

> TOTEM TSC-S

**TOTEM TECHNIQUE DESIGN
POUR LOGIQUE DE COMMANDE & CONTRÔLE D'ACCÈS
HAUTEUR 180 CM - FORME ELLIPTIQUE**



Design inédit avec sa forme elliptique

Permet l'intégration d'un module technique TY1, TY2, ou TY4

Possibilité d'intégrer un écran permettant la visualisation en direct de l'avant du véhicule

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

• Totem elliptique :

- Totem en acier épaisseur 2 mm traité par cataphorèse et poudre époxy RAL 7016
- Forme elliptique s'inscrivant dans une longueur de 448 mm et une largeur de 331 mm
- Hauteur 1 800 mm
- Porte sur charnière
- Joint d'étanchéité sur le pourtour de la porte
- Platine de gestion montée sur charnière
- 2 faces à équiper de feux et de contrôle d'accès de dimensions : hauteur 695 mm x largeur 264 mm orientées dans les deux sens de circulations
- Dessus incliné
- Ventilation naturelle

• Verrouillage :

- Verrouillage par 2 serrures à compression



FABRIQUÉ EN FRANCE

TOTEM TSC-S

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Peinture / Finition	Aacier teinté RAL 7016
Forme	Elliptique 448 x 331 mm
Hauteur	1 800 mm
IP	54

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Plaque équipée d'une paire de feux à LED Ø 100
- Usinage pour intégration de contrôle d'accès
- Dispositif de déverrouillage pompier par triangle intégré
- Prédisposition pour l'intégration des contrôles d'accès
- Prédisposition pour intégration LAPI
- Chauffage thermostaté + hygrostat
- Traitement peinture bord de mer
- Gabarit de scellement PVC + croches d'ancrage
- Ensemble écran - caméra pour visualisation de la borne

INSTALLATION

