

Spykit 650/800

Per porte sezionali fino a 10,5 m² (SPY650) e 12,5 m² (SPY800), per porte basculanti, debordanti e non, fino a 11,5 m² (SPY650) e 14 m² (SPY800)

Motoriduttore elettromeccanico irreversibile 24 Vdc per uso residenziale, trazione con cremagliera sulla guida.

Da abbinare alle guide SPYRAIL321, SPYRAIL162 e SPYRAIL081.

Funzionale e di design: il motore è l'unico elemento che si muove sulla guida, nessuna catena o altri elementi rumorosi. Ideale per ogni ambiente architettonico.

Maneggevole: centrale di comando separata, per un'installazione e una manutenzione facilitate. Luce di cortesia a LED integrata. Tre pratici tasti per comandare l'automazione.

Veloce da installare: guida modulare con accessori di montaggio. Finecorsa facilmente posizionabili lungo la guida. Nessuna catena o altro meccanismo da installare.

Semplicissimo grazie al sistema BlueBus: permette collegamenti a soli due fili tra la centrale di comando e le coppie di fotocellule e altri accessori con tecnologia BlueBus.

Semplice da programmare: procedura di Quick Setup per una programmazione di base veloce ed intuitiva. Programmazione avanzata facilitata attraverso l'O-View.

Sistema di sblocco ON/OFF: tirando il pomello di sblocco una volta, il motore è sbloccato; tirandolo una seconda, il motore viene ribloccato, in qualsiasi posizione lungo la guida.

Risparmio e rispetto per l'ambiente: con il collegamento alla rete, nella modalità standby, la centrale consuma appena 0,5 W. Collegata alla batteria o al kit Solemyo, il consumo in modalità standby si riduce a 0,1 W.

Nessun black-out: funzionamento garantito anche in assenza di corrente grazie alla batteria opzionale a tampone PS324.

Sicuro: rilevamento ostacoli, monitoraggio dell'assorbimento del motore lungo la corsa, autodiagnosi attraverso il lampeggiante e luce di cortesia.

Accelerazione e decelerazione regolabili ad inizio e fine di ogni manovra.

Predisposto per il collegamento dei bordi sensibili resistivi di ultima generazione 8,2 kOhm.

Logistica ottimizzata: per facilità di trasporto e di gestione le guide sono disponibili in diversi formati: una sezione unica da 3,2 m, 2 guide da 1,6 m ciascuna e una prolunga da 0,8 m che è possibile aggiungere alle altre guide.



Il kit contiene:

SPY650KCE

1 Motoriduttore SPY650, 650 N.

SPY800KCE

1 Motoriduttore SPY800, 800 N.

SPYBOXB

1 Centrale di comando con luce di cortesia a LED e ricevitore integrato ad innesto OXI. Batteria a tampone PS324 opzionale.

FLO2RE

1 Trasmettitore 433,92 MHz a 2 canali.



ACCESSORI COMUNI



IBT4N

Interfaccia per il collegamento dell'unità di programmazione O-View.

Pz./Conf. 1



IT4WIFI

Interfaccia Wi-fi intelligente per gestire via smartphone cancelli e porte da garage (*).

Pz./Conf. 1



PS324

Batteria 24 V con caricabatteria integrato. Necessario accessorio TNA9 per fissaggio a parete.

Pz./Conf. 1



TNA9

Cavo di collegamento aggiuntivo e supporti per il fissaggio a parete della batteria PS324.

Pz./Conf. 1



SPA5

Braccio oscillante con scorrimento a cuscinetti e geometria ottimizzata per porte basculanti debordanti.

Pz./Conf. 1



SPA6

Braccio di collegamento maggiorato lunghezza 585 mm.

Pz./Conf. 1



KI1

Kit di sblocco dall'esterno con cordino metallico e nottolino a chiave.

Pz./Conf. 1



SPA2

Kit per lo sblocco dall'esterno con cordino metallico.

Pz./Conf. 1



TS

Tabella segnaletica.

Pz./Conf. 1



KIT SOLEMYO

Per l'alimentazione solare di cancelli, porte da garage e barriere.

Vedi pag. 213.

* Non compatibile con Kit Solemyo e PS324

CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	Descrizione	Pz./Pallet
SPY650KCE	Kit per l'automazione di porte sezionali e porte basculanti, 650 N, con centrale SPYBOXB e 1 trasmettitore FLO2RE. Guide non incluse	48
SPY800KCE	Kit per l'automazione di porte sezionali e porte basculanti, 800 N, con centrale SPYBOXB e 1 trasmettitore FLO2RE. Guide non incluse	48

Codice	SPY650KCE	SPY800KCE
DATI ELETTRICI		
Alimentazione (Vac 50/60 Hz)	230 ± 10%	
Absorbimento (A)	1,4	1,6
Potenza massima (W)	250	300
Potenza in stand-by (W)	0,5	0,5
DATI PRESTAZIONALI		
Velocità massima (m/s)	0,15	0,14
Forza massima (N)	650	800
Forza nominale (N)	200	250
Ciclo di lavoro (cicli/ora)	30	30
Ciclo di lavoro (cicli/giorno)	300	300
DATI DIMENSIONALI E GENERICI		
Grado di protezione (IP)	IP40	
Temp. di funzionamento (°C Min/Max)	-20 ÷ +55	
Dimensioni imballo (mm)	380x380x125	
Peso (kg)	3,2	3,4

LIMITI D'IMPIEGO

Utilizzando la corsa massima

	Basculante non debordante (con SPA5)		Basculante debordante (con SPA5) o a molle (senza SPA5)		Sezionale	
	H	L	H	L	H	L
SPY650 con guida 3,2 m	2,3 m	4 m	2,8 m	4 m	2,5 m	4,2 m
SPY650 con guida 4 m	3,1 m	3 m	3,5 m	3,3 m	3,3 m	3,2 m
SPY800 con guida 3,2 m	2,3 m	5 m	2,8 m	5 m	2,5 m	5 m
SPY800 con guida 4 m	3,1 m	3,7 m	3,5 m	4 m	3,3 m	3,8 m

DIMENSIONI

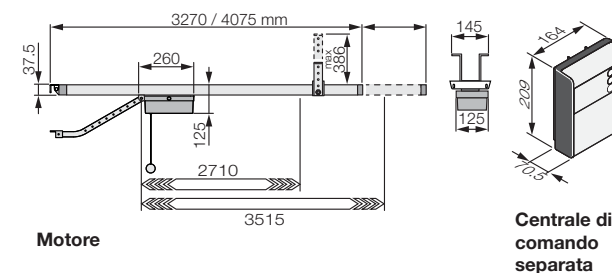


TABELLA DI COMPATIBILITÀ CON SISTEMI DI COMANDO E ACCESSORI

Codice	ricevitore			trasmettitore				fotocellule							lampeggiante							
	Integrato*	SMXI	OXI	ERA INTI	ERA ONE**	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	EPMDW	EPMDR	F210	FT210	F210B	FT210B	ELAC	ELDC	WLT
SPYBOX	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SPYBOXB	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* Ricevitore radio non compatibile con il sistema Opera

** I telecomandi ERA ONE, nell'utilizzo con SPYBOX, funzionano come gli ERA FLOR

CARATTERISTICHE TECNICHE GUIDE

Codice	Descrizione	Pz./Pallet
SPYRAIL321	1 guida da 3,2 m con accessori di montaggio	48
SPYRAIL162	2 guide da 1,6 m con accessori di montaggio	48
SPYRAIL081	Prolunga da 0,8 m con accessori di montaggio (da aggiungere alle altre guide per arrivare a 4 m)	48

Codice	SPYRAIL321	SPYRAIL162	SPYRAIL081*
Tipologia	3,2 m (profilo unico)	3,2 m (2 pz di 1,6 m)	0,8 m (prolunga per arrivare a 4 m)
Lunghezza guida montata (mm)	3270		4075
Corsa utile (mm)	2710		3515
Peso (kg)	7,5	8,35	3,3
Dimensioni imballo (mm)	3230x110x50	1760x110x50	960x110x50
Dimensioni imballo accessori (mm)	400x400x90		

* Da usare in combinazione alle guide SPYRAIL321 e SPYRAIL162

Per cancelli a battente

Per cancelli scorrevoli

Sistemi alzarbarriera

Per porte da garage e industriali

Sistemi di comando e accessori

Tablelle di compatibilità e indice alfabetico