

Cylindrus

TOTEM

MOBILIERS DE COMMANDE

Le Totem **Cylindrus** est un mobilier technique urbain destiné à **regrouper les équipements nécessaires au fonctionnement d'une ou plusieurs bornes escamotables** à motorisation électrique, hydraulique ou pneumatique. Il permet l'intégration de feux de signalisation dans les deux sens de circulation pour informer de la position de la borne et des systèmes nécessaires (automate, badge, interphone etc.) pour ouvrir l'accès.

COMPACT

ÉCONOMIQUE

PERSONNALISABLE

PILOTAGE DES BORNES

SÉCURITÉ DE L'ACCÈS

IDENTIFICATION DES USAGERS

RÉGULATION DE LA CIRCULATION



LES PLUS DU MODÈLE

Pratique et compact

Mobilier compact grâce à sa forme cylindrique et qui s'intègre facilement dans un environnement urbain ou privé. **Centralisation des équipements de pilotage** et des systèmes d'identification dans un seul mobilier.

Personnalisable



Intégration de plusieurs moyens de commande pour une gestion d'accès standard à évoluée (badge, digicode, caméra LAPI etc.)

Évolutif

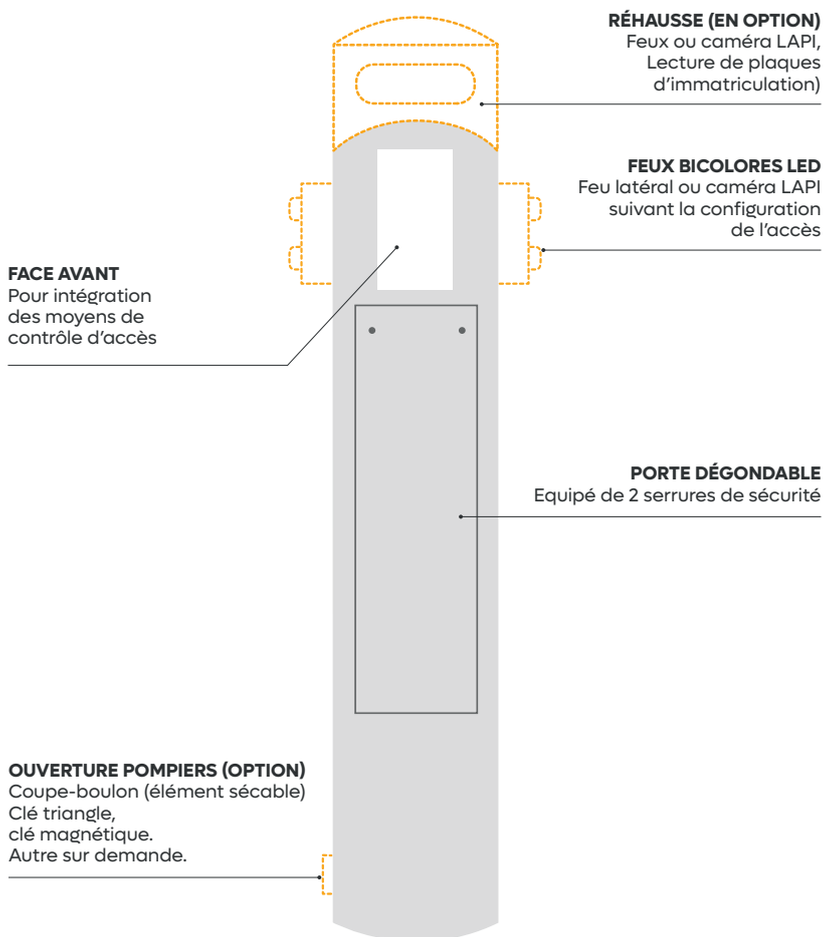
Capacité d'évolution sans grande modification une fois installé (ajout de feux ou caméra sur les parties latérales ou en réhausse).

Compatible

Peut intégrer le dispositif de pilotage de bornes BES ou de marques tierces.

Économique

Solution qui apporte les fonctions essentielles au bon fonctionnement de votre contrôle d'accès pour un budget modéré.



	HAUTEUR*	Ø DIAMÈTRE	PORTE
Version standard	1850 mm	320 mm	900 mm

*Hauteur totale incluant le chapeau amovible (hors Réhausse)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Structure	Tube cylindrique en acier épaisseur 4,5 mm
Traitement / Finition	Metallisation au zinc contre la corrosion Thermolaquage RAL 7016 ou RAL au choix (OPTION)
Face avant	Lexan épaisseur 3 mm, pour intégration de systèmes de contrôle d'accès (interphone, lecteur de badge etc.) suivant dimensions.
Ventilation	Entrées d'air hautes et basses pour éviter les surchauffes et la condensation
Indice de protection	Étanchéité : IP 55 (Joint périphérique) Résistance aux chocs : IK10 =20J

INSTALLATION & GESTION



FACILITÉ & PROXIMITÉ

Pour l'installation du totem de contrôle d'accès, nous vous fournissons un kit de scellement qui comprend un gabarit, des tiges d'ancrages et des brides.

SECURITÉ & FIABILITÉ

Les totems BES ont la particularité d'avoir une orientation réglable. Il possède une embase de fixation qui permet de régler l'orientation à 360°.

GESTION D'ACCÈS CENTRALISÉE

Peut être relié à des logiciels de contrôle d'accès et de supervision technique centralisée (GTC).

Fonctionnalités

- Gestion et paramétrage à distance de vos moyens de commande et groupes d'utilisateurs.
- Pilotage, supervision et sécurisation en temps réel de vos accès.

CHAPEAU
AMOVIBLE
POUR RÉHAUSSE



DIGICODE

LECTEUR DE BADGE VIGIK

ÉCRAN DE
DIAGNOSTIC
(suivant systèmes
de contrôle d'accès)



EMPLACEMENT
OUVERTURE DE SECOURS

