

KIT STONE3 N

PISTONE ELETTROMECCANICO 230/24V



ENCODER



RALLENTAMENTI



24V



SUN POWER



INTENSIVO

in dotazione su tutta la serie

solo STONE324

Kit con due attuatori elettromeccanici ideale per ante battenti fino a 3 metri. Equipaggiato con encoder, sblocco chiave cifrata e supporto posteriore oscillante.

Sicuro grazie alla precisione e sensibilità dell'encoder ed ai rallentamenti in apertura e chiusura. **Pratico** grazie alla centrale con ricevente ad innesto rapido ed auto-apprendimento. **Affidabile** con robusti gusci in alluminio trattato anticorrosione ed il supporto posteriore oscillante che assorbe eventuali assestamenti delle ante.

CONTENUTO DEL KIT:

STONE 3 oppure STONE 324

Pistone elettromeccanico irreversibile 230 V oppure 24 V per ante fino a 3 m.



T201 (per STONE 3) oppure T224 (per STONE 324)

Centrale di controllo.

NOIRE OC2

Ricevente ad innesto rapido 2 canali.



NOIRE 2E

Trasmettitore rolling code a 2 canali.



APRO

Selettore a chiave.

VEDO 180

Coppia di fotocellule orientabili.



LACO 220A (per STONE 3) oppure LACO24AL (per STONE 324)

Lampeggiante con antenna.

SUPLACO

Supporto lampeggiante.

Accessori di montaggio e targa segnaletica inclusi.

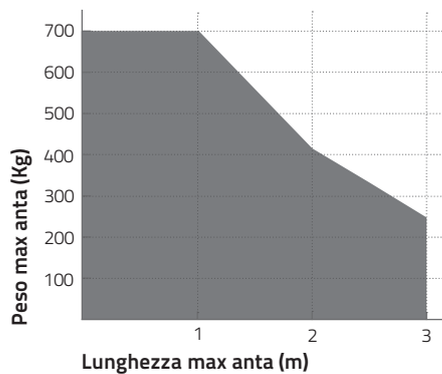
CARATTERISTICHE MOTORE	KIT STONE3 N	KIT STONE324 N	CARATTERISTICHE CENTRALE ELETTRONICA INCORPORATA	KIT STONE3 N	KIT STONE324 N	CARATTERISTICHE GENERALI	KIT STONE3/324 N
Tensione motore	230 V	24 V	Modello	T201	T224	Temperatura di funzionamento	-20 +55 °C
Corrente max motore	2x1,6 A	2x5 A	Tensione di alimentazione	230 V	230 V	Grado di protezione	IP 44
Potenza motore	2x370 W	2x120 W	Corrente max	6,3 A	1 A	Peso	22 Kg
Forza di spinta	1600 N	1600 N	Rallentamento elettronico	SI	SI	Pallet	12 pz
Peso max anta	250 Kg	250 Kg	Compatibile con Sun Power	NO	SI		
Lunghezza max anta	3000 mm	3000 mm					
Angolo max di manovra	120°	120°					
Corsa stelo	435 mm	435 mm					
Velocità stelo	19 mm/s	20 mm/s					
Intensità cicli di lavoro	30%	intensivo					
Condensatore	10 µF	-					
Encoder	SI	SI					
Fincorsa meccanici	AP	AP					
Protezione termica	150 °C	-					
Lubrificante grasso	TS10	TS10					

KIT STONE3 N

SCHEMA D'INSTALLAZIONE

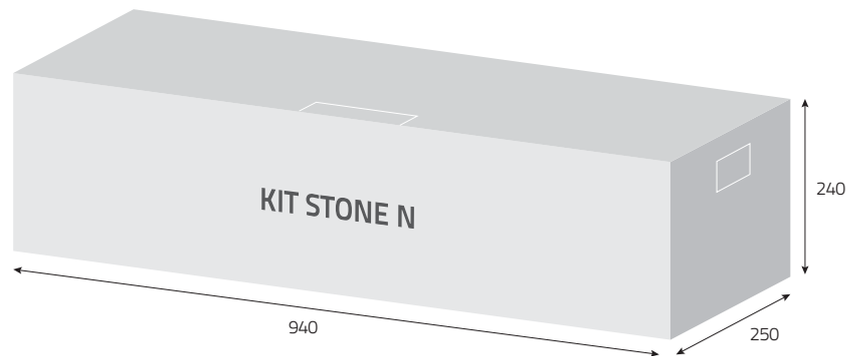
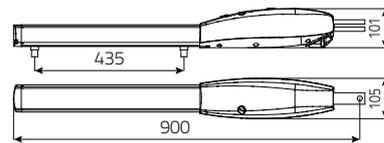


LIMITI DI IMPIEGO



La forma dell'anta, la non corretta installazione e/o la presenza di vento possono compromettere i limiti riportati nel grafico.

QUOTE



Misure espresse in mm

ACCESSORI

ELV
Elettroserratura verticale/orizzontale 12 V.



BLA
Blocco anta.



FC STONE
Kit finecorsa meccanico. Conf. da 2 pz.



SRA
Staffa regolabile anteriore. Conf. da 2 pz.
SRP
Staffa regolabile posteriore. Conf. da 2 pz.



SUPBAT
Supporti per fissare due BAT12V2A al coperchio della centrale.
BAT12V2A
Batteria da 12V 2Ah.
CB24
Caricabatterie 24 V, da utilizzare con centrali 24 V.



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

