



RAMBLA Ø220 x 600mm  
H6008R

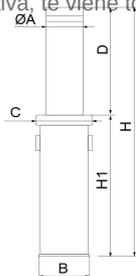


Dissuasore progettato per controlli di accesso a strade pubbliche, condomini, aziende, ecc.

- Spessore del dissuasore 8 mm (codice H7508)
- Spessore del dissuasore 4 mm (codice H7504)

Dissuasore automatico realizzato con pistone in acciaio inox AISI-304 satinato Ø220 x 750 mm di altezza. Coperchio, telaio, elementi di fissaggio e viti in acciaio inossidabile.

- Anello di segnalazione a LED rosso / verde, con funzione semaforo.
- Include rilevatore di massa in metallo, per una maggiore sicurezza.
- Azionamento per telecomando o altri dispositivi.
- Massima visibilità grazie all'anello a LED con funzione semaforo.
- Sicurezza positiva, se viene tolta la corrente tende ad abbassarsi.



Ref.	ØA	B	C	D	H	H1	
H7504	220	274	750	1810	1460	1060	4
H7508	220	274	750	1810	1460	1060	8

[Scarica immagini HD](#)

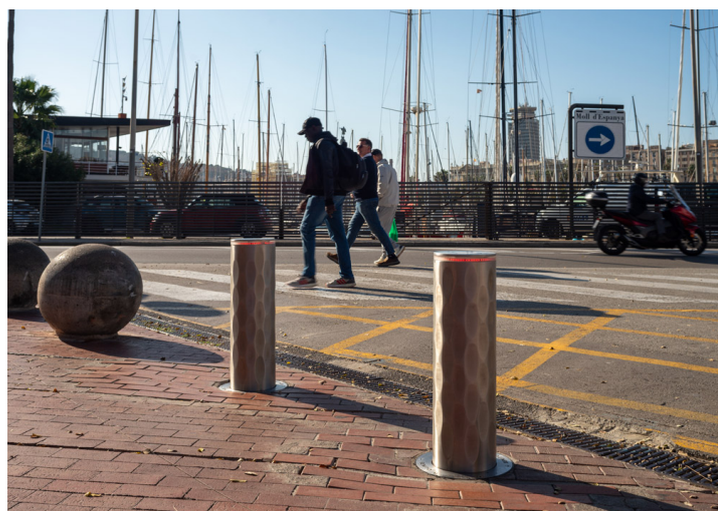
Impedisce la salita del dissuasore quando un veicolo si trova al di sopra. I componenti elettronici più sensibili si trovano in alto per una maggiore affidabilità, e per non entrare mai in contatto con l'acqua.

Ha un consumo di 600 W e una potenza del motore di 300 W (3000r.p.m) con grado di protezione IP 67. Il tempo di salita / discesa è 4 secondi.

**Optional:**

con risposta di sicurezza immediata per i veicoli, quando la spia magnetica rileva un'auto, una moto, ecc., il dissuasore si abbassa automaticamente.

In caso di persone, o altri ostacoli, un sensore di pressione abbasserà il dissuasore al minimo indizio di impatto.



**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000