

KIT ATS 8K01MP-023

CAME 

SPECIFICHE TECNICHE

CAME 



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli battenti fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 3 m

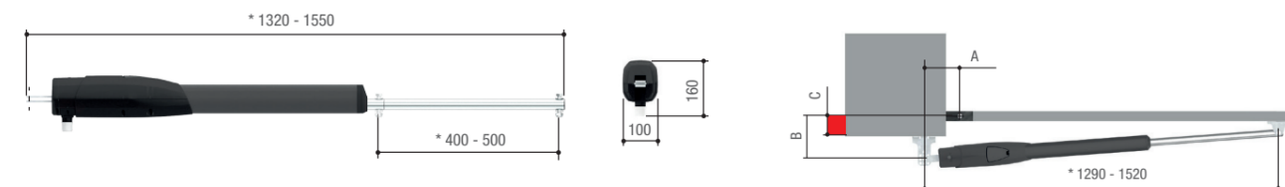
| Codice | Descrizione | Quantità |
|-------------------|---|----------|
| 801MP-0050 | ATS30AGS - Motoriduttore telescopico 230 V irreversibile per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 3 m e 400 kg di peso. Colore grigio RAL7024. | 2 |
| 001 AF43S | Scheda radiofrequenza ad innesto. | 1 |
| 806TS-0102 | TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP) | 1 |
| 001 KLED | Lampeggiatore di segnalazione a LED. | 1 |
| 001 KIAROS | Supporto per fissaggio a parete. | 1 |
| 002 ZA3P | Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento. | 1 |
| 001 DIR10 | Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m. | 1 |



Soluzione per applicazioni residenziali e condominiali su colonne con C Max. fino a 200 mm

- Progettato per applicazioni con C Max. fino a 200 mm.
- Robusto e resistente con struttura portante in alluminio pressofuso.
- Riduttore con coppia conica per maggiore fluidità di movimento.
- Sistema di sblocco, con possibilità di comando a distanza.
- Sviluppato con tecnologia CONNECT per la gestione digitale da remoto mediante gateway o in locale tramite CAME KEY.

Dimensioni (mm)



Dimensioni applicazione (mm)

| BRACCIO SNODATO APERTURA ANTA (°) | 801MP-0050 | | |
|--------------------------------------|------------|-----|--------|
| | A | B | C Max. |
| 90 | 130 | 130 | 50 |
| 90 | 150 | 220 | 150 |
| 90 | 120 | 270 | 200 |
| 120 | 180 | 130 | 50 |

Limiti d'impiego

| MODELLI | 801MP-0050 | | |
|-------------------------|------------|-----|-----|
| Lunghezza max. anta (m) | 3 | 2,5 | 2 |
| Peso max. anta (kg) | 400 | 600 | 800 |
| Apertura max. anta (°) | 120 | | |

Caratteristiche tecniche

| MODELLI | 801MP-0050 |
|------------------------------|------------|
| Grado di protezione (IP) | 54 |
| Alimentazione (V - 50/60 Hz) | 230 AC |
| Alimentazione motore (V) | 230 AC |
| Assorbimento (A) | 1 |
| Potenza (W) | 250 |
| Tempo di manovra a 90° (s) | 20 |
| Cicli/Ora | 20 |
| Spinta (N) | 400 ÷ 3000 |
| Temperatura d'esercizio (°C) | -20 ÷ +55 |
| Termoprotezione motore (°C) | 150 |

● 230 V AC