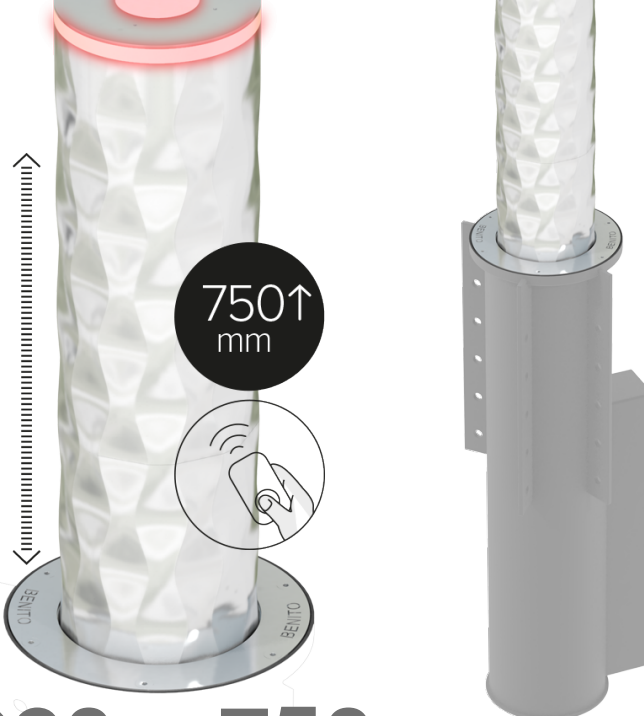


H7508R  
Pilona

# RAMBLA Ø220 x 750mm

By BRC Design © @ BENITO



Certificat  
segons PAS  
68



Pilona automàtica hidràulica dissenyada per al control d'accés a la via pública, comunitats, empreses, entre d'altres. Fabricada amb èmbol d'acer inoxidable AISI-304 setinat, amb dimensions de Ø220 x 600 mm d'alçada i 8 mm de gruix. Incorpora tapa superficial, xassís, subjeccions i cargols en acer inoxidable per garantir resistència i durabilitat. Disposa d'una unitat de quadre de maniobra en un armari metàl·lic estanc amb clau, que inclou PLC programable i proteccions. El disseny sense guies internes evita problemes d'embussament, i la ubicació del mecanisme elèctric a la part superior protegeix els components del contacte amb l'aigua.

Amb resposta immediata de seguretat, per a vehicles, quan el llaç magnètic detecta un cotxe, moto, etc., la pilona baixa automàticament. En el cas de les persones, o altres obstacles, un sensor de pressió farà que la pilona baixi al mínim índex d'impacte.

Certificat d'impacte APPLUS, basat en la normativa PAS 68.

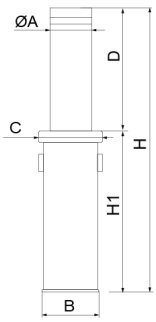
## DIMENSIONS I MATERIALS

ALÇADA DES DEL NIVELL DEL TERRA

## PRESTACIONS FUNCIONALS

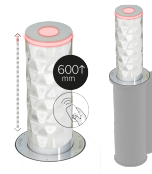
SISTEMA

BANDA REFLECTANT



Ref.	ØA	B	C	D	H	H1	
H6008R	220	274	340	600	1430	830	8
H7508R	220	274	340	750	1810	1060	8

RAMBLA Ø220 x 600mm  
H6008R



V. 2026-05-13 | La millora i evolució constant dels nostres productes, pot provocar algunes modificacions en les Especificacions tècniques i característiques dels mateixos sense previ avís.