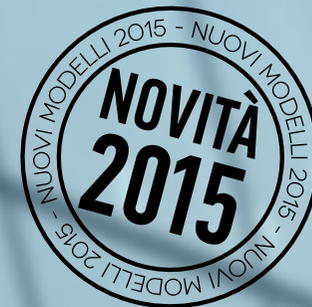


NICE GIRO POTENTE, PRATICO E INNOVATIVO

SISTEMI PER L'AUTOMAZIONE
DI SERRANDE



Nice

GIRO

230V

Per serrande bilanciate.

Motoriduttore elettromeccanico con forza di sollevamento fino a 170 kg e 340 Nm, nelle versioni reversibile e irreversibile.

Prestazioni elevate: nuovo bi-motore irreversibile con potenza 230 V e forza di sollevamento fino a 340 Nm.

Massima flessibilità di utilizzo e riduzione delle scorte di magazzino: un unico modello predisposto per albero serranda da 76 mm che può essere facilmente adattato ad alberi da 60 e 48 mm, coprendo le misure più comunemente utilizzate.

Il diametro esterno della corona può essere adattato da 200 mm a 220 o 240 mm, permettendo l'installazione sulla maggior parte delle serrande.

Tecnologicamente innovativo: il freno è integrato nel riduttore e permette un movimento molto più agevole rispetto alla soluzione tradizionale.

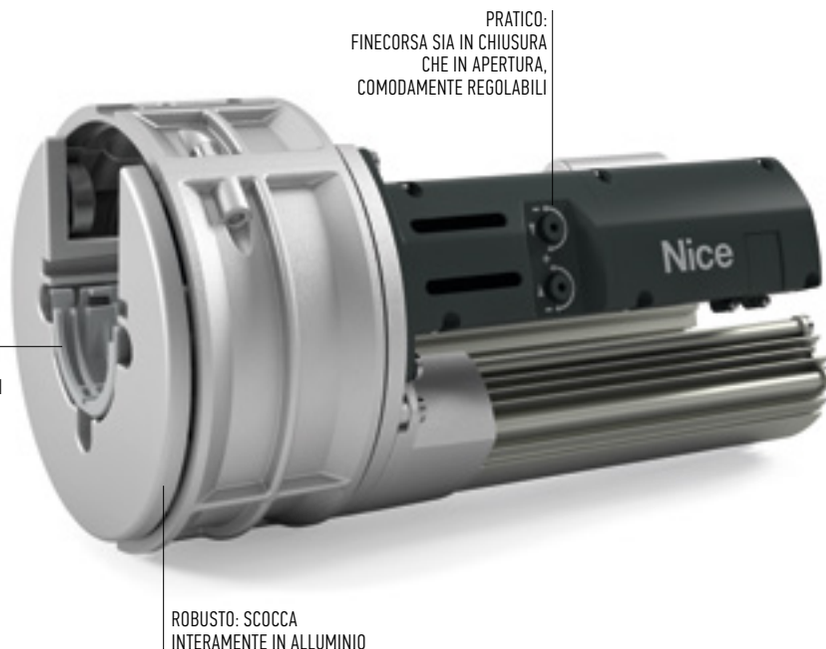
INSTALLAZIONE SEMPLICE E RAPIDA

In fase di installazione il motore si sostiene sull'albero grazie al pratico innesto guidato.

Facile regolazione dei finecorsa: è possibile regolare automaticamente i finecorsa con un semplice movimento a vuoto della serranda a motore sbloccato ed eventualmente procedere manualmente solo alla regolazione fine.

Semplice sistema per lo sblocco contemporaneo dei due motori.

Centrali di comando consigliate: Mindy A01 e A02.



CODICE	DESCRIZIONE	PZ./PALLET
GR170	IRREVERSIBILE 230 V, CON FRENO INTEGRATO E DISPOSITIVO DI SBLOCCO, FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 170 Nm	44
GR170E01	IRREVERSIBILE 230 V, CON FRENO INTEGRATO E DISPOSITIVO DI SBLOCCO, FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 170 Nm, CAVO DI ALIMENTAZIONE DI 5 m INCLUSO	44
GR170R	REVERSIBILE 230 V, SENZA FRENO, FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 170 Nm	44
GR170RE01	REVERSIBILE 230 V, SENZA FRENO, FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 170 Nm, CAVO DI ALIMENTAZIONE DI 5 m INCLUSO	44
GR340E01	IRREVERSIBILE 230 V, BI-MOTORE CON FRENO INTEGRATO E DISPOSITIVO DI SBLOCCO, CON FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 340 Nm, CAVO DI ALIMENTAZIONE DI 5 m INCLUSO	44

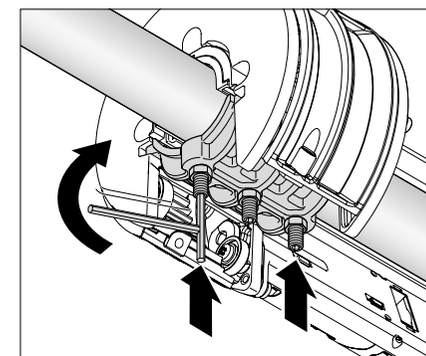
CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE	GR170 - GR170E01 GR170R - GR170RE01	GR340E01
DATI ELETTRICI		
ALIMENTAZIONE (V/Hz)	230/50	
ASSORBIMENTO (A)	1,9	3,3
POTENZA (W)	430	800
DATI PRESTAZIONALI		
VELOCITÀ (rpm)	8	
COPPIA (Nm)	170	340
TEMPO DI FUNZIONAMENTO CONTINUO (min)	4	
NUMERO MAX DI MANOVRE AL GIORNO	10	
DATI DIMENSIONALI E GENERICI		
DIAMETRO ALBERO SERRANDA	76 - 60* - 48**	
DIAMETRO ESTERNO CORONA	200 - 220* - 240**	
GRADO DI PROTEZIONE (IP)	20	
TEMP. DI FUNZIONAMENTO (°C Min/Max)	de -20 à + 50	
DIMENSIONI (mm)	Ø 200 x 380	
PESO (kg)	7	10,5

* con adattatore incluso nell'imballo
** con adattatore accessorio (opzionale)

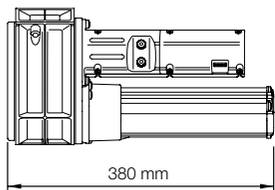
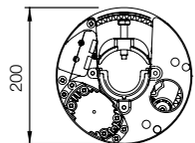


VERSIONE BI-MOTORE:
POTENZA MASSIMA, IDEALE PER LE APPLICAZIONI PIÙ PESANTI.

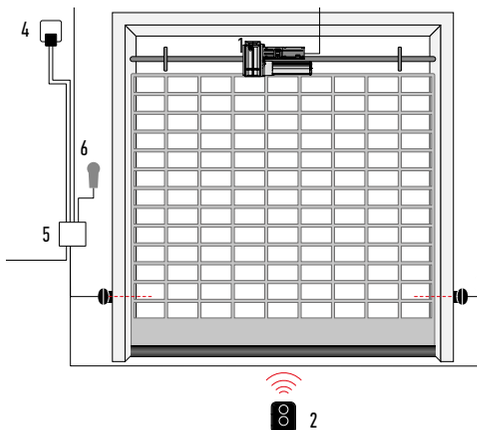


TANTI VANTAGGI: INSTALLAZIONE SEMPLICE E RAPIDA.
IN FASE DI INSTALLAZIONE IL MOTORE SI SOSTIENE SULL'ALBERO GRAZIE AL PRATICO INNESTO GUIDATO.

DIMENSIONI



SCHEMA D'INSTALLAZIONE



1. MOTORE
2. TRASMETTITORE
3. FOTOCELLULE
4. LUCE LAMPEGGIANTE
5. CENTRALE DI COMANDO
6. SELETTORE A CHIAVE O DIGITALE

CENTRALI DI COMANDO



A01
CENTRALE DI COMANDO
SEMIAUTOMATICA 230 V
PER GIRO CON MOTORE
SINGOLO O DOPPIO.

PZ./CONF. 1

A02
CENTRALE DI COMANDO
AUTOMATICA 230 V PER GIRO
CON MOTORE SINGOLO
O DOPPIO.

PZ./CONF. 1

ACCESSORI MECCANICI



GRA02
ADATTATORE PER ALBERO
DA 48 mm.

PZ./CONF. 1

GRA03
ADATTATORE PER DIAMETRO
CORONA 240 mm.

PZ./CONF. 1

SECONDO MOTORE OPZIONALE



GRA01
SECONDO MOTORE PER
GR170, COMPLETO DI
ACCESSORI PER SBLOCCO
CONTEMPORANEO.

PZ./CONF. 1

SELETTORI



KIO MINI
BLINDINO IN ALLUMINIO
CON PULSANTE DI COMANDO
E SBLOCCO.

PZ./CONF. 1



EKSEU
SELETTORE A CHIAVE SERIE
ERA, CILINDRO EUROPEO,
DA ESTERNO.

PZ./CONF. 1



EKSIEU
SELETTORE A CHIAVE SERIE
ERA, CILINDRO EUROPEO,
DA INCASSO.

PZ./CONF. 1



EKS
SELETTORE A CHIAVE SERIE
ERA, DA ESTERNO.

PZ./CONF. 1



EKSI
SELETTORE A CHIAVE SERIE
ERA, DA INCASSO.

PZ./CONF. 1



KIO*
SELETTORE A CHIAVE
PER CONTATTI IN BASSA
TENSIONE, CON MECCANISMO
DI SBLOCCO PER FUNE
METALLICA.

PZ./CONF. 1



TS
TABELLA SEGNALETICA.

PZ./CONF. 1

*Da usare in abbinamento alle centrali delle serie A01 e A02

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 SpA
Oderzo TV Italia

www.niceforyou.com

Servizio clienti Nice:
per supporto commerciale

Numero Verde
800-303399

dal lunedì al venerdì
09.00-12.30, 14.30-17.30
solo dall'Italia

per supporto tecnico

0422.505505

dal lunedì al venerdì
08.30-18.30,
sabato 09.00-12.00



NiceLoveEarth

Nice cares for the environment.
Using natural paper it avoids excessive use
of raw materials and forest exploitation.
Waste is reduced, energy is saved
and climate quality is improved.

