

La borne : **Luxor**, le contrôle d'accès simplifié



La Luxor est la réponse idéale aux besoins d'applications d'utilisateurs privés et de l'administration publique : centres d'affaires, chaînes de supermarchés, concessionnaires automobiles, centres historiques, là où l'élégance ne peut négliger ni la sécurité ni l'intégrité du public.

Le mouvement de la borne pneumatique Luxor est signalé par un double dispositif : **lumineux et sonore**, afin d'éviter aux piétons et aux deux-roues tout impact involontaire. Le signal sonore garantit la sécurité des piétons circulant dans la zone de manoeuvre de la borne.

Le design du chapeau de la tête de borne en fonte est conçu pour être plus agréable sur le plan esthétique quand la borne est abaissée car il s'intègre parfaitement au revêtement routier urbain.

Là où le besoin de réglementer la circulation touche aussi à la protection de l'environnement, en visant la réduction des émissions de gaz d'échappement, la Luxor devient votre alliée !

Les bornes escamotables LUXOR Urbaco sont en conformité avec la norme française NFP 98.310 et ont reçu l'homologation du Ministère des Infrastructures et des Transports italien.

Les bornes escamotables Luxor ont été soumises aux tests de roulage conformément aux stipulations de la norme ISO EN 124 et sont homologuées D400 permettant ainsi de pouvoir être installées sur la chaussée.



Conforme à la norme
française **PMR**
Focus p39



Ministère des Infrastructures et des Transports
Homologation pour l'installation sur le sol public
Protocole n°32658 du 1er Avril 2009



Couronne lumineuse et signal sonore

Ce dispositif qui signale le mouvement de la borne rend la borne parfaitement visible par tous les temps. C'est un élément indispensable si la borne est installée dans des lieux publics très fréquentés ou dans des zones de circulation intense où la moindre distraction pourrait être à l'origine d'un choc involontaire avec la borne en mouvement.

Le signal sonore rend la Luxor encore plus complète et exclusive car il ajoute un élément de sécurité au cas où la borne passerait inaperçue des piétons. Tout en étant un dispositif de sécurité, la couronne lumineuse est également décorative et donne à la borne un style particulièrement élégant.

Revêtement de surface et Finition

La peinture est vernie et son traitement assure une tenue exceptionnelle de la couleur même dans des conditions extrêmes.



RAL3002
standard



RAL7016
standard



Autres RAL
en option

Matériau

La borne est en acier de 6 mm d'épaisseur.

La tête et le couvercle sont conçus en fonte sphéroïdale GS.

Dimensions (en mm)

La ligne LUXOR propose 7 modèles, déclinés en 3 diamètres et 3 hauteurs différents.

Ø 200 X h 600
Ø 270 X h 600
Ø 320 X h 600

Ø 200 X h 800
Ø 270 X h 800
Ø 320 X h 800

Ø 320 X h 950

Motorisation



Pneumatique



Électromécanique

