceHome sunt **compatibile și cu accesoriile din gama Mhouse.**

Ghid de selecție pentru porți

Care este automatizarea ideală pentru poarta ta?



Poarta batantă

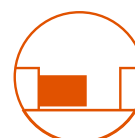
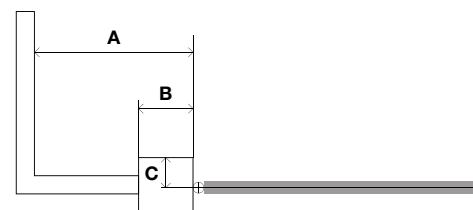
Unul sau două canate care se deschid și se închid pe o balama, în general spre interior. Acest tip de poartă necesită un spațiu mai mare sau mai puțin mare, în funcție de dimensiunea canatelor.



Poartă solidă, semi-solidă sau transparentă

O poartă solidă oferă mai multă intimitate, dar impactul vizual este mai important. O poartă transparentă oferă o vedere spre exterior, iar impactul vizual este minim.

Schema de instalare



Poarta culisantă

De obicei, un singur canat care se deschide prin glisare de-a lungul gardului sau peretelui. Poate fi adaptată la cele mai mici spații, cu condiția să existe suficient spațiu în lateral și este potrivită și pentru intrări largi sau înclinate.



Poartă solidă, semi-solidă sau transparentă

O poartă solidă oferă mai multă intimitate, dar impactul vizual este mai important. O poartă transparentă oferă o vedere spre exterior, iar impactul vizual este minim.

	Motorizări pentru brațe articulate			Motorizări uși batante		Motorizări îngropate
	MAESTRO 200 vezi pagina 8	MAESTRO 300 vezi pagina 10	ALTO 100 vezi pagina 12	ARIA 200 vezi pagina 14	ARIA 400 vezi pagina 16	RIVA 200 vezi pagina 18
Lungimea maximă pe canat (m)	2.2	3	1.6	2.2	4.5	2.3
Greutate maximă pe canat (kg)	250		100	250	450	400
Deschidere spre exterior	NO			SI		
Distanță A (cm)	50	50	de la 12 la 34	19.5	-	-
Distanță B (cm)	17	20	10	19.5	-	-
Distanță C (cm)	25		23	25	-	-

	FILO 400 vezi pagina 20	FILO 600 vezi pagina 22
Lungimea maximă pe canat (m)	5,5	7
Greutate maximă pe canat (kg)	400	600



Automatizare batantă

De obicei folosită pentru porți grele, o motorizare cu parta batantă poate fi instalată discret și reduce spațiul necesar pentru deschiderea porții.



Automatizare cu braț articulat

Flexibilitatea mișcării brațului, imitând deschiderea manuală, ajută la conservarea porții în timp.



Automatizare subterană

Acest lucru evită modificarea aspectului porții și oferă numeroase posibilități de deschidere până la 180°.



Automatizare glisantă

Constă dintr-un motor și un clichet care se fixează pe poartă.

Instalarea mea:

Lungimea fiecărui canat (cm):

Greutatea fiecărui canat (kg):

Pentru o poartă batantă:

Spațiu liber pentru motorizare pentru deschidere la 90°: (distanța **A**):

Lățimea stâlpului: (distanța **B**):

Spațiul dintre axa porții și marginea stâlpului: (distanța **C**):

Maestro 200 KIT

Kit complet cu braț articulat pentru automatizarea porților batante cu două canate cu lățimea de până la 2,2 m și o greutate de până la 250 kg pe canat.

Recomandat pentru porți mari cu structură din lemn ușor sau PVC.

Rapid

8 secunde* pentru a deschide sau închide poarta.

Simplu

Kit complet gata de instalare, conectarea accesoriilor cu doar 2 fire (tehnologie Bus).

Sigur

Baterie tampon opțională pentru deschiderea și închiderea porții în timpul unei întreruperi de curent.

Flexibil

Precizie și respect pentru structura porții dumneavoastră, datorită brațului articulat.

Ecologic

Automatizări compatibile cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.

Setul conține

*Pentru deschidere la 90°, fără accelerare și decelerare.

2 motoreductoare, inclusiv unul cu unitate de control și receptor încorporat **Maestro 200C + Maestro 200M**



3 chei de deblocare pentru deschiderea porții în timpul unei întreruperi de curent

2 telecomenzi, 4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări

ECC05

1 pereche de fotocelule de siguranță, Bus reglabil

PH200

1 LED reglabil lumină intermitentă cu antenă încorporată

FL200

Maestro 300 KIT

Kit complet cu braț articulat pentru automatizarea porților batante cu două canate cu lățimea de până la 3 m și o greutate de până la 250 kg pe canat.

Recomandat pentru porți mari sau stâlpi mari.

Rapid

12 secunde* pentru a deschide sau închide poarta.

Simplu

Kit gata de instalare, conectarea accesoriilor cu doar 2 fire (tehnologie Bus).
Declanșare externă opțională (KS200KIT).

Precis

Opritoare mecanice cu reglare milimetrică.

Flexibil

Precizie și respect pentru structura porții, datorită brațului articulat.

Robust

Braț anti-forfecare din aluminiu turnat sub presiune.

Ecologic

Automatizări compatibile cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.

Setul conține



3 chei de deblocare pentru deschiderea porții în timpul unei întreruperi de curent

2 telecomenzi, 4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări

ECC05

1 pereche de fotocelule de siguranță, Bus reglabil

PH200

1 LED reglabil lumină intermitentă cu antenă încorporată

FL200

*Pentru deschidere la 90°, fără accelerare și decelerare.

Aria 200 KIT

Kit complet pentru automatizarea porților batante cu două canate, cu lățimea de până la 2,2 m și o greutate de până la 250 kg per canat.

Recomandat pentru porți grele.

Rapid și sigur

14 secunde* pentru deschiderea sau închiderea porții. Baterie tampon opțională pentru controlul porții în timpul penei de curent. Limitatoare mecanice de deschidere și închidere.

Simplu

Instalare și conectare simplificate datorită tehnologiei Bus, motoarelor precablate și noii sisteme de fixare reglabile.

Practic

Motorul este echipat cu un mecanism de eliberare manuală externă, accesibil în partea superioară. Acesta permite deblocarea imediată a porții pentru a o putea acționa manual, fără efort, în situațiile de urgență (pană de curent).

Adaptabil

Permite automatizarea porților cu o extensie de până la 25 cm.

Ecologic

Automatizări compatibile cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.

Setul conține

2 motoreductoare cu suporturi de fixare reglabile
ARIA200M

3 chei de deblocare pentru deschiderea porții în timpul unei întreruperi de curent

2 telecomenzi, 4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări

ECC05

1 pereche de fotocelule de siguranță, Bus reglabil
PH200

1 LED reglabil lumină intermitentă cu antenă încorporată
FL200

1 unitate de control externă cu receptor încorporat
CLB202



*Pentru deschidere la 90°, fără accelerare și decelerare.

Aria 400 KIT

Kit complet pentru automatizarea porților batante cu două canate, cu lățimea de până la 4,5 m și o greutate de până la 450 kg per canat.

Recomandat pentru porți grele.

Cel mai puternic

Soluția ideală pentru porți grele.

Simplu

Instalare și conectare simplificate datorită tehnologiei Bus, motoarelor precablate și noile dispozitive de fixare reglabile.

Practic

Motorul este echipat cu un mecanism de eliberare manuală externă, accesibil în partea superioară. Acesta permite deblocarea imediată a porții pentru a o putea acționa manual, fără efort, în situațiile de urgență (pană de curent).

Precis

Opritoarele mecanice încorporate protejează poarta de forțele exercitate de motor.

Ecologic

Automatizări compatibile cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.

Setul conține

2 motoreductoare cu suporturi de fixare reglabile
ARIA400M

3 chei de deblocare pentru deschiderea porții în timpul unei întreruperi de curent

2 telecomenzi, 4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări

ECC05

1 pereche de fotocelule de siguranță, Bus reglabil

PH200

1 LED reglabil lumină intermitentă cu antenă încorporată

FL200

1 unitate de control externă cu receptor încorporat
CLB203



Alto 100 KIT

Kit complet cu braț articulat pentru automatizarea porților batante cu două canaturi cu lățimea de până la 1,6 m și o greutate de până la 100 kg per canat.

Recomandat pentru stâlpi mici.

Rapid

7 secunde* pentru a deschide sau închide poarta.

Simplu

Kit gata de instalare, conectarea accesoriilor cu doar 2 fire (tehnologie Bus).

Compact

Ideal pentru stâlpi mici.

Versatil

Pentru a motoriza o poartă cu o manevră automatizată, spațiu de manevră de 12 până la 34 cm datorită brațului glisant.

Ecologic

Motorizare compatibilă cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.

Setul conține

*Pentru deschidere la 90° și o greutate de 50 kg fără accelerare și decelerare.

2 motoreductoare, inclusiv unul cu unitate de control și receptor încorporat Alto 100C + Alto 100M



3 chei de deblocare pentru deschiderea porții în timpul unei întreruperi de curent

2 telecomenzi, 4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări

ECC05

1 pereche de fotocelule de siguranță, Bus reglabil

PH200

1 LED reglabil lumină intermitentă cu antenă încorporată

FL200

Riva 200 KIT

Kit complet de instalare subterană pentru automatizarea porților batante cu două canate, cu lățimea de până la 2,3 m și o greutate de până la 400 kg pe canat.

Recomandat pentru instalare discretă și dimensiuni minime.

Rapid și discret

15 secunde* pentru deschiderea și închiderea porții. Automatizare subterană pentru instalare discretă.

Practic

Deschidere spre interior și spre exterior.

Sigur

În cazul unei pene de curent, poarta poate fi deblocată și acționată manual utilizând cheia specială, cu posibilitatea de a accesa mecanismul de eliberare din ambele părți ale porții (interior și exterior).

Ecologic

Automatizări compatibile cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.

Setul conține

2 motoreductoare cu suporturi de fixare reglabile
RIVA200M

*Pentru deschidere la 90°, fără accelerare și decelerare.



1 unitate de control externă cu receptor încorporat
CLB201

2 telecomenzi, 4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări
ECC05

1 pereche de fotocelule de siguranță, Bus reglabil
PH200

3 chei de deblocare pentru deschiderea porții în timpul unei întreruperi de curent

1 LED reglabil lumină intermitentă cu antenă încorporată
FL200

Filo 400 KIT

Kit complet pentru automatizarea
porților glisante cu o lungime de până
la 5,5 m și o greutate de până la 400 kg.

Rapid

11 secunde* pentru a deschide o poartă de 3 m.

Sigur și convenabil

Posibilitatea de a încorpora o fotocelulă direct în motor.

Precis

Limitatoare de cursă încorporate direct în motor.

Flexibil

Motorul Filo 400 poate fi echipat cu deblocatorul exterior KS200 KIT (opțional) pentru acces manual în caz de urgență. De asemenea, oferă funcție de iluminare integrată pentru zona de trecere, suportând o lumină LED și/sau o sursă puternică de până la 500 W pentru sporirea securității și confortului pe timp de noapte.

Ecologic

Automatizare compatibilă cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.

Setul conține

1 motoreductor
cu electronică
încorporată
FILO400C

3 chei de deblocare
pentru deschiderea porții
în timpul unei întreruperi
de curent.

2 telecomenzi, 4 taste
(cod rulant 433,92 MHz),
pentru a controla 4
automatizări sau grupuri
de automatizări
ECCO5

1 pereche de
focelule de
siguranță,
Bus reglabil
PH200

1 LED reglabil
lumină intermitentă
cu antenă încorporată
FL200

Cremalieră de plastic
cu inserție metalică
(8 x 0,5 m)

*Fără accelerare și decelerare.

Filo 600 KIT

Kit complet pentru automatizarea porților culisante cu o lungime de până la 7 m sau o greutate de până la 600 kg.

Rapid

16 secunde* pentru a deschide o poartă de 3 m.

Sigur și convenabil

Posibilitatea de a încorpora o fotocelulă direct în motor. Baterie tampon opțională pentru deschiderea și închiderea porții în timpul întreruperii curentului.

Flexibil

Motorul Filo 600 poate fi echipat cu deblocatorul exterior KS200^{KIT} (opțional) pentru acces manual în caz de urgență. De asemenea, oferă funcție de iluminare integrată pentru zona de trecere, suportând o lumină LED și/sau o sursă puternică de până la 500 W pentru sporirea securității și confortului pe timp de noapte.

Precis

Limitatoare de cursă încorporate direct în motor.

Ecologic

Automatizări compatibile cu kitul de energie solară SoleKit și linia de accesorii wireless.



*Fără accelerare și decelerare.

Setul conține

1 motoreductor cu electronică încorporată
FILO600C



Cremalieră de plastic cu inserție metalică (8 x 0,5 m)

3 chei de deblocare pentru deschiderea porții în timpul unei întreruperi de curent.

2 telecomenzi, 4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări

ECCO5

1 pereche de fotocelule de siguranță, Bus reglabil

PH200

1 LED reglabil lumină intermitentă cu antenă încorporată

FL200

Ghid de selecție pentru uși de garaj

Care este automatizarea ideală pentru ușa de garaj?



Ușa de garaj secțională

Este alcătuită din cel puțin patru secțiuni orizontale articulate montate pe rulmenți încorporați pe ghidaje. Poate fi, de asemenea, deplasată în sus sau în jos pe verticală. Dimensiunea este redusă pe măsură ce ușa se mișcă vertical de-a lungul ghidajelor.



Ușă de garaj basculantă

Se rotește spre exterior, apoi în sus. Glisează în întregime de-a lungul tavanului garajului și poate să iasă în relief. În acest caz, este necesar spațiu liber în fața garajului pentru a permite mișcarea.

	Motorizări pentru uși basculante fără ieșire		Proiectarea motorizărilor ușilor basculante		Motorizări uși secționale	
	AVIO 600	AVIO 1000	AVIO 600	AVIO 1000	AVIO 600	AVIO 1000
Înălțime (m)	2.2	3.2	2.8	3.5	2.4	3.4
Lățime (m)	4.2	5	4.2	5	4.4	5.2
Suprafața (m ²)	9.24	16	11.76	17.5	10.56	17.68



Avio 600 KIT

Kit pentru automatizarea unei
uși sectionale,
lățime maximă 4,4 m,
înălțime maximă 2,4 m,
sau ușă basculantă proeminentă
cu arc sau contragreutate,
lățime maximă 4,2 m,
înălțime maximă 2,8 m

Simple

Instalare și programare rapidă în orice spațiu.

Silențios

Datorită transmisiei prin curea.

Practic

Posibilitatea integrării unei eliberări externe.

Setul conține

1 motoreductor cu
electronică încorporată,
transmisie prin curea.
Iluminare de curtoazie
încorporată și deblocare
de urgență
AVIO600



2 telecomenzi, 4 taste
(cod rulant 433,92 MHz), pentru
controlul a 4 automatizări
sau grupuri de automatizări

ECCO5

Avio 1000 KIT

Kit pentru automatizarea unei
uși sectionale,
lățime maximă 5,2 m,
înălțime maximă 3,4 m,
sau ușă de garaj basculantă
cu arc sau contragreutate,
lățime maximă 5 m
și înălțime maximă 3,5 m

Simplu

Instalare și programare rapidă în orice spațiu.

Silențios

Datorită transmisiei prin curea.

Sigur

Posibilitatea integrării unei baterii tampon PR100
pentru deschiderea și închiderea porții în timpul
întreruperii curentului.

Practic

Posibilitatea integrării unei eliberări externe.

Setul conține

1 motoreductor cu
electronică încorporată,
transmisie prin curea.
Iluminare de curtoazie
încorporată și deblocare
de urgență

AVIO1000



2 telecomenzi, 4 taste
(cod rulant 433,92 MHz), pentru
controlul a 4 automatizări
sau grupuri de automatizări

ECC05

Pentru a finaliza instalarea

Pentru a-ți gestiona casa simplu și ușor



Telecomenzi colorate
4 taste (cod rulant 433,92 MHz), pentru a controla 4 automatizări sau grupuri de automatizări.
Culori: alb cu taste, portocalii; negru cu taste albe, portocalii; alb cu taste roz
ECC05



Tastatura radio
13 taste. Pentru a gestiona până la 3 automatizări sau grupuri de automatizări.
Alimentat cu baterii.
DS100



Pentru confortul dumneavoastră



Modul de iluminat
pentru fotocelule PH200 și motoare glisante Filo, pentru o vizibilitate îmbunătățită în zonele de tranzit.
LM100



Receptor pentru gestionarea sistemelor de iluminat și irigații de până la 500 W, prin intermediul emițătoarelor NiceHome.
RC200



Kit pentru deblocare externă a porții în timpul întreruperii curentului.
Pentru motoreductoare Filo și Maestro 300.
KS200KIT



Braț oscilant
Obligatoriul pentru ușile de garaj basculante cu contragreutăți.
GA2



Kit pentru deblocarea ușilor de garaj din exterior, cu cablu de oțel.
GU2



Receptor universal precablat pentru a controla automatizările altor mărci
R200



Baterii tampon 24 V, pentru a garanta funcționarea motorizării în timpul unei pene de curent:
PR100 pentru motoare de porți Filo, Maestro 300, Avio (uși de garaj).
PR200 pentru motor Alto.
PR300 pentru motor Maestro 200.

Pentru a simplifica instalarea: mai practic și mai atractiv



Kit accesorii wireless*
constând dintr-o lumină LED intermitentă (FLW200), o pereche de fotocelule de siguranță autosincronizate cu baterii reîncărcabile (PHW200) și un modul de conectare a motorului (WM100).
PACKWIRELESS
*Accesoriile sunt disponibile și separat



Kit de energie solară pentru motorizarea unei porți, pentru instalare chiar și departe de rețeaua electrică, fără a fi nevoie de excavare.

SOLEKIT
Pentru a satisface nevoile tuturor contextelor, chiar și ale celor mai izolate.
Consum redus, fără riscul de întrerupere a alimentării cu energie electrică: durata extinsă a rezervei de energie, împreună cu consumul redus al automatizărilor, garantează funcționarea chiar și în cazul unor perioade lungi de nori.

Nice te însoțește în proiectele tale. Un serviciu clienți atent la nevoile tale!

Echipa Nice Service vă stă la dispoziție pentru a vă ajuta să alegeți cea mai potrivită automatizare, pentru a răspunde la întrebările dumneavoastră tehnice și pentru a vă oferi documentație suplimentară.

Serviciu clienți Nice

Pentru asistență tehnică:

customerservice@niceforyou.com

Pentru suport comercial:

800.303399

From monday to friday

9.00 a.m. - 12.30 p.m.

2.30 p.m. - 5.30 p.m.

from Italy

Pentru mai multe informații, documentație și știri, vizitați site-ul: www.niceforyou.com

Pentru suport comercial Romania

info@niceforyou.com

De luni pana vineri

9.00 a.m. - 17.00 p.m.

Strada Libertatii, nr. 5, Apahida, Jud Cluj

from Romania



Compatibil cu **Mhouse**

Informațiile prezentate în acest catalog sunt pur informative. Nice își rezervă dreptul de a face orice modificări produselor după cum consideră necesar.