

NICE GIRO PUISSANT, PRATIQUE, ET INNOVANT

SYSTEMES POUR L'AUTOMATISATION
DE RIDEAUX METALLIQUES



Nice

GIRO

230V

Pour rideaux métallique équilibrés.

Motoréducteur électronique avec force de traction jusqu'à 170 kg et 340 kg pour le double moteur. Disponible en versions irréversibles et réversibles.

Haute performance : nouveau double moteur irréversible en 230 V, force de traction 340 Nm.

Flexibilité maximum d'utilisation et réduction

des stocks : un modèle unique pour les arbre de 76 mm et qui peut être facilement adapté à des arbres de 60 et 48 mm, en couvrant les diamètres les plus utilisés.

Le diamètre extérieur de la couronne peut être adapté de 200 mm à 220 ou 240 mm, en permettant l'installation sur la majorité des rideaux.

Innovation Technologique : le frein est intégré au réducteur et permet un mouvement plus fluide par rapport à une solution traditionnelle.

INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE

En phase d'installation, le moteur se fixe sur l'arbre grâce à un montage simple.

Réglage facile des fins de course : il est possible de régler automatiquement les fins de course par un simple mouvement à vide du rideau métallique et éventuellement procéder à un réglage plus affinée après.

Système simplifié pour le déverrouillage simultané des deux moteurs.

Logiques de commande conseillées : Mindy A01 et A02.

PRATIQUE :
FIN DE COURSES EN
FERMETURE ET OUVERTURE
FACILE A REGLER



POLYVALENT :
IL PEUT ÊTRE UTILISÉ
AVEC DES ARBRES
DE DIAMÈTRES :
48, 60 ET 76 mm

ROBUSTE : CARTER ENTIÈREMENT
EN ALUMINIUM

CODE	DESCRIPTION	P.CES/PALLET
GR170	230 V IRRÉVERSIBLE, AVEC FREIN INTÉGRÉ ET SYSTÈME DE DÉVERROUILLAGE FORCE DE TRACTION JUSQU'À 170 Nm	44
GR170E01	230 V IRRÉVERSIBLE, AVEC FREIN INTÉGRÉ ET SYSTÈME DE DÉVERROUILLAGE FORCE DE TRACTION JUSQU'À 170 Nm CÂBLE D'ALIMENTATION DE 5 m FOURNI	44
GR170R	230 V RÉVERSIBLE, SANS FREIN INTÉGRÉ. FORCE DE TRACTION JUSQU'À 170 Nm	44
GR170RE01	230 V RÉVERSIBLE, SANS FREIN INTÉGRÉ. FORCE DE TRACTION JUSQU'À 170 Nm. CÂBLE D'ALIMENTATION DE 5 m FOURNI	44
GR340E01	230 V IRRÉVERSIBLE, DOUBLE MOTEUR AVEC FREIN INTÉGRÉ ET SYSTÈME DE DÉVERROUILLAGE FORCE DE TRACTION JUSQU'À 340 Nm CÂBLE D'ALIMENTATION 5 m FOURNI	44

DONNEES TECHNIQUES

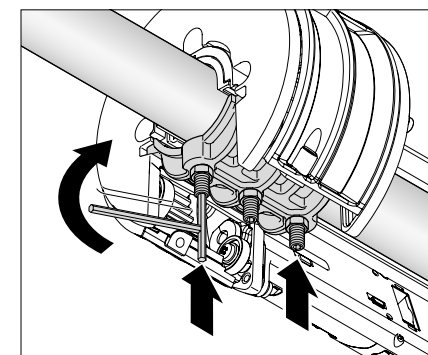
CODICE	GR170 - GR170E01 GR170R - GR170RE01	GR340E01
DONNEES ELECTRIQUES		
ALIMENTAZIONE (V/Hz)	230/50	
INTENSITE (A)	1,9	3,3
PUISSANCE (W)	430	800
PERFORMANCES		
VITESSE (tr/min)	8	
FORCE+ (Nm)	170	340
TEMPS DE FONCTIONNEMENT CONTINU (min)	4	
NOMBRE DE CYCLES PAR JOUR	10	
DONNES DIMENSIONS ET GENERALES		
DIAMETRE ARBRE RIDEAUX	76 - 60* - 48**	
DIAMETRE EXTERIEUR DE LA COURONNE	200 - 220* - 240**	
INDICE DE PROTECTION (IP)	20	
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT (°C Min/Max)	de -20 à + 50	
DIMENSIONS (mm)	Ø 200 x 380	
POIDS (kg)	7	10,5

* avec adaptateur inclus dans l'emballage

** avec adaptateur additionnel (optionnel)

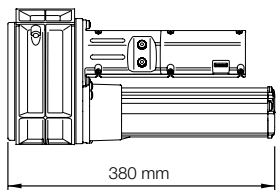
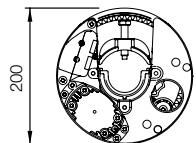


VERSION DOUBLE MOTEUR :
PUISSANCE MAXIMALE, IDEAL POUR LES APPLICATIONS
LES PLUS DIFFICILES.

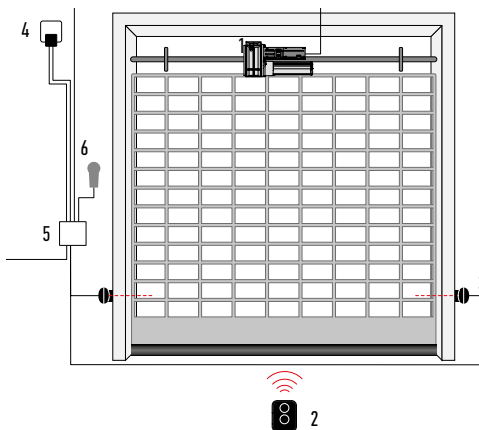


INSTALLATION RAPIDE ET FACILE : PENDANT L'INSTALLATION,
LE MOTEUR EST FIXÉ SUR L'ARBRE GRÂCE AU RACCORD
D'ACCOUPLÉMENT.

DIMENSIONS



SCHEMA D'INSTALLATION



1. MOTEUR
2. EMETTEUR
3. PHOTOCELLULE
4. LAMPE CLIGNOTANTE
5. LOGIQUE DE COMMANDE
6. SELECTEUR A CLE OU CLAVIER

LOGIQUES DE COMMANDE



A01
CENTRALE DE COMMANDE
SEMI-AUTOMATIQUE 230 V
POUR GR170 OU GR340.

P.CES/EMB. 1



A02
CENTRALE DE COMMANDE
AUTOMATIQUE POUR MOTEUR
GR170 OU GR340.

P.CES/EMB. 1

ACCESSOIRES MECANIQUES



GRA02
ADAPTATEUR POUR ARBRE
DE 48 mm.

P.CES/EMB. 1



GRA03
ADAPTATEUR POUR DIAMETRE
COURONNE 240 mm.

P.CES/EMB. 1

SECOND MOTEUR OPTIONNEL



GRA01
SECOND MOTEUR POUR
GR170, DOTE D'ACCESSOIRES
POUR LE DEVERROUILLAGE
SIMULTANEE DES DEUX
MOTEURS.

P.CES/EMB. 1

SELECTEUR A CLEF



K10 MINI
SELECTEUR A CLE
EN ALUMINIUM.

P.CES/EMB. 1



EKSEU
SELECTEUR A CLE SERIE ERA,
CYLINDRE EUROPEEN,
POUR MONTAGE EXTERIEUR.

P.CES/EMB. 1



EKSIEU
SELECTEUR A CLE SERIE ERA,
CYLINDRE EUROPEEN,
A ENCASTRER.

P.CES/EMB. 1



EKS
SELECTEUR A CLE SERIE ERA,
MONTAGE EXTERIEUR.

P.CES/EMB. 1



EKSI
SELECTEUR A CLE SERIE ERA,
A ENCASTRER.

P.CES/EMB. 1



K10*
SELECTEUR A CLE POUR
CONTACTS A BASSE TENSION,
AVEC MECANISME
DE DEVERROUILLAGE
PAR CABLE METALLIQUE.

P.CES/EMB. 1



TS
PANONCEAU
DE SIGNALISATION.

P.CES/EMB. 1

*A utiliser avec les centrales des séries A01 et A02

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

GATE&DOOR

Systèmes d'automatisation et de contrôle de portails, portes de garage et barrières levantes.

SCREEN

Le système innovant pour les automatismes et la gestion des protections solaires. La meilleure façon d'obtenir la bonne lumière.

INDUSTRIAL DOORS

Systèmes d'automatisation pour applications industrielles : portes sectionnelles, rideaux métalliques, portes rapides et rampes de chargement.

HOME SYSTEMS

Gestion intégrée des systèmes d'alarme et de domotique.

LIGHTING

Systèmes de gestion complète pour le contrôle et le réglage de la lumière.



Nice SpA
Oderzo TV Italia
Ph. +39.0422.85.38.38
info@niceforyou.com

Find out more about Nice products and services on the website:

www.niceforyou.com



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.

