

NICE TOO, ELEGANTE E VERSATILE

IL NUOVO MOTORE TELESCOPICO
PER CANCELLI AD ANTA BATTENTE.
LA SOLUZIONE IDEALE PER
GLI ACCESSI RESIDENZIALI,
ANCHE PEDONALI.

The Nice logo is a blue square with the word "Nice" in white, sans-serif font. It is positioned in the bottom right corner of the image, partially overlapping the white car and the driveway.

Nice

NICE TOO, LA SOLUZIONE VERSATILE PER CANCELLI AD ANTA BATTENTE.

DESIGN SOLIDO ED ESSENZIALE ADATTO AD OGNI CONTESTO ARCHITETTONICO.



T003000

Il più compatto, per cancelli a battente con ante fino a 3 m.

Motoriduttore elettromeccanico irreversibile, disponibile anche nella versione 24 Vdc, ideale per uso intensivo.

FINO A **3** m



T004500

Per cancelli a battente con ante fino a 4,5 m.

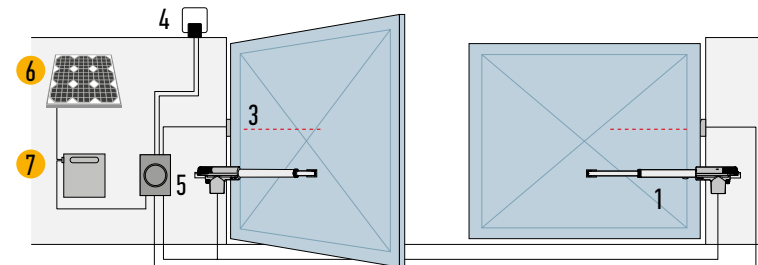
Motoriduttore elettromeccanico irreversibile, disponibile anche nella versione 24 Vdc.

FINO A **4,5** m

NICE SOLEMYO

**PUOI COMPLETARE LA TUA
INSTALLAZIONE CON IL SISTEMA
DI ALIMENTAZIONE SOLARE
NICE SOLEMYO!**

Il pannello solare, alimentando la batteria ricaricabile, garantisce l'autonomia del funzionamento dell'automazione in ogni situazione, senza necessità di costose ed invasive opere di scavo per collegarsi alla rete elettrica.



**CON IL KIT NICE SOLEMYO
NON SERVE COLLEGAMENTO
ALLA RETE ELETTRICA**



1. MOTORE
2. TRASMETTITORE
3. FOTOCELLULE
4. LUCE LAMPEGGIANTE
5. CENTRALE DI COMANDO
6. PANNELLO SOLARE SYP
7. BOX BATTERIA PSY24



● Kit Nice Solemyo (opzionale)

Nice

NICE TOO 230V

230V

Per cancelli a battente con ante fino a 4,5 m. Motoriduttore elettromeccanico telescopico, a montaggio esterno. Ideale per uso residenziale.

Versatile, grazie alla sua forma a stelo disponibile nelle due versioni con corsa fino a 400 mm e 500 mm, il motore si adatta a ogni tipologia di cancello a battente.

Design lineare, ideale per contesti architettonici moderni.

Affidabilità e durata nel tempo, grazie alla robusta struttura in alluminio verniciato a polvere epossidica; stelo in acciaio inox.

Comodo vano collegamenti: rapido accesso alle parti interne posizionate nel vano superiore del motore.

Semplicità d'installazione, nessuna saldatura con le staffe in dotazione e il fissaggio posteriore facilmente regolabile.

Pratico sblocco: con chiave personalizzata Nice nella parte superiore del motore.

Centrale di comando consigliata: Mindy A60.

Disponibile in pratiche versioni in kit.



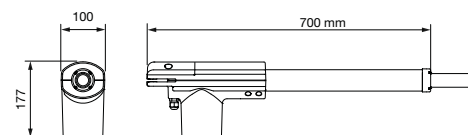
CODICE	DESCRIZIONE
T003000	MOTORE TELESCOPICO, 230 Vac, PER ANTE FINO A 3 METRI E 300 kg
T004500	MOTORE TELESCOPICO, 230 Vac, PER ANTE FINO A 4,5 METRI E 250 kg
T003000KCE	KIT PER L'AUTOMAZIONE DI CANCELLI A BATTENTE CON ANTE FINO A 3 m E 300 kg, 230 Vac, A MONTAGGIO ESTERNO.
T004500KCE	KIT PER L'AUTOMAZIONE DI CANCELLI A BATTENTE CON ANTE FINO A 4,5 m E 250 kg, 230 Vac, A MONTAGGIO ESTERNO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

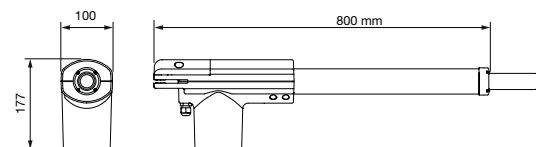
CODICE	T003000	T004500
DATI ELETTRICI		
ALIMENTAZIONE (Vac 50)		230
ALIMENTAZIONE (Vdc)	-	-
ASSORBIMENTO NOMINALE (A)		1,1
ASSORBIMENTO MASSIMO (A)		1,5
POTENZA NOMINALE (W)		250
POTENZA MASSIMA (W)		340
DATI PRESTAZIONALI		
VELOCITÀ (m/s)		0,016
FORZA NOMINALE (N)		300
FORZA MASSIMA (N)		2000
CICLO DI LAVORO (CICLI/ORA)		24
DATI DIMENSIONALI E GENERICI		
GRADO DI PROTEZIONE (IP)		54
TEMP. DI FUNZIONAMENTO (°C MIN/MAX)		-20 ÷ +50
DIMENSIONI (mm)	700x100x177	800x100x177
PESO MOTORE (kg)	5,5	6

DIMENSIONI

T003000



T004500



T003000KCE

230V

PER ANTE FINO A 3 m E 300 Kg
IL KIT CONTIENE:



T003000
2 MOTORI TELESCOPICI
230 Vac.



FL02RE
1 TRASMETTITORE
433,92 MHz A 2 CANALI.



A60
1 CENTRALE DI COMANDO.



SMXI
RICEVITORE A INNESTO.



EPM
1 COPPIA DI FOTOCELLULE
DA ESTERNO.



LL
1 LUCE LAMPEGGIANTE,
230 V.



TS
1 TABELLA SEGNALETICA.

T004500KCE

230V

PER ANTE FINO A 4,5 m E 250 Kg
IL KIT CONTIENE:



T004500
2 MOTORI TELESCOPICI
230 Vac.



FL02RE
1 TRASMETTITORE
433,92 MHz A 2 CANALI.



A60
1 CENTRALE DI COMANDO.



SMXI
RICEVITORE A INNESTO.



EPM
1 COPPIA DI FOTOCELLULE
DA ESTERNO.



LL
1 LUCE LAMPEGGIANTE,
230 V.



TS
1 TABELLA SEGNALETICA.

ACCESSORI OPZIONALI



PLA10
ELETTROSERRATURA 12 V
VERTICALE (OBBLIGATORIA
PER ANTE SUPERIORI A 3 m).

PZ./CONF. 1



PLA11
ELETTROSERRATURA 12 V
ORIZZONTALE (OBBLIGATORIA
PER ANTE SUPERIORI A 3 m).

PZ./CONF. 1

NICE TOO 24V

SOLEMYO 24V

Per cancelli a battente con ante fino a 4,5 m. Motoriduttore elettromeccanico telescopico, a montaggio esterno. Ideale per uso residenziale

Versatile, grazie alla sua forma a stelo disponibile nelle due versioni con corsa fino a 400 mm e 500 mm, il motore si adatta a ogni tipologia di cancello a battente.

Design lineare, ideale per contesti architettonici moderni.

Affidabilità e durata nel tempo, grazie alla robusta struttura in alluminio verniciato a polvere epossidica; stelo in acciaio inox.

Comodo vano collegamenti: rapido accesso alle parti interne posizionate nel vano superiore del motore.

Semplicità d'installazione, nessuna saldatura con le staffe in dotazione e il fissaggio posteriore facilmente regolabile.

Pratico sblocco: con chiave personalizzata Nice nella parte superiore del motore.

Compatibile con la centrale di comando Moonclever MC424L:

- facile programmazione con unico tasto;
- frizione con sicurezza antischiacciamento;
- memorizzazione dei finecorsa in apertura e chiusura in autoapprendimento;
- programmazione del tempo pausa;
- anta pedonale;
- rallentamento in apertura e chiusura;
- affidabile con il rilevamento ostacoli;
- possibilità di collegamento ai bordi sensibili 8,2 KOhm;
- funzionamento in assenza di corrente con batterie opzionali (PS124) inseribili all'interno della centrale.

Disponibile in pratiche versioni in kit.



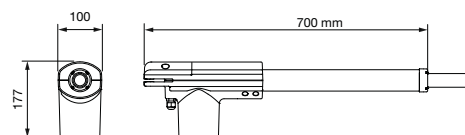
CODICE	DESCRIZIONE
T003024	MOTORE TELESCOPICO, 24 Vdc, PER ANTE FINO A 3 METRI E 300 kg
T004524	MOTORE TELESCOPICO, 24 Vdc, PER ANTE FINO A 4,5 METRI E 250 kg
T003024KCE	KIT PER L'AUTOMAZIONE DI CANCELLI A BATTENTE CON ANTE FINO A 3 m E 300 kg, 24 Vdc, A MONTAGGIO ESTERNO. COMPATIBILE CON SOLEMYO
T004524KCE	KIT PER L'AUTOMAZIONE DI CANCELLI A BATTENTE CON ANTE FINO A 4,5 m E 250 kg, 24 Vdc, A MONTAGGIO ESTERNO. COMPATIBILE CON SOLEMYO

CARATTERISTICHE TECNICHE

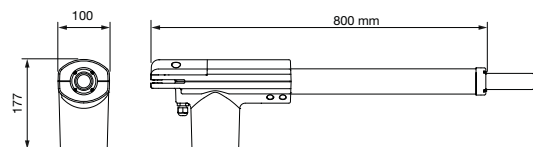
CODICE	T003024	T004524
DATI ELETTRICI		
ALIMENTAZIONE (Vac 50)	-	-
ALIMENTAZIONE (Vdc)		24
ASSORBIMENTO NOMINALE (A)		1,1
ASSORBIMENTO MASSIMO (A)		5
POTENZA NOMINALE (W)		30
POTENZA MASSIMA (W)		120
DATI PRESTAZIONALI		
VELOCITÀ (m/s)		0,014
FORZA NOMINALE (N)		300
FORZA MASSIMA (N)		1800
CICLO DI LAVORO (CICLI/ORA)		CONTINUO
DATI DIMENSIONALI E GENERICI		
GRADO DI PROTEZIONE (IP)		54
TEMP. DI FUNZIONAMENTO (°C MIN/MAX)		-20 ÷ +50
DIMENSIONI (mm)	700x100x177	800x100x177
PESO MOTORE (kg)	5,5	6

DIMENSIONI

T003024



T004524



T003024KCE

SOLEMYO 24V

PER ANTE FINO A 3 m E 300 Kg
IL KIT CONTIENE:



T003024
2 MOTORI TELESCOPICI
24 Vdc.



FL02RE
1 TRASMETTITORE
433,92 MHz A 2 CANALI.



MC424L
1 CENTRALE DI COMANDO.



SMXI
RICEVITORE A INNESTO.



EPM
1 COPPIA DI FOTOCELLULE
DA ESTERNO.



LL24
1 LUCE LAMPEGGIANTE, 24 V.



TS
1 TABELLA SEGNALETICA.

T004524KCE

SOLEMYO 24V

PER ANTE FINO A 4,5 m E 250 Kg
IL KIT CONTIENE:



T004524
2 MOTORI TELESCOPICI
24 Vdc.



FL02RE
1 TRASMETTITORE
433,92 MHz A 2 CANALI.



MC424L
1 CENTRALE DI COMANDO.



SMXI
RICEVITORE A INNESTO.



EPM
1 COPPIA DI FOTOCELLULE
DA ESTERNO.



LL24
1 LUCE LAMPEGGIANTE, 24 V.



TS
1 TABELLA SEGNALETICA.

ACCESSORI OPZIONALI



PS124
BATTERIA 24 V
CON CARICABATTERIA
INTEGRATO.

PZ./CONF. 1



PLA10
ELETROSERRATURA
12 V VERTICALE (OBBLIGATORIA
PER ANTE SUPERIORI A 3 m).

PZ./CONF. 1



PLA11
ELETROSERRATURA 12 V
ORIZZONTALE (OBBLIGATORIA
PER ANTE SUPERIORI A 3 m).

PZ./CONF. 1

NICE IS THE SIMPLEST INTEGRATION/ THE WIDEST RANGE/THE BEST CONTROL ELECTRONICS/THE FINEST DESIGN/THE MOST AMAZING AUTOMATION ALL TOGETHER!

GATE&DOOR

Sistemi per l'automazione e il controllo di cancelli, porte da garage e barriere.

SCREEN

Sistemi per l'automazione e la gestione delle protezioni solari. Il modo più semplice per ottenere la luce giusta.

INDUSTRIAL DOORS

Sistemi per l'automazione di applicazioni industriali: portoni sezionali, serrande, porte veloci e rampe di carico.

HOME SYSTEMS

Gestione integrata dei sistemi di allarme e automazione della casa.

LIGHTING

Sistemi di gestione completa per il controllo e la regolazione della luce.



Nice