

BARRIERE STRADALI E PER PARCHEGGI



Cotruite con robusti materiali e resistenti anche a condizioni climatiche difficili, questo tipo di barriera si presta ad installazioni di vario genere, in ambienti **RESIDENZIALI** (ad esempio: parcheggi condominiali) o zone ad alta intensità di flusso (ad esempio: **PARCHEGGI PUBBLICI**).

Versatili e sicure, sono disponibili in diversi modelli e possono essere **AUTOMATICHE, MANUALI** o **ROTANTI**.



MATERIALI E COLORI

BARRIERA: Acciaio Inox

PERSONALIZZAZIONI: (opzionale) Pannelli rosso / grigio

COVER: metallo / plastica



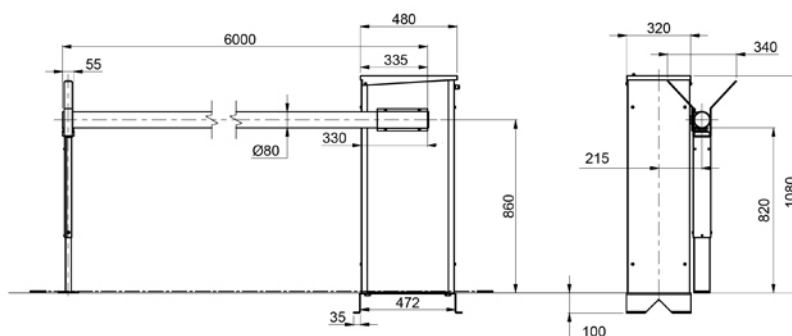
MODELLI ASTA

- RETTANGOLARE
- ROTONDA
- ARTICOLATA
- CON LED
- PERSONALIZZATA
- RASTRELLIERA
- DOPPIA RASTRELLIERA





MODELLO PA01



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Peso operatore: 80 Kg (asta esclusa)
- Dimensione asta: 80x30x2 cm
- Lunghezza asta: max 8 mt (NB: l'applicazione della rastrelliera pendula riduce la massima lunghezza dell'asta di 1,5 metri)
- Lubrificazione: sì
- Temperatura d'esercizio: - 20°C + 70° C
- Tempo corsa / apertura: 12 sec.
- Funzionamento intensivo.
- Giri motore: 1.400 g/min
- Motore monofase 220V 50/60Hz 200 Watt 1,3 Amp. 1.400 rpm capac. 10 Mf.
- Riduzione a cinghia e vite in acciaio con madrevite in materiale antifrizione.
- Finecorsa salita e discesa incorporati registrabili.
- Interruttore di sicurezza per comando manuale con manovella.
- Centrale di comando incorporato e precablato.
- Telaio portante in acciaio elettrosaldato con cataforesi.
- Pannelli in alluminio 12/10 preverniciati; coperchio a chiave per accedere al comando manuale di emergenza.
- Asta di alluminio anodizzato con bande rosse luminescenti.
- Centrale di comando incorporato e precablato.

OPTIONAL

Rastrelliera singola o doppia

Luci di segnalazione

Asta snodata

Elettromagnete antivandalismo

Asta rotonda, rettangolare, con LED o custom

Versione in corrente continua 24V

RFID, pannelli solari



MODELLO PB02

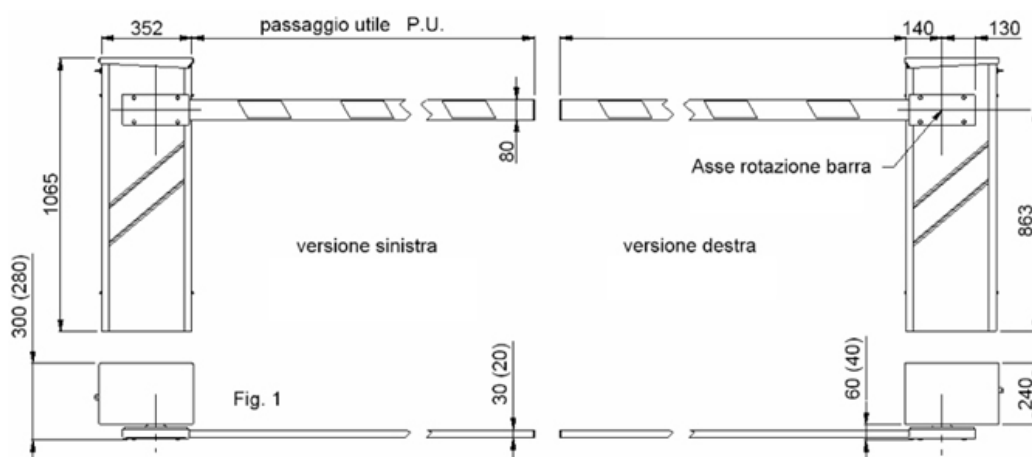


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Peso operatore: 50 Kg
- Dimensione asta: 80x30x2 cm
- Lunghezza asta: max 6 mt
- Temperatura d'esercizio: - 20°C + 70° C
- Tempo corsa / apertura: 8 sec.
- Funzionamento intensivo.
- Motore monofase 220V 50/60Hz 200 Watt 1,3 Amp. 1.400 rpm capac. 10 Mf.
- Riduzione a cinghia e vite in acciaio con madrevite in materiale antifrizione.
- Finecorsa salita e discesa incorporati registrabili.
- Interruttore di sicurezza per comando manuale con manovella.
- Centrale di comando incorporato e precablato.
- Telaio portante in acciaio elettrosaldato con cataforesi.
- Pannelli in alluminio 12/10 preverniciati; coperchio a chiave per accedere al comando manuale di emergenza.
- Asta di alluminio anodizzato con bande rosse luminescenti.
- Centrale di comando incorporato e precablato.



MODELLO PC03



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Peso operatore: 50 Kg
- Dimensione asta: 80x20x1,2 cm
- Lunghezza asta: max 6 mt
- Giri motore: 1.400 g/min
- Temperatura d'esercizio: - 20°C + 70° C
- Tempo corsa / apertura: 3,5 sec / 1,5 sec
- Coppia: 70 Nm / 40 Nm
- Funzionamento intensivo.
- Motore monofase 220V 50/60Hz 200 Watt 1,3 Amp. 1.400 rpm capac. 10 Mf.
- Riduzione a cinghia e vite in acciaio con madrevite in materiale antifrizione.
- Finecorsa salita e discesa incorporati registrabili.
- Interruttore di sicurezza per comando manuale con manovella.
- Centrale di comando incorporato e precablato.
- Telaio portante in acciaio elettrosaldato con cataforesi.
- Pannelli in alluminio 12/10 preverniciati; coperchio a chiave per accedere al comando manuale di emergenza.
- Asta di alluminio anodizzato con bande rosse luminescenti.
- Centrale di comando incorporato e precablato.



Gruppambita

Gruppo Ambita Società Cooperativa
Via Antonio Izzi De Falenta, 7/C
88100 - Catanzaro (CZ) - ITALIA
P.I. IT02854320799 - R.E.A. 179739 di Catanzaro

tel.: (+39) 0961 33799
web: www.gruppoambita.com
e-mail: info@gruppoambita.com



Gruppo Ambita Network & Partners:

MOOVING

www.mooving.eu



www.cardpersonalizzate.it

FidElit

www.softwarefidelitycard.it

MOOFITNESS

www.moofitness.com

MOOPLAN

www.mooplan.com