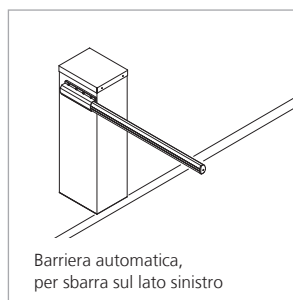
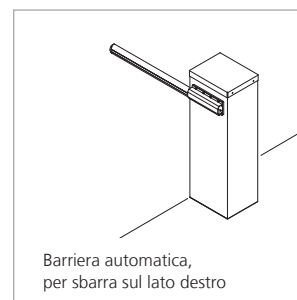




**EOS** EASY OPERATING SYSTEM



Barriera automatica, per sbarra sul lato sinistro



Barriera automatica, per sbarra sul lato destro

### Parc 300

ARTICOLO	CODICE	PREZZO
Barriera automatica sbarra sul lato destro e sinistro (sbarra fino a 6.000 mm)	100 900	
Carter in acciaio inox su richiesta	102 739	

#### DOTAZIONE STANDARD

- Barriera Parc 300 con centralina integrata
- Control Parc DC-2

#### DATI ELETTRICI

Alimentazione	230 V
Frequenza	50 Hz
Assorbimento	1,1 A
Consumo durante il funzionamento	0,25 KW
Consumo in stand-by	circa 4,0 W
Frequenza d'uso (per uso intensivo)	90%
Tensione di funzionamento	24 V DC
Protezione	(barriera) IP 65
Classe di protezione	II

#### DATI MECCANICI

Tempo di apertura (a seconda della barriera)	circa 5 secondi
--	-----------------

#### DATI GENERALI

Dimensioni	(barriera) 400 x 400 x 1.125 mm
Peso (totale)	92 kg
Temperature ammesse	-20°C fino a +60°C
Colore carter	grigio acciaio, RAL 7011
Colore coperchio	rosso acceso, RAL 3001

#### FUNZIONI

- Contagiri assoluto
- Rallentamento ai fine corsa
- Dispositivo anti-schiacciamento
- Dispositivo anti-intrusione
- Blocco di sicurezza
- Limitazione del ciclo operativo
- Richiusura automatica temporizzata programmabile
- Fine corsa elettronici
- Sblocco manuale d'emergenza
- Uscita predisposta per tastiere, pulsanti e selettori a chiave
- Uscita per moduli di espansione
- Reset della programmazione alle impostazioni di fabbrica
- Velocità di chiusura regolabile
- Carter con serratura a chiave
- Autodiagnostica degli errori

#### APPLICAZIONI

- Per gestire l'accesso a garage sotterranei, parcheggi o entrate aziendali/condominiali
- Per sbarre con lunghezza max 6.000 mm e max 12.000 mm con doppia barriera
- Centralina integrata
- Tecnologia brevettata del punto di riferimento
- Tempo di apertura programmabile
- Numero cicli operativi/giorno:
  - lunghezza sbarra fino a 4.000 mm max 1.000 cicli
  - lunghezza sbarra da 4.000 mm max 750 cicli

# Accessori

Parc 200, 300



## Sbarra per barriera automatica

ARTICOLO	CODICE	PREZZO
Parc 200		
Sbarra, 3.000 mm	95 500	
Sbarra, 4.000 mm	95 501	
Parc 300		
Sbarra, 4.000 mm	102 791	
Sbarra, 5.000 mm	95 502	
Sbarra, 6.000 mm	95 503	
Parc 400	in	
Sbarra, 8.000 mm	lavorazione	

### DOTAZIONE STANDARD

- Sbarra, in 1 segmento pre-assemblato
- Numero pezzi per confezione: 1 pezzo

### FUNZIONI / APPLICAZIONI

- Per gestire l'accesso a garage sotterranei, parcheggi o entrate aziendali/condominiali
- Abbinabile ad una barriera Parc 200, 300, 400, installabile a scelta sul lato destro o sinistro

### DATI TECNICI

Lunghezza sbarra	Larghezza passaggio	Peso
3.300 mm	3.000 mm	5,8 kg
4.300 mm	4.000 mm	7,6 kg
5.300 mm	5.000 mm	10,6 kg
6.300 mm	6.000 mm	12,6 kg
8.300 mm	8.000 mm	16,0 kg

## Sbarra per barriera automatica con guarnizione in gomma

ARTICOLO	CODICE	PREZZO
Parc 200		
Sbarra, 3.000 mm	89 362	
Sbarra, 4.000 mm	89 363	
Parc 300		
Sbarra, 4.000 mm	102 790	
Sbarra, 5.000 mm	89 364	
Sbarra, 6.000 mm	89 365	
Parc 400	in	
Sbarra, 8.000 mm	lavorazione	

### DOTAZIONE STANDARD

- Sbarra, in 1 segmento pre-assemblato, con guarnizione in gomma
- Numero pezzi per confezione: 1 pezzo

### FUNZIONI / APPLICAZIONI

- Per gestire l'accesso a garage sotterranei, parcheggi o entrate aziendali/condominiali
- Abbinabile ad una barriera Parc 200, 300, 400, installabile a scelta sul lato destro o sinistro

### DATI TECNICI

Lunghezza sbarra	Larghezza passaggio	Peso
3.300 mm	3.000 mm	7 kg
4.300 mm	4.000 mm	9,1 kg

Comfort

Parc

Digital

Command

Control

Special