



AUTOMATICI

SERIE
E-GO



PRIVATO

E-GO 114-600A /114-800A

Dissuasori automatici elettromeccanici Plug & Play



Protezione intelligente per la tua casa...e per la tua auto

I dissuasori automatici della **E-GO** sono la soluzione ideale per chi cerca un sistema di **sicurezza efficace, semplice da installare e con bassa manutenzione**. Grazie alla tecnologia Plug & Play, l'installazione è immediata e la gestione è intuitiva.

- Perfetti per **parcheggi e viali residenziali**
- **Installazione veloce** in meno di un'ora
- Sistema di controllo per **2 dissuasori simultanei**
- **Manutenzione ridotta** grazie alla tecnologia elettromeccanica
- **Unità di controllo componibile** con una distanza massima di 15m tra dissuasore e centralina.

Smart!

Scegli E-GO per un **accesso protetto, smart e semplice**.



Configurazione standard

La configurazione standard dei nostri impianti è progettata per garantire efficienza, sicurezza e facilità di gestione. Il sistema si compone di:

- **Dissuasore automatico in acciaio inox**, con pozzetto integrato
- **Stazione di gestione**, unità di controllo preconfigurata e pronta all'uso, ricevitore Bi-Secur incluso.

Il dissuasore viene fornito di serie:

- Senza lampeggiatore LED
- Testa con piattello liscio
- Fascia rifrangente Pilomat (bianco-rosso)

PILOMAT
HÖRMANN

Pilomat S.r.l.
Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia
pilomat@pilomat.com www.pilomat.com



AUTOMATICI

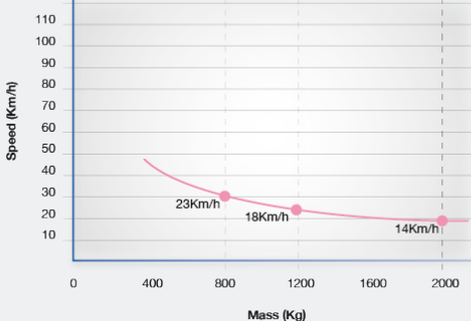
SERIE
E-GO

PRIVATO

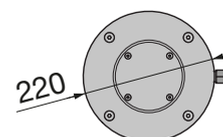
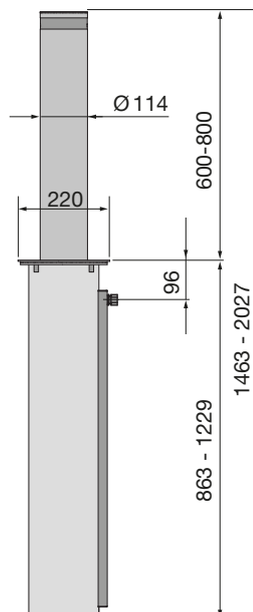
E-GO 114-600A /114-800A

Dissuasori automatici elettromeccanici Plug & Play

	E- GO 114-600A	E-GO 114-800A
Materiale cilindro	Acciaio inox X5CrNi 18-10 (AISI 304)	
Diametro cilindro	114mm	
Altezza cilindro	600mm	800mm
Spessore cilindro acciaio	4mm	
Finitura cilindro in acciaio inox	Satinatura	
Principio di movimentazione	Elettromeccanico integrato nel dissuasore	
Fascia adesiva rifrangente	Di serie altezza 22mm	
Tempo sollevamento	7s	9s
Tempo abbassamento	7s	9s
Abbassamento di emergenza in mancanza di corrente	Di serie - manuale	
Dispositivo inversione antinfortunistica	Di serie	
Linea collegamento a stazione di gestione	Di serie 15m (può essere prolungato fino a max. 30m in loco)	
Alimentazione stazione di gestione	230 V AC (+/- 10 %) 50 / 60 Hz	
Assorbimento attuatore elettromeccanico	100W (150W con resistenza scaldante) - max 3A	
Assorbimento standby	0,8W	
Tempo fino allo standby	1min	
Vita media	200.000 Cicli	
Tipo utilizzo	100 cicli/giorno	
Grado di protezione	IP 69K	
Resistenza allo sfondamento	16.000 J	
Temperature nominali di funzionamento	-20°C +60°C (in caso di basse temperature utilizzare resistenza scaldante)	
Peso del dissuasore e del pozzetto	18,6 kg	25 kg
Dimensioni imballaggi dissuasori	120 x 22 x 22 cm	150 x 22 x 22 cm
Dimensioni imballaggio stazione di gestione e accessori	40 x 40 x 20 cm	
Classe di carico (EN124)	D400	



Resist. sfondamento
● 16,000 J



PILOMAT
HÖRMANN

Pilomat S.r.l.
Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia
pilomat@pilomat.com www.pilomat.com



AUTOMATICI

SERIE
E-GO



PRIVATO

Pilomat offre **accessori di comando e sicurezza** per ogni sistema installato: da pulsanti, selettori e telecomandi, fino a fotocellule, lampeggianti, semafori e sensori acustici per veicoli di emergenza. Ogni dispositivo è progettato per **garantire massima efficienza, segnalazione chiara e gestione intuitiva.**

PILOMAT
HÖRMANN

Pilomat S.r.l.
Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia
pilomat@pilomat.com www.pilomat.com

E-GO 114-600A /114-800A

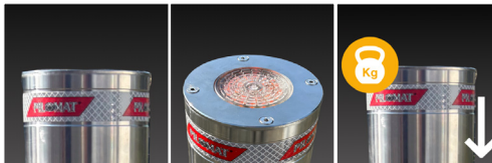
Dissuasori automatici elettromeccanici Plug & Play

Finiture disponibili



Satinato

Sicurezza e visibilità



Fascia rifrangente

Luce LED

Funzione d'inversione

Design speciale



Incisione personalizzata (solo senza LED)

Funzioni



Elemento riscaldante

Batteria d'emergenza

Modulo di interfaccia



AUTOMATICI

SERIE
E-GO



PRIVATO

E-GO 114-600A /114-800A

Dissuasori automatici elettromeccanici Plug & Play

Pilomat offre **accessori di comando e sicurezza** per ogni sistema installato: da pulsanti, selettori e telecomandi, fino a fotocellule, lampeggianti, semafori e sensori acustici per veicoli di emergenza. Ogni dispositivo è progettato per **garantire massima efficienza, segnalazione chiara e gestione intuitiva.**

Dispositivi di comando



Selettore a chiave

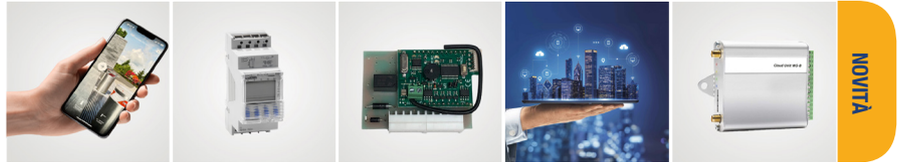
Lettore tessera

Pulsantiera a codice

Lettore impronta

Trasmettitore radio

Telecamera lettura targhe



App o Bluetooth

Programmatore orario

Attivatore GSM

P-Connect

Cloud Unit W5-B

NOVITÀ



PILOMAT
HÖRMANN

Pilomat S.r.l.
Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia
pilomat@pilomat.com www.pilomat.com