

# KIT ACEFAST N

## MOTORIDUTTORE IRREVERSIBILE PER CANCELLI SCORREVOLI



ENCODER



RALLENTAMENTI



24V



SUN POWER

Kit con motoriduttore elettromeccanico ideale per cancelli scorrevoli residenziali. Completo di encoder, finecorsa magnetici e centrale evoluta incorporata.

**Sicuro** grazie alla precisione e sensibilità dell'encoder ed ai rallentamenti in apertura e chiusura.

**Pratico** grazie alla ricevente ad innesto rapido ed alla possibilità di alloggiare le batterie tampone all'interno di Ace.

**Veloce** muove l'anta fino a 16 metri/minuto con possibilità di regolazione della velocità.

**Affidabile** con una robusta base in alluminio trattata anticorrosione ed un potente motore 24 Vdc montato su cuscinetti.

### CONTENUTO DEL KIT:

#### ACE FAST

Motoriduttore elettromeccanico 24 V, con encoder, finecorsa magnetico e centrale incorporata. **Per cancelli fino a 300 Kg.**



#### NOIRE OC2

Ricevente ad innesto rapido 2 canali.



#### NOIRE 2E

Trasmettitore rolling code 2 canali.



#### APRO

Selettore a chiave.

#### VEDO 180

Coppia di fotocellule orientabili.



#### LACO 24AL

Lampeggiante con antenna incorporata.

#### SUPLACO

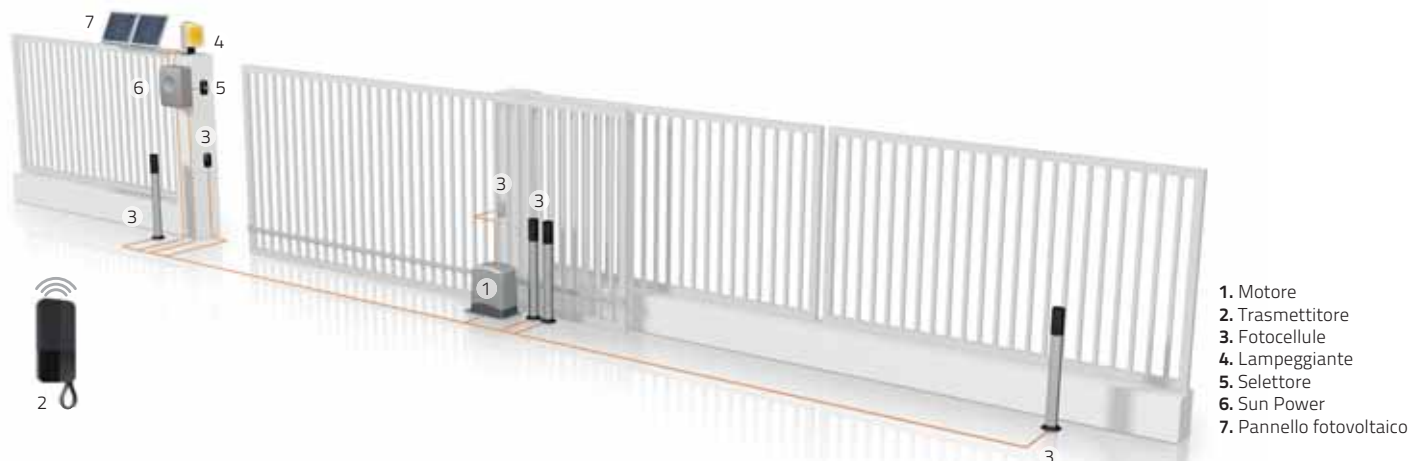
Supporto lampeggiante.

Accessori di montaggio e targa segnaletica inclusi.

CARATTERISTICHE MOTORE	KIT ACE FAST N	CARATTERISTICHE CENTRALE ELETTRONICA INCORPORATA	KIT ACE FAST N	CARATTERISTICHE GENERALI	KIT ACE FAST N
Tensione motore	24 V	Modello	AF124	Temperatura di funzionamento	-20 +55 °C
Corrente max motore	4 A	Tensione di alimentazione	230 V	Grado di protezione	IP 44
Potenza motore	100 W	Corrente max	0,5 A	Peso	9,5 Kg
Coppia massima	15 Nm	Rallentamento elettronico	SI	Pallet	21 pz
Forza di spinta	340 N	Compatibile con Sun Power	SI		
Peso max anta	300 Kg				
Velocità anta	10-16 m/min				
Intensità cicli di lavoro	40%				
Encoder	SI				
Finecorsa magnetici	SI				
Lubrificante grasso	TS10				

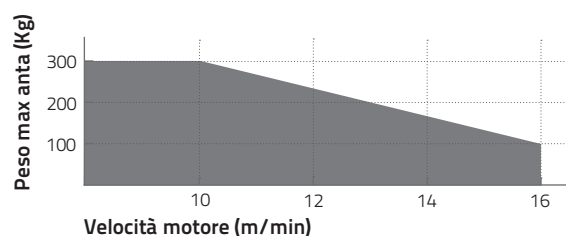
# KIT ACEFAST N

## SCHEMA D'INSTALLAZIONE

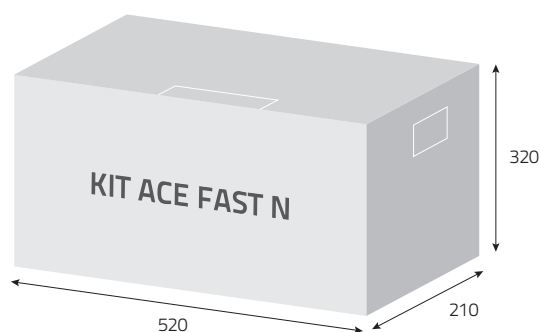
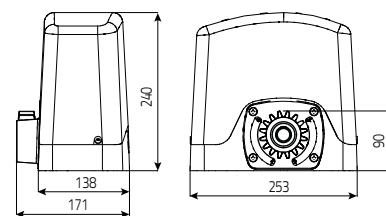


1. Motore
2. Trasmettitore
3. Fotocellule
4. Lampeggiante
5. Selettore
6. Sun Power
7. Pannello fotovoltaico

## LIMITI DI IMPIEGO



## QUOTE



Misure espresse in mm

## ACCESSORI

### CREM P

Cremagliera in poliammide con anima in acciaio. M4 28x22 mm completa di rondelle e viti autoforanti 6,3x25. Conf. 10 pz da 1 m.



### DAP

Distanziale regolabile ad avvitamento per CREM12 e CREM8. Conf. da 3 pz.



### CREM8

Cremagliera metallica. M4 30x8 mm completa di distanziale a saldare DSC, viti autoforanti M8x25 TE e rondelle Ø 8. Conf. 4 pz da 1 m.



### CB24

Caricabatterie 24 V, da utilizzare con centrali 24 V.

### BAT12V1A2 PI

Batteria da 12V 1,2Ah.



### DSC

Distanziale a saldare per CREM12 e CREM8. Conf. da 30 pz.



### SUN POWER

Kit alimentazione a pannelli solari applicabile a tutte le automazioni a 24 Vdc.



### DAC

Distanziale ad avvitamento per CREM12 e CREM8. Conf. da 30 pz.



### RVS

Sistema di rallentamento per cancelli in pendenza.

