

# FICHE DESCRIPTIVE SUPER BERLINE 2 LITRES

Nom:

Prénom:

N° course

Cette fiche descriptive est à remplir par le concurrent qui s'engage sur l'exactitude des données communiquées. Ce document dument rempli doit être communiqué à l'opérateur au minimum un mois avant la première course.

## 1: Descriptif général

1.1 Constructeur:

1.2 Modèle et type:

voiture vue de 3/4 avant:

voiture vue de 3/4 arrière

Paraphe :

## 2: Dimensions et poids

### 2.1 Poids minimum en ordre de marche avec 3 L de carburant :

Kg

### 2.2 Empattement:

mm +/- 1%

## 3: Moteur

### 3.1 Cylindrée

Totale: cm3 maximum

### 3.2 Rapport volumétrique

Maximum: :1

### 3.3 Alésage

+ 0  
- 0.1mm

### 3.4 Course

+ 0  
- 0.1mm

Moteur dans son compartiment (vue de dessus)

Paraphe :

### 3.5 Injection

Marque du système :

### 3.6 Système de contrôle moteur

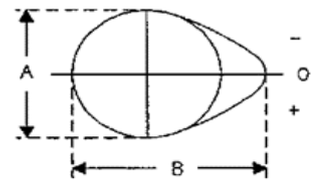
Marque et type:

Modèle:

### 3.7 Arbre à cames

Dimensions de la came:

	Admission	Echappement
<b>A =</b>	+/- 0.1 mm	+/- 0.1 mm
<b>B =</b>	+/- 0.1 mm	+/- 0.1 mm



## 4: Transmission

### 4.1 Boite de vitesses

Rapports	Nombre de dents	Ratio
<b>1</b>	/	
<b>2</b>	/	
<b>3</b>	/	
<b>4</b>	/	
<b>5</b>	/	

### 4.2 Couple final

Rapport:

### 4.3 Différentiel

Type de limitation:

Marque:

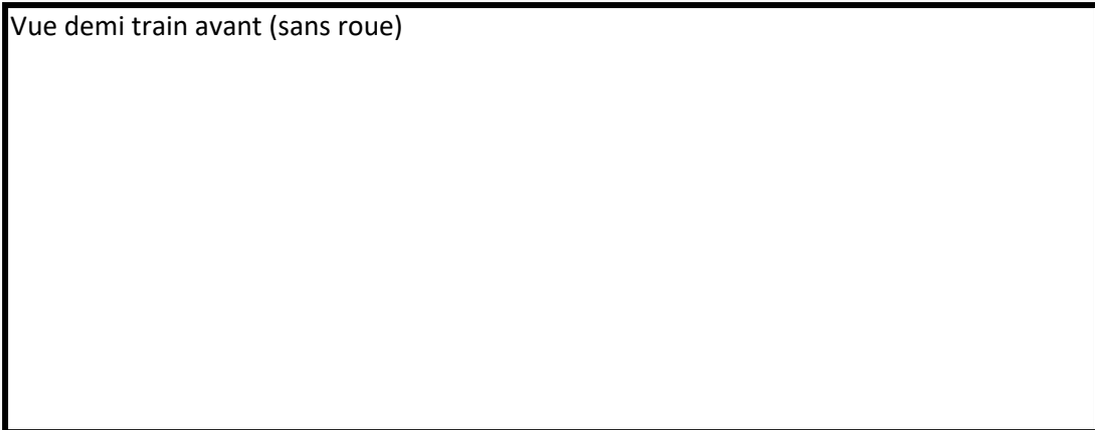
Paraphe :

## 5: ESSIEUX et SUSPENSIONS

### 5.1 Barre stabilisatrice avant

Diamètre: mm

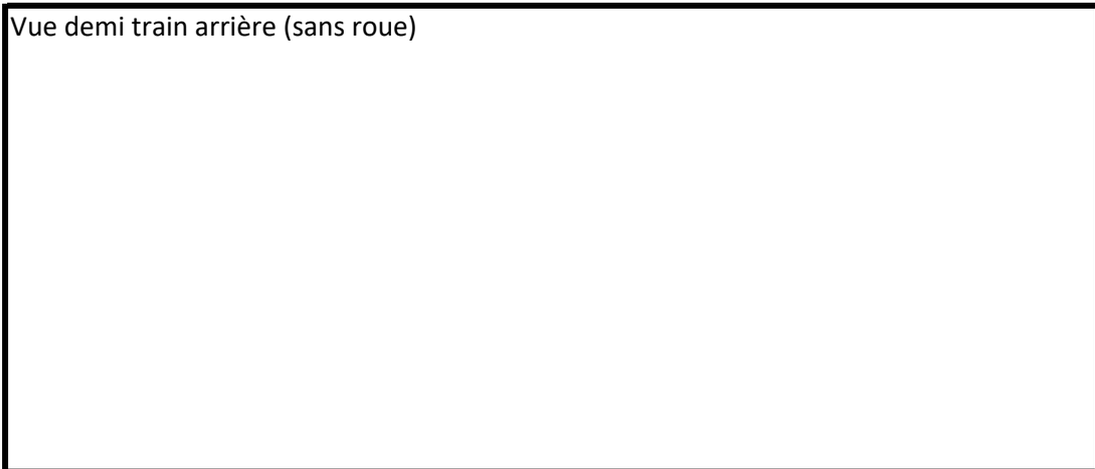
Vue demi train avant (sans roue)



### 5.2 Barre stabilisatrice arrière

Diamètre: mm

Vue demi train arrière (sans roue)



### 5.3 Frein avant

Marque étrier:

Nombre cylindre de  
roue:

Alésage: mm

Diamètre disque: mm

épaisseur disque: mm

Paraphe :

#### 5.4 Frein arrière

Marque étrier (si  
disque):

Nombre cylindre de  
roue:

Alésage: mm

Diamètre disque  
(ou tambour): mm

épaisseur disque: mm

### 6: Habitacle

#### 6.1 Arceau

Fabriquant:

Modèle:

Homologation:

Photo habitacle (par porte avant droite)



Photo habitacle (par porte arrière gauche)



Date et signature :