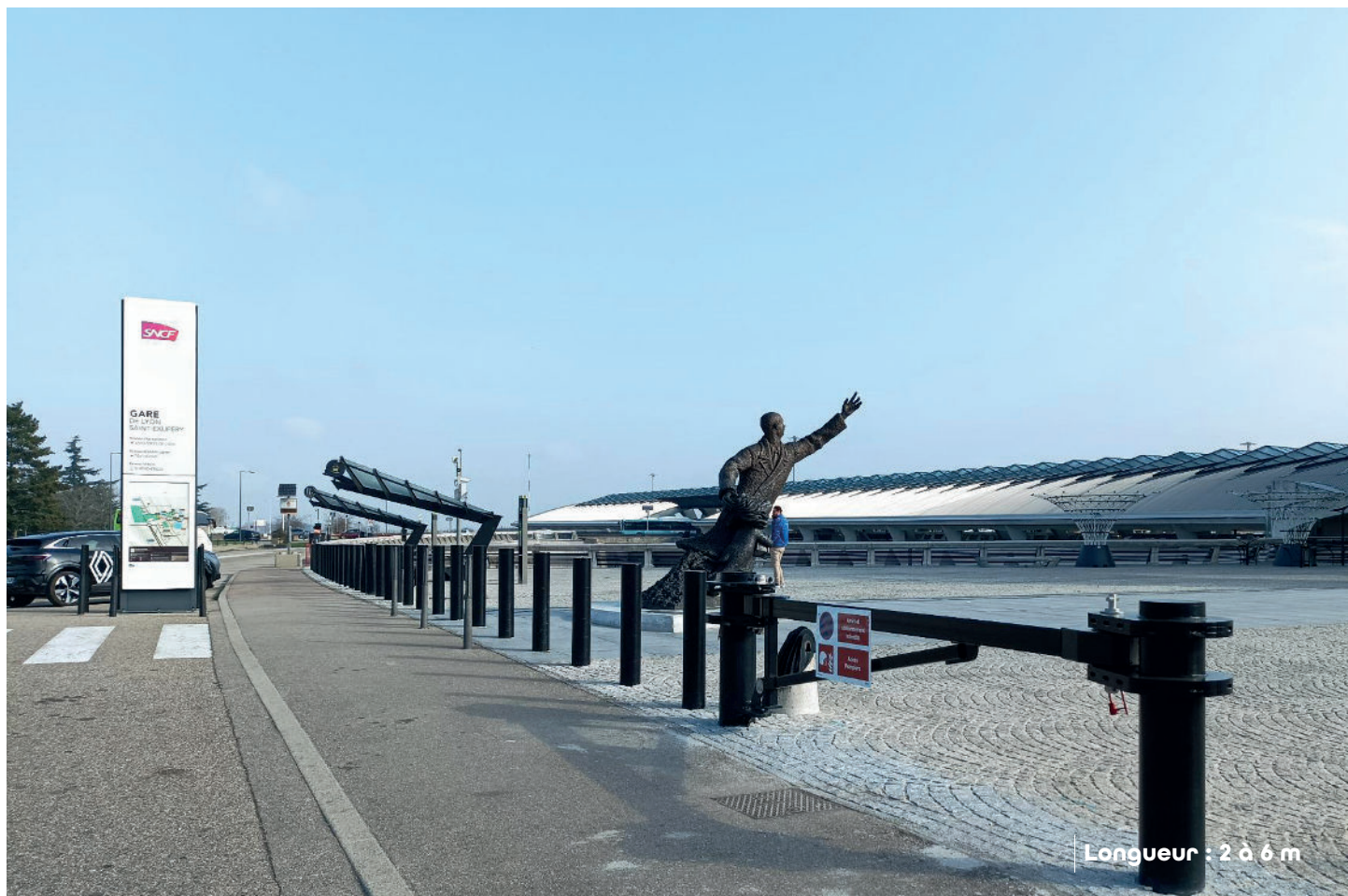




## BARRIÈRE MANUELLE DE SÉCURITÉ RÉSISTE À L'IMPACT D'UN POIDS LOURD DE 7T5 À 48 KM/H LONGUEUR 2 À 6 M



Maintenance réduite et simplifiée

Installation et scellement en 24h

**Un haut niveau de sûreté sans alimentation électrique**

Ouverture sans effort dans les deux sens de circulation

Conçue pour des manoeuvres régulières

### CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- Lisse :** Acier 120 x 120 mm
- Poteaux :** En acier de forte épaisseur Ø 250 mm
- Traitements :**
  - Lisse : acier galvanisé et thermolaquage
  - Poteaux : métallisation zinc et thermolaquage
- Ouverture :** Dans les deux sens de circulation 180°
- Verrouillage :** Cadenassable en position fermée



## SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Résistance	667 000 J
Peinture	RAL 7016 peinture polyuréthane
Largeurs	De 2 à 6 m
Verrouillage	Axe de fermeture

## CERTIFICATION

Résistance certifiée par crash test :



7t5 à 48 km/h

Testée en version faible profondeur

## ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

### Personnalisation

- Contact de position
- Teinte RAL au choix
- Goupille cadenassable
- Bande réfléchissante
- Teinte bicolore poteaux / lisse

## INSTALLATION

