CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

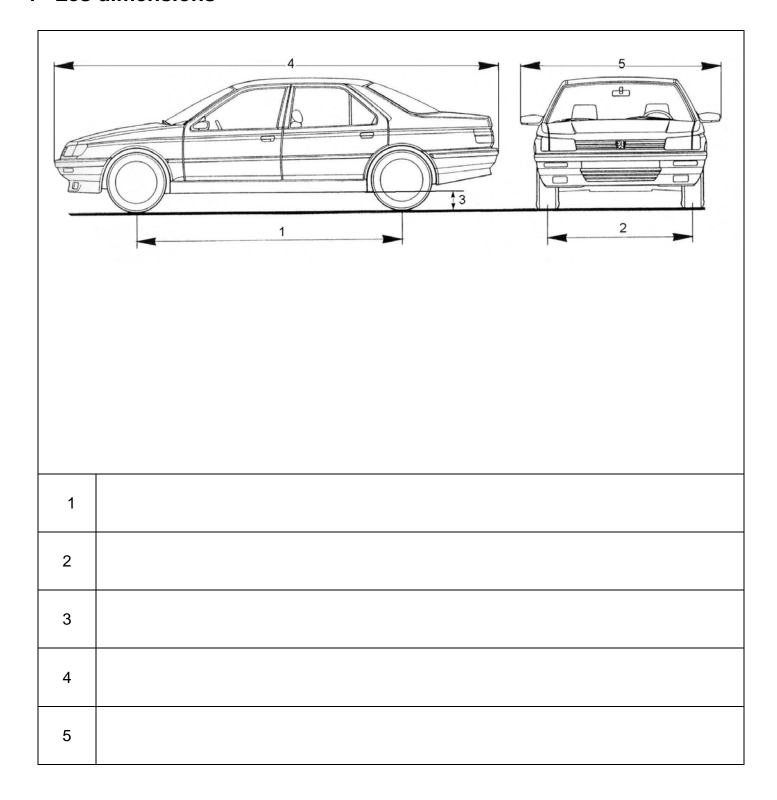
TECHNOLOGIE

Les Trains Roulants

MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières



1 Les dimensions



TECHNOLOGIE

Les Trains Roulants

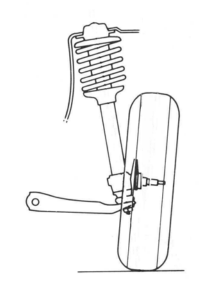
CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières



2 L'axe de pivot Définition :	
2.1 Trains triangulés	
	L'axe de l'angle de pivot passe par :
2.2 Train Mc PHERSON ou semi Mc PHI	ERSON

L'axe de l'angle de pivot passe par :



TECHNOLOGIE

Les Trains Roulants

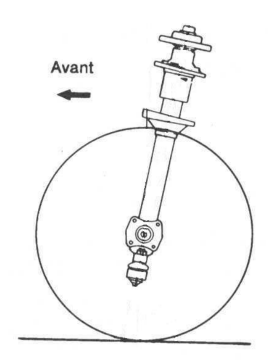
CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières

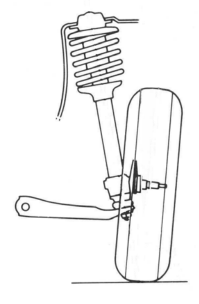


3 L'angle de chasse

Rôle	:	 	



4 L'angle d'inclinaison de l'axe de pivot



TECHNOLOGIE

Les Trains Roulants

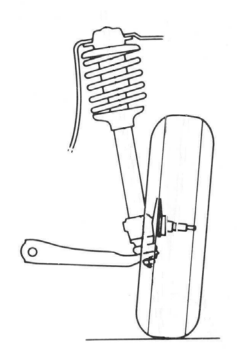
CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières

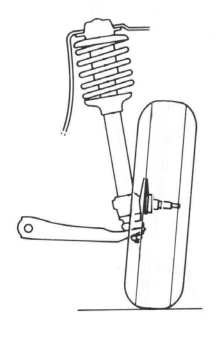


5 L'angle de carrossage

:	



6 L'angle inclus



Définition :
Il est déterminé par :

Si l'angle inclus est faux cela impose le remplacement :
0

TECHNOLOGIE

Les Trains Roulants

CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières



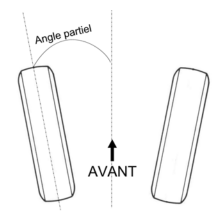
7 L'angle de parallélisme

7.1 L'angle de parallélisme total

Définition : Lorsque l'angle est exprimé en degré :		Angle de // AVANT
Lorsque le parallélisme est exprime	é en mm :	
† AVANT	T AVANT	† AVANT
A Janue B	A jante B	A James

7.2 L'angle de parallélisme partiel

Définition :	



TECHNOLOGIE

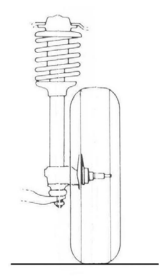
Les Trains Roulants

CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

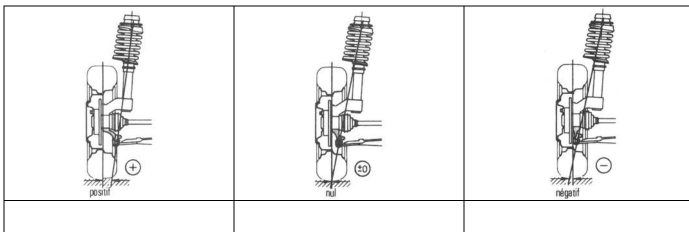
MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières



8 Le déport latéral

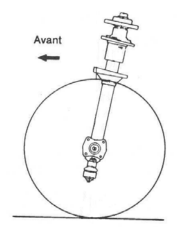


 	 	•••••	



9 Le déport longitudinal

Définition :		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	



Nom	:	
Prénd	om	:

TECHNOLOGIE

Les Trains Roulants

CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières



10 L'angle de poussée Définition de l'axe de poussée :	Définition de l'angle de poussée :
11 Différence d'axe (Set Back) Définition :	
<u> </u>	

TECHNOLOGIE

Les Trains Roulants

CERTIFICAT APTITUDE PROFESSIONNEL

MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS dominante voitures particulières



12	Ang	le	offse	et

Definition:		

