



## Cage Barreaudée Anti-Fraude - CB-AF

### Sur-mesure

Système Anti-fraude, pour accès piétons, matériels & de maintenance

Renforcement portes existantes

Fonction SAS

#### CONFIGURATION :

- ❖ Sur-mesure uniquement
- ❖ Accès maintenance
- ❖ Accès personnel

#### EQUIPEMENT DE SERIE :

- ❖ Ferme-porte
- ❖ Butées souples d'ouverture-fermeture réglables
- ❖ Paumelles mécano-soudées réglables en hauteur
- ❖ Informations (version à serrure motorisée) disponibles :
  - porte verrouillée
  - pènes sortis
  - détection clef
  - porte fermée
  - capot serrure

#### FONCTIONNEMENT :

- ❖ Ouverture manuelle, réglable jusqu'à 180°
- ❖ Fermeture manuelle, assistée par ferme-porte hydraulique
- ❖ Version à serrure standard : déverrouillage mécanique par clef
- ❖ Version à serrure motorisée renforcée : déverrouillage électrique via contact sec délivré par lecteur de badge ou autre système de contrôle d'accès, report à distance, etc.

#### OPTIONS :

- ❖ Eclairage intégré à LED basse consommation
- ❖ Intégration avec Tourniquet anti-fraude
- ❖ Affichage lumineux intuitif rouge/vert
- ❖ Revêtement et finition spéciaux (galvanisation à chaud, peinture rilsanée, vitrage, etc)
- ❖ Renforts soudés horizontaux
- ❖ Contact d'effraction

**CARACTERISTIQUES**

Serrure mécanique

Serrure motorisée

Construction de la structure	Mécano-soudée Bâti dormant (cadre) en profil tubulaire carré 60*60*2 mm	
Construction du(des) battant(s) de porte(s)	Mécano-soudée Cadre en profil tubulaire carré 60*60*2 mm - Barreaux verticaux en profil tubulaire 40*27*2 mm	
Fonctionnement	Bi-directionnel à ouverture (poignée incluse) et fermeture manuelles (assistée par ferme-porte)	
Système de verrouillage	Serrure <b>mécanique</b> DENY type 12171 Autre réf. disponible sur demande	Serrure <b>motorisée</b> DENY type 21910 Autre réf. disponible sur demande
Comportement en cas de coupure	-	Verrouillage automatique
Alimentation électrique	-	12V CC
Raccordement	-	A l'intérieur de la structure
Chemins de câbles	-	A l'intérieur de la structure
Installation	Equipement livre monté ; prêt à installer sur sol fini (chevilles chimiques hors fourniture)	

**MATIERES & FINITIONS**

Acier S235 Sablage + Anti-corrosion + Thermolaquage RAL	V	V
Inox AISI 304 L - Dérochage + teinte RAL ou Brossage grain 220	V	V
Inox AISI 316 L - Dérochage + teinte RAL ou Brossage grain220	V	V

**DIMENSIONS**

**SPECIFIQUE**

Hauteur Totale (mm)	Sur demande
Largeur Hors-tout (mm)	Sur demande
Largeur Utile de passage (mm)	Sur demande
Encombrement Total (mm)	Sur demande
Sens de passage	Sur demande
Flux de passage moyen (personnes/min)	Suivant configuration

