

RN2040

230V

Per serrande bilanciate.

Motoriduttore elettromeccanico con forza di sollevamento fino a 130 kg e 180 kg.

Curato: il gruppo finecorsa e i cablaggi sono protetti da un elegante box; condensatore precablato.

Veloce: regolazione delle posizioni di finecorsa sia in apertura che in chiusura, semplice e intuitiva.

Completo: dotato di flangia da 200 mm e 220 mm, per alberi da 60 mm con adattatori da 48 mm e 42 mm.

Facile da installare: grazie all'innesto guidato che permette di non dover sorreggere il motore mentre si procede al fissaggio, ottimizzato con 3 viti.

Centrali di comando consigliate:

Mindy A01 e A02, semplici, complete ed affidabili con:

- funzionamento semiautomatico o automatico;
- inversione completa con fotocellula;
- funzionamento PP;
- ingresso programmabile PP-apre;
- ingresso programmabile alt-foto;
- ingresso dedicato per costa resistiva;
- scheda radio incorporata compatibile con sistemi Nice Flo, FloR e Smilo.

COMPLETO: PREDISPOSTO
PER SBLOCCO A FUNE



ROBUSTO: SCOCCA
INTERAMENTE IN ALLUMINIO

PRATICO: FINECORSIA ELETTROMECCANICI SIA IN
CHIUSURA CHE IN APERTURA, COMODAMENTE REGOLABILI

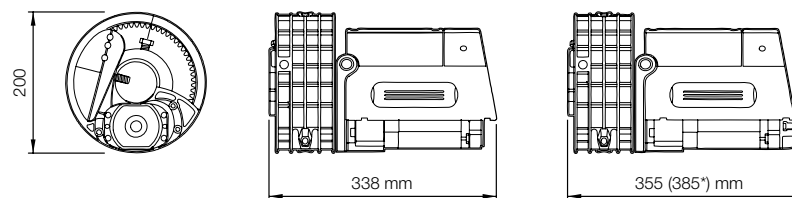
CODICE	DESCRIZIONE
RN2010	REVERSIBILE, SENZA FRENO, CON FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 130 kg
RN2020	REVERSIBILE, SENZA FRENO, CON FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 180 kg
RN2030	IRREVERSIBILE, CON FRENO E DISPOSITIVO DI SBLOCCO, CON FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 130 kg
RN2040	IRREVERSIBILE, CON FRENO E DISPOSITIVO DI SBLOCCO, CON FORZA DI SOLLEVAMENTO FINO A 180 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE	RN2010	RN2030	RN2020	RN2040
DATI ELETTRICI				
ALIMENTAZIONE (Vac 50 Hz)*	230			
ASSORBIMENTO (A)	2			2,6
POTENZA (W)	450			600
DATI PRESTAZIONALI				
VELOCITÀ (rpm)	10			
COPPIA (Nm)	130			180
CICLO DI LAVORO MAX (%)	50% CON 30 S ON E 30 S OFF			
DATI DIMENSIONALI E GENERICI				
GRADO DI PROTEZIONE (IP)	20			
TEMP. DI FUNZIONAMENTO (°C MIN/MAX)	-20 ÷ +50			
DIMENSIONI (mm)	Ø 210x338	Ø 210x355	Ø 210x338	Ø 210x385
PESO (kg)	9,5			10

*Versione 60 Hz disponibile su richiesta.

DIMENSIONI



ACCESSORI



A01
CENTRALE DI COMANDO.
PZ./CONF. 1



A02
CENTRALE DI COMANDO
CON CHIUSURA AUTOMATICA.
PZ./CONF. 1



K10
SELETTORE A CHIAVE
PER CONTATTI IN BASSA
TENSIONE, CON MECCANISMO
DI SBLOCCO PER FUNE
METALLICA.
PZ./CONF. 1

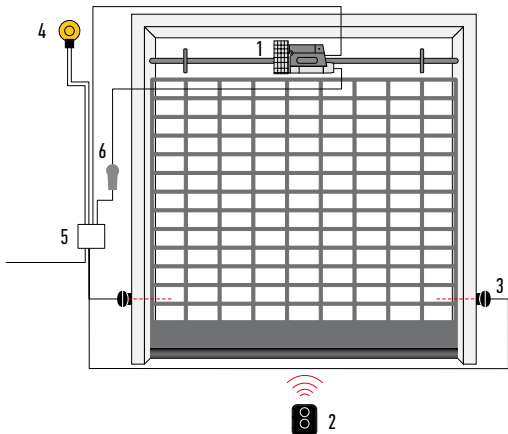


RNA01
FRENO ELETTRONICO
PER RN2020 E RN2010.
PZ./CONF. 1



TS
TABELLA SEGNALETICA.
PZ./CONF. 1

SCHEMA D'INSTALLAZIONE



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