

Per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m, anche con grandi colonne.

Motoriduttore elettromeccanico irreversibile 24 Vdc, con encoder magnetico.

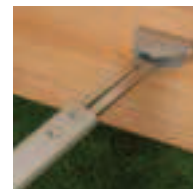
A braccio articolato, montaggio esterno.

Ideale per un uso intensivo.

Affidabilità e durata nel tempo

grazie alla scocca in alluminio con verniciatura a poliestere, resistente agli agenti atmosferici.

Potentissimo e delicato: grazie alla coppia di 500 Nm e la tecnologia a encoder, per precisione millimetrica e affidabilità. Sicurezza del movimento con la rilevazione ostacoli a doppia tecnologia.



Braccio anticesoiamento regolabile



Due versioni irreversibili 24 Vdc con finecorsa in apertura e chiusura: con centrale integrata (HK7024) e senza centrale (HK7224).

Installazione pratica e veloce: il braccio articolato è regolabile in lunghezza per la massima flessibilità.

Regolazione dei finecorsa semplice e precisa: fermi meccanici e viti di regolazione micrometrica.

Sblocco a leva facile da azionare, con serratura metallica e chiave personalizzata Nice. Predisposto per comando a fune.

Risparmio, rispetto per l'ambiente, autonomia: collegato alla batteria tampone o al kit Solemyo il consumo in standby è di soli 0,1 W.

Nessun black out: con le batterie opzionali (PS124) alloggiate all'interno del motoriduttore.

Centrale di comando integrata (HK7024):

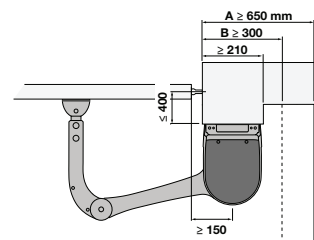
- programmazione facile con unico tasto;
- autoapprendimento dei finecorsa in apertura e chiusura;
- autodiagnosica delle anomalie;
- programmazione del tempo pausa;
- anta pedonale;
- rallentamento in apertura e chiusura;
- rilevazione ostacoli a doppia tecnologia;
- predisposto per il collegamento dei bordi sensibili di ultima generazione.

CODICE	DESCRIZIONE	PZ./PALLET
HK7024	IRREVERSIBILE 24 Vdc, COMPLETO DI BRACCIO ARTICOLATO CON CENTRALE INTEGRATA	12
HK7224	IRREVERSIBILE 24 Vdc, COMPLETO DI BRACCIO ARTICOLATO SENZA CENTRALE	12

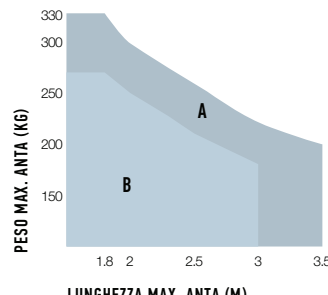
CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE	HK7024	HK7224
DATI ELETTRICI		
ALIMENTAZIONE (Vac 50/60Hz)	230	-
ALIMENTAZIONE (Vdc)	-	24
ASSORBIMENTO (A)	1,5	6
POTENZA (W)	300	140
DATI PRESTAZIONALI		
VELOCITÀ (rpm)	1,5	
COPPIA (Nm)	500	
CICLO DI LAVORO (CICLI/ORA)	40	
DATI DIMENSIONALI E GENERICI		
GRADO DI PROTEZIONE (IP)	54	
TEMP. DI FUNZIONAMENTO (°C MIN/MAX)	-20 ÷ +50	
DIMENSIONI (mm)	290x210x320 h	
PESO (kg)	10,5	9,5

LIMITI D'IMPIEGO

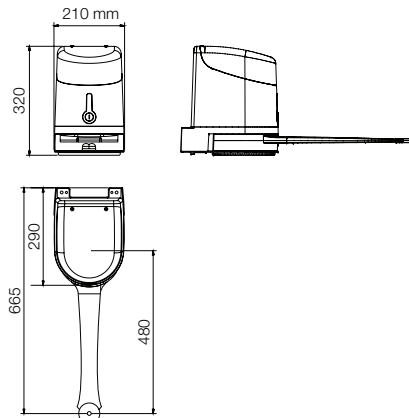


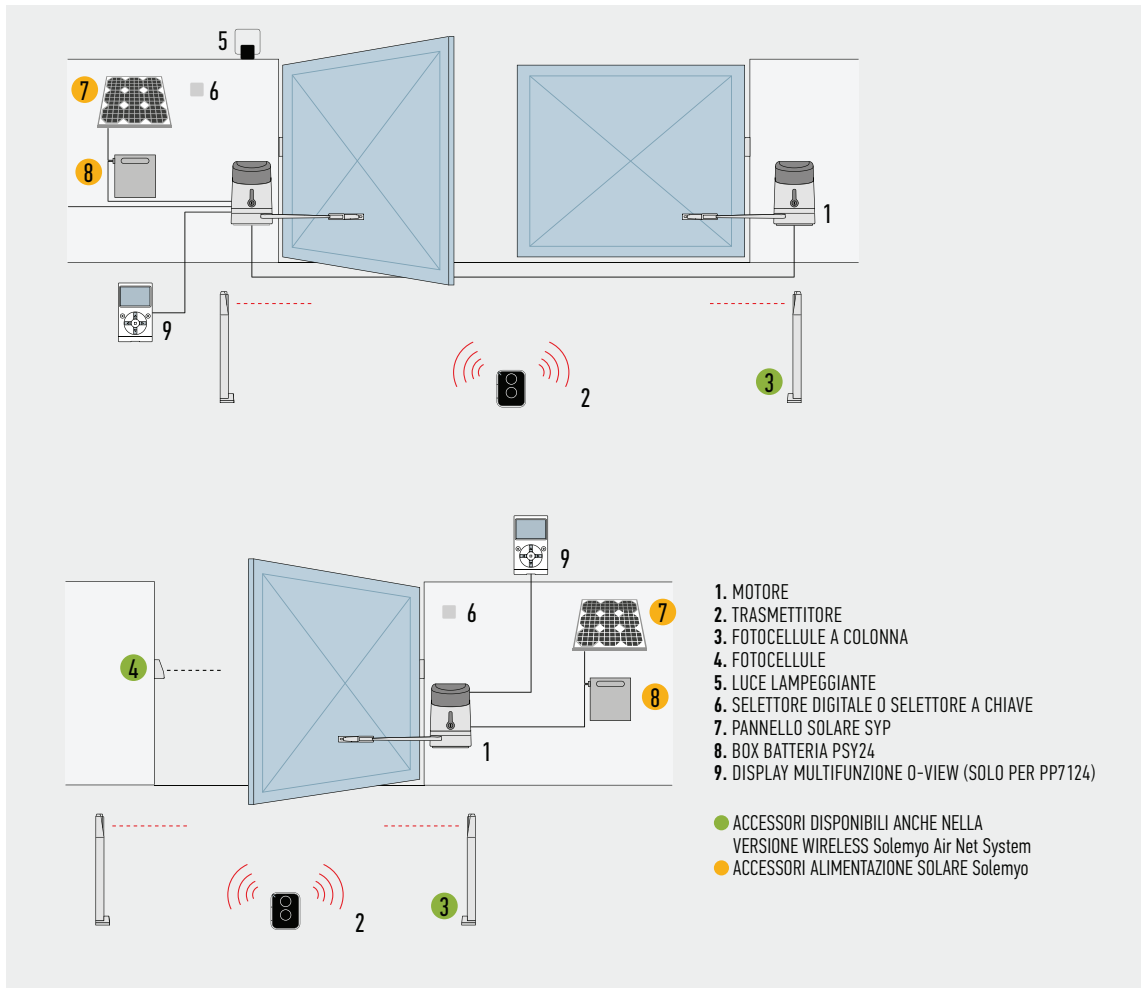
A Braccio intero
B Braccio ridotto



La forma, l'altezza del cancello e la presenza di forte vento possono ridurre anche notevolmente i valori riportati nel grafico.

DIMENSIONI





COMPATIBILITÀ

*Ricevitore radio non compatibile con il sistema Opera

ACCESSORI



HKA1
CENTRALE DI RICAMBIO,
PER HK7024.



PS124
BATTERIA 24 V
CON CARICABATTERIA
INTEGRATO.



PLA10
ELETTROSERRATURA 12 V
VERTICALE (OBBLIGATORIA
PER ANTE SUPERIORI A 3 m).



PLA11
ELETTROSERRATURA 12 V
ORIZZONTALE (OBBLIGATORIA
PER ANTE SUPERIORI A 3 m).



KIO
SELETTORE A CHIAVE PER
CONTATTI IN BASSA TENSIONE,
CON MECCANISMO DI SBLOCCO
PER FIJNE METALLICA



KA1
KIT FUNE METALLICA 6 m
PER K10.
PZ./CONF. 1



TS
TABELLA SEGNALETICA.
PZ./CONF. 1



KIT SOLEMYO
PER L'ALIMENTAZIONE
SOLARE, DI CANCELLI, PORTE
DA GARAGE E BARRIERE.
VEDI PAG. 200