



# EM 73N

24  
Vcc



400  
kg

i211

Attuatore elettromeccanico  
interrato per cancelli  
ad ante battenti.  
Usò residenziale.

## DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE RETE	230 V - 50 Hz
ALIMENTAZIONE MOTORE	24 Vcc
ANGOLO APERTURA ANTA	110°, 140°, 180°
LARGHEZZA / PESO	1,8 m / 400 kg 3,5 m / 200 kg*
GRADO DI PROTEZIONE	IP67
POTENZA ASSORBITA	200 W
CORRENTE ASSORBITA	10 A
COPPIA NOMINALE	280 Nm
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	-20° +70° C
TEMPO DI APERTURA 110°	20 s
RALLENTAMENTO	Opzionale



[\*] Utilizzare elettroserratura per ante con lunghezza superiore a 1,8 m.



**Il sistema interrato** non è visibile, ideale per chi desidera mantenere inalterata l'estetica del cancello.

**Massima sicurezza** grazie alla tensione a 24 V dell'alimentazione.

**Sicurezza antischacciamento** garantita da una semplice regolazione dell'apparecchiatura elettronica di comando T4 POWER.

**Contentore autoportante** in lamiera trattato in cataforesi. Sistema di

leve, con trattamento galvanico anticorrosione.  
Apertura del cancello a 110°.

**EM 73N** può essere dotato di un sistema separato a leve che consente l'apertura fino a 140° o di un sistema di pignone a catena per apertura fino a 180°.

**L'applicazione di un sistema di rallentamento opzionale** consente a EM 73N di far compiere alle ante un movimento veloce durante la corsa, e un accostamento dolce nelle fasi

di apertura e chiusura, eliminando rimbalzi e impatti rumorosi.

**Per una maggiore sicurezza di funzionamento**, è disponibile (optional), il blocco manuale del dispositivo di sgancio di emergenza (SB73). Una serratura con chiave personalizzata impedisce l'azionamento casuale del pedale di sgancio di emergenza dell'anta. La serratura è azionabile sia dall'interno che dall'esterno del cancello.

#### INSTALLAZIONE IDEALE (anta max. 2 m)

CODICE	DESCRIZIONE	MONO ANTA	DOPPIA ANTA
41060/001	Attuatore EM 73N	1	2
41060/051	CIA 173 - Cassetta interrata autoportante 400 kg	1	2
41060/052	SB73 - Serratura di sblocco	1	2
41600/001	T4 Power - Apparecchiatura elettronica di comando	1	1
41923/009	RR SE - Ricevitore unico supereterodina Memory System 433,92 MHz	1	1
41700/801	EKK 24V - Elettrokkit 24V	<b>Codici contenuti nell' Elettrokkit</b>	
	Kit antenna 433,92 MHz	<b>41929/003</b>	
	Due Trasmettitori quadricanale TM4 - 433.92Mhz	<b>41905/004</b>	
	Lampeggiatore ET2N - 24V a led	<b>41840/006</b>	
	Coppia fotocellule ER12-24V	<b>41812/008</b>	
	Pulsante a chiave da parete PC12E	<b>41830/007</b>	
	Cartello di segnalazione		
41060/050	SAC - Supporto anta cancello	1	2
41060/055	Kit rallentamento 1° anta	1	1
41060/056	Kit rallentamento 2° anta	~	1

CODICE	DESCRIZIONE
41060/001	EM 73N - Attuatore elettromeccanico a 24 V interrato, irreversibile
41060/051	CIA 173 - Cassetta interrata autoportante
41600/001	T4 POWER - Apparecchiatura di comando

CODICE	ACCESSORI OPZIONALI
41020/054	SCB - Scheda carica batteria tampone. Per caricare a tampone batterie fino a 4,5 A abbinabile all'apparecchiatura T4 PRO e T4 POWER
41060/050	SAC - Supporto anta cancello
41060/052	SB73 - Serratura di sblocco
41060/055	Kit rallentamento 1° anta
41060/056	Kit rallentamento 2° anta
41060/053	LE140 - Dispositivo a leve per apertura fino a 140°
41060/054	LE180 - Dispositivo a catena per apertura fino a 180°

NOTA: Nei cancelli a due ante per gestire il rallentamento è necessario prevedere n.1 Kit rallentamento 1° anta, n.1 Kit rallentamento 2° anta, se utilizziamo l'apparecchiatura elettronica di comando T4POWER.

Nei cancelli monoanta per gestire il rallentamento è necessario prevedere n.1 Kit rallentamento 1° anta, se utilizziamo l'apparecchiatura elettronica di comando T4POWER.

NOTA: Per dispositivi di sicurezza, segnalazione e accessori di installazione disponibili, si veda la sezione "Comandi e Segnalatori" in questo catalogo (consultare l'indice iniziale).

NOTA: Tutti i prezzi sono IVA esclusa e sono soggetti a variazioni.