

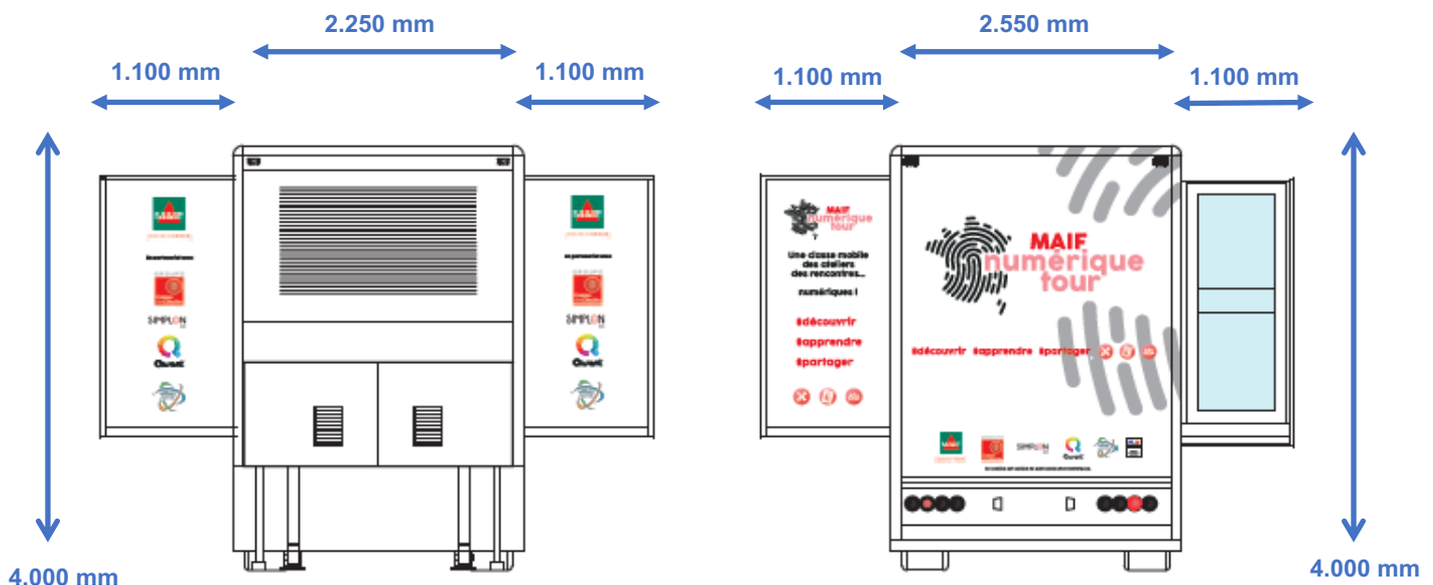
Fiche Technique du Camion MAIF Numérique Tour

- **Immatriculation du véhicule** : BB 671 XS – 64
- **Dimensions du camion semi-remorque et tracteur**

Position Route		Position Exposition	
Longueur	17,00 m	Longueur	17,00 m + passages sécurité
Largeur	2,55 m	Largeur	4,75 m + passages sécurité
Hauteur	4,00 m	Hauteur	4,00 m

- **Poids du camion : 27 Tonnes**
 - 20 tonnes pour la semi-remorque + 7 tonnes pour le tracteur
- **Aire nécessaire pour le stationnement : Environ 150 m²**
- **La pente maximum ne doit pas dépasser 2,5 à 3 % soit un angle de 1,5 à 1,72 °**
- **Puissance électrique nécessaire**
 - Prise P17 - 32 ampères - triphasé - 380/400 volts triphasé tétrapolaire 5 fils
3 phases + Neutre + Terre
 - Ampérage nécessaire : 16 ampères minimum par phase
 - Le camion est équipé d'une rallonge de 75 mètres
- **Accès internet**
 - le camion doit impérativement disposer d'une couverture internet avec un accès à la 3G/4G

PLAN DU CAMION





L'ACCÈS AU SITE

Pour une bonne implantation du camion sur le site de stationnement, nous vous invitons à vérifier certains points importants !

➤ **Il faut s'assurer que :**

- L'emplacement peut accueillir 27 Tonnes
- La superficie du camion est adaptée à l'emplacement prévu : longueur 17 m et largeur déployée 5,5 m + 1,5 m autour du camion pour circuler
- La nature du sol ne doit pas être du gazon
- L'emplacement dispose bien d'une couverture 3G/4G
- Vous disposez d'une prise P17-32 ampères triphasée
- L'installation électrique soit accessible pour le camion dans un périmètre de 75 mètres
- La sécurisation du site est garantie pour tous les publics
- Indiquer **la pente du stationnement : La pente maximum ne doit pas dépasser 2,5 à 3 % soit un angle de 1,5 à 1,72 °**

➤ **Il faut nous indiquer :**

- Le protocole d'entrée à suivre par le chauffeur du camion
- Les obstacles que peut rencontrer le camion lors de l'arrivée

Attention, l'emplacement devra être réservé et libre de tout obstacle pendant les 24 heures précédant la date prévue