

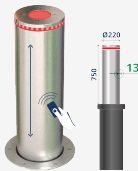
Borne  
**Télescopique**  
**Automatique Ø220 x**  
**600mm**

H6008

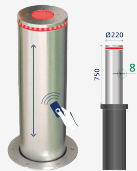
**PAS**  
**68**



Automatique de haute sécurité Ø220 x 750mm  
H75013



Automatique Ø220 x 750  
H7508

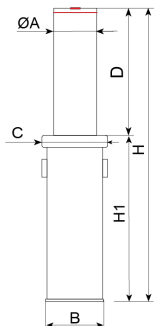


Borne conçue pour contrôler les accès sur la voie publique et dans les copropriétés, entreprises, etc.

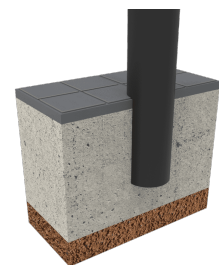
Epaisseur de la borne 8 mm (référence H6008)

Epaisseur de la borne 4 mm (référence H6004)

Borne fabriquée avec piston en acier inoxydable AISI 304 satiné de Ø220 x 600mm de hauteur. Couvercle, châssis, attaches et visserie en acier inoxydable.

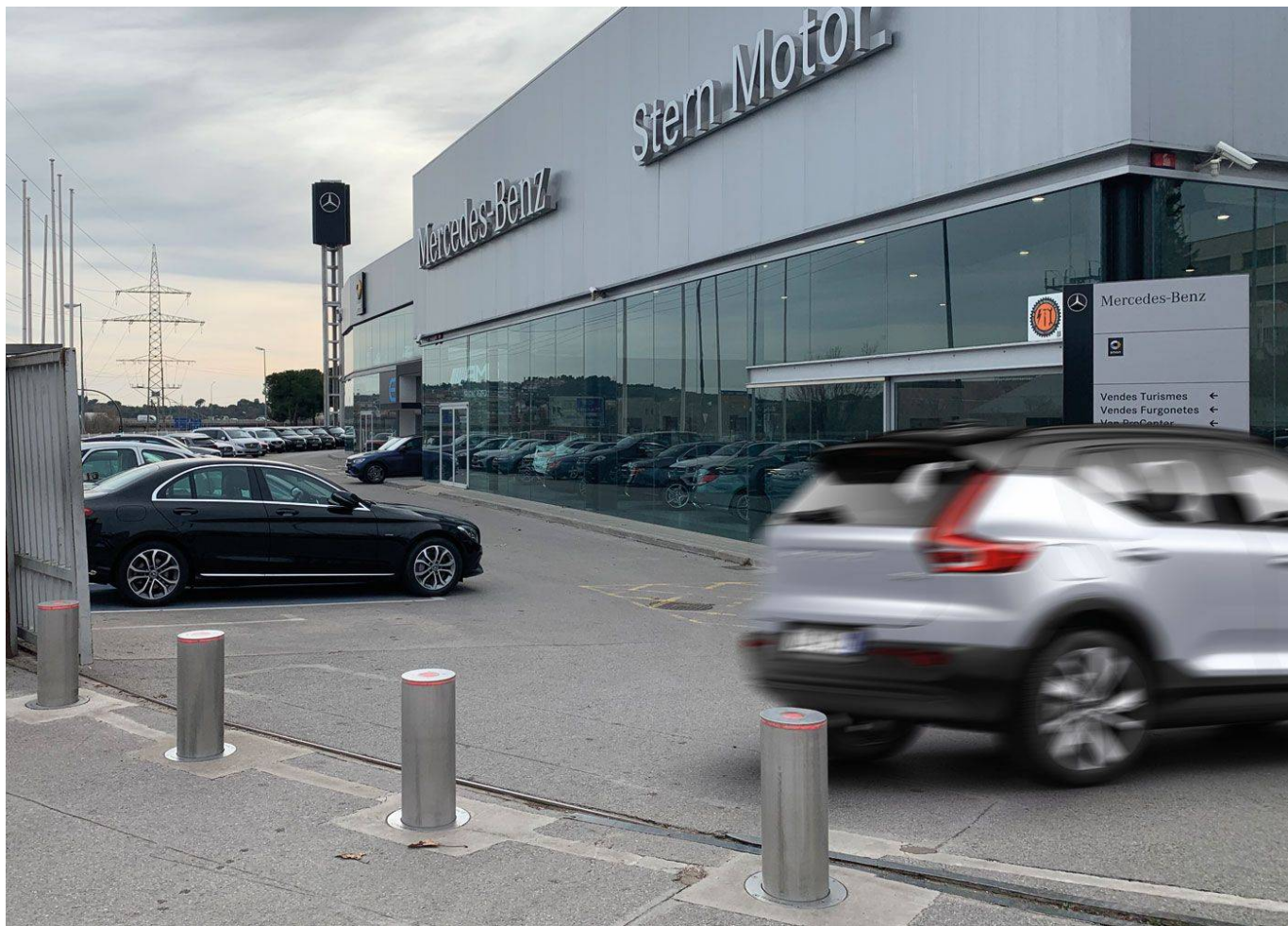


Ref.	ØA	B	C	D	H	H1	
H6004	220	274	340	600	1460	870	4
H6008	220	274	340	600	1460	870	8
H6013	220	274	340	600	1660	1060	13



Empêche la remontée de la borne lors du passage d'un véhicule. Composants électroniques de fin de course dans la partie supérieure pour plus de fiabilité, ne sont jamais en contact avec l'eau.

Consommation de 600W et puissance moteur de 300W (3000 tours/minute) avec degré de protection IP 67. Temps de remontée/descente de 4 secondes.



L'amélioration et l'évolution constante de nos produits, peuvent entraîner certaines modifications des données techniques et caractéristiques des produits sans préavis.