



FEDERATION INTERNATIONALE DE L' AUTOMOBILE

homologation no

ST - - 013

Groupe Group

SUPERTOURISME SUPERTOURING

FICHE D'HOMOLOGATION CONFORME A L'ANNEXE J DU CODE SPORTIF INTERNATIONAL
HOMOLOGATION FORM IN ACCORDANCE WITH APPENDIX J OF THE INTERNATIONAL SPORTING CODE

01 AVR. 1995

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from

A) Voiture vue de 3/4 avant
Car seen from 3/4 front



B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear



1. GENERALITES / GENERAL

101. Constructeur PEUGEOT
Manufacturer

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type 405 SIGNATURE
Commercial name(s) - Model and type

104. Mode de construction : a) Mode :
Type of car construction : Type :
[separate] [monocoque]
[separate] [unitary construction]

b) Matériau du châssis / coque TOLE D'ACIER
Material of chassis / bodyshell

105. Nombre de volumes 3
Number of volumes
106. Nombre de places 5
Number of places

[Handwritten signature]

FEDERATION INTERNATIONALE DE L' AUTOMOBILE
8, Place de la Concorde, 8
75008 PARIS

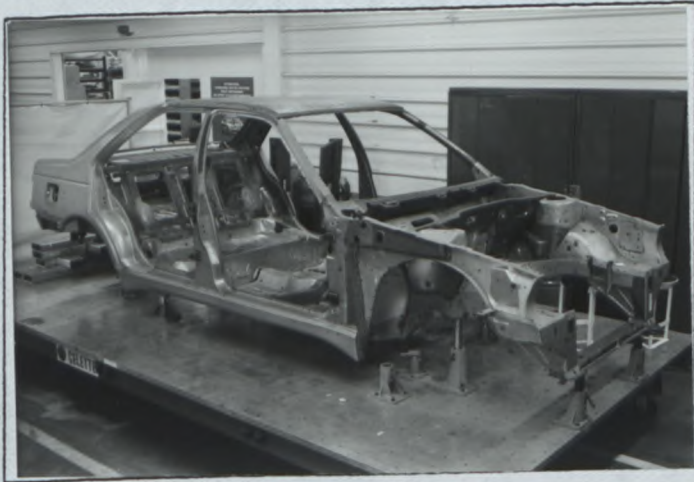
FIA FISA - FC - 1004 - 04801.FI.11.94

Marque / Make PEUGEOT

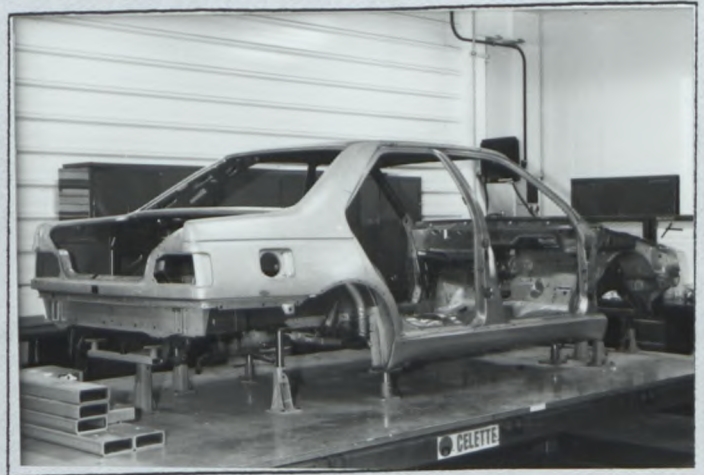
Modèle / Model 405 SIGNATURE

ST - - 013

A9) Coque vue de 3/4 avant, sans portes, capots, etc.
Bodyshell seen from 3/4 front without doors, lids, etc.



A10) Coque vue de 3/4 arrière, sans portes, capots, etc.
Bodywork seen from 3/4 rear without doors, lids, etc.



2. DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT

202. Longueur hors-tout / Overall length 4408 mm +/- 1 %

203. Largeur hors-tout / Overall width 1704 mm +/- 1 %

Endroit de mesure / Where measured ARRIERE PORTES AR

204. Largeur de carrosserie / Width of bodywork

a) A la hauteur de l'axe avant / At front axle	<u>1683</u>	mm +/- 1 %
b) A la hauteur de l'axe arrière / At rear axle	<u>1698</u>	mm +/- 1 %

206. Empattement / Wheelbase 2669 mm +/- 1 %

209. Porte-à-faux / Overhang

a) Avant / Front	<u>817</u>	mm +/- 1 %	b) Arrière / Rear	<u>922</u>	mm +/- 1 %
------------------	------------	------------	-------------------	------------	------------

210. Distance "G" (volant - paroi de séparation arrière) / Distance "G" (steering wheel - rear bulkhead) 1780 mm

© FISA - FC - 1994 - 048.01.FE.11.04

**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**
8, Place de la Concorde, 8
75008 PARIS

ST - - 013

Marque / Make: PEUGEOT

Modèle / Model: 405 SIGNATURE

4. CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT

401. Réservoir / Fuel tank: b) Emplacement / Location: SOUS CASSSE / SOUS SIEGE ARRIERE

6. TRANSMISSION / POWER TRAIN

601. Roues motrices / Driven wheels: avant / front: oui / yes (XXXX), non / no (XX)

arrière / rear: oui / yes (XXXX), non / no (XX)

603. Boîte de vitesses / Gearbox: a1) Emplacement dans l'empattement / Location in wheelbase: moitié avant / front half (XXXXXXXXXX), arrière / rear (XXXXXXXXXX)

XII) CHAINE CINEMATIQUE (4 roues motrices) / KINEMATIC TRAIN (4 wheel drive):

FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE, 8, Place de la Concorde, 8, 75008 PARIS

Marque
Make

PEUGEOT

Modèle
Model

405 SIGNATURE

ST - - 0 1 3

Modifications nécessaires pour passer d'une version 2 roues motrices (au moins 2500 exemplaires) à une version 4 roues motrices (au moins 2500 exemplaires) / Modifications necessary in order to go from a 2-wheel drive version (at least 2500 cars) to a 4-wheel drive version (at least 2500 cars)

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, Place de la Concorde, 8
75008 PARIS

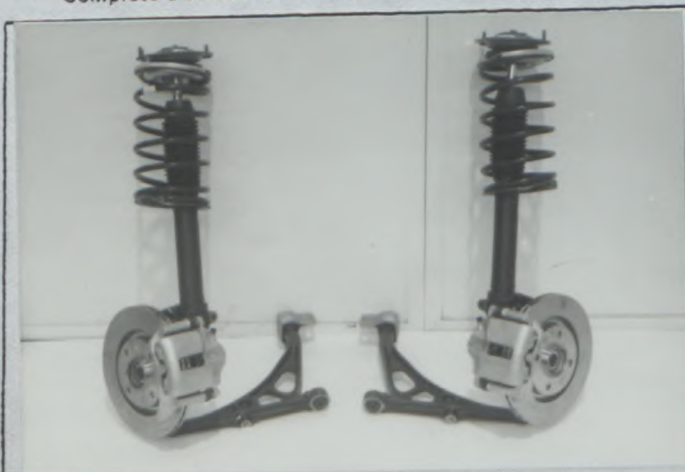
7. SUSPENSION / SUSPENSION

	Avant / Front	Arrière / Rear
701. Généralités / General		
a) Type de suspension / Type of suspension		
702. Ressorts hélicoïdaux / Helicoïdal springs	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> yes	<input checked="" type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> no
703. Ressorts à lames / Leaf springs	<input checked="" type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> no	<input checked="" type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> no
704. Barres de torsion / Torsion bars	<input checked="" type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> no	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> yes

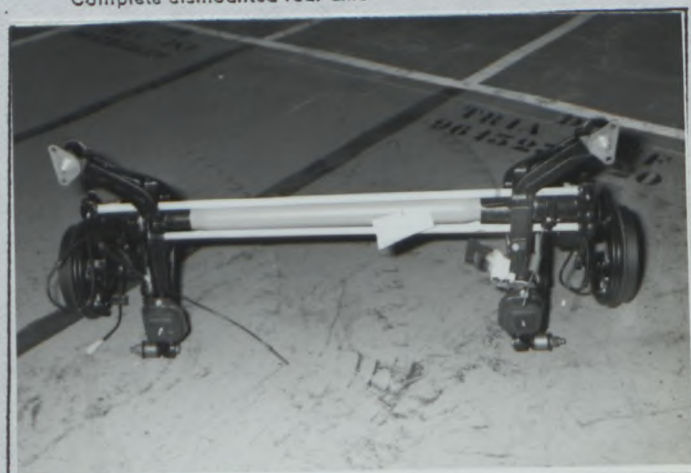
705. Autre type de suspension : / Other type of suspension : *Voir description sur fiche additionnelle / See description on additional form*

	Avant / Front	Arrière / Rear
707. Amortisseurs : / Shock absorbers :		
a) Nombre par roue / Number per wheel	<u>1</u>	<u>1</u>

T) Train avant complet déposé / Complete dismantled front axle



U) Train arrière complet déposé / Complete dismantled rear axle



FISA - FC - 1804 - 048.01.FB.11.94

8. TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

	Avant / Front	Arrière / Rear
804. Direction : / Steering :		
a) Type / Type	<u>à crémaillère</u>	

FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE
 8, Place de la Concorde, 8
 75008 PARIS

Marque
Make

PEUGEOT

Modèle
Model

405 SIGNATURE

ST - - 013

9. CARROSSERIE / BODYWORK

- X) Tableau de bord
-
- Dashboard

902. Extérieur :
Exterior :a) Nombre de portes
Number of doors

4

b) Hayon
Tailgate

XXXX	non
XXXX	no

c) Matériau des portières
Door material

Avant / Front	Arrière / Rear
TOLE ACIER	TOLE ACIER

d) Matériau du capot avant
Front bonnet material

TOLE ACIER

e) Matériau du capot arrière / hayon
Rear bonnet / tailgate material

TOLE ACIER

f) Matériau de la carrosserie
Bodywork material

TOLE ACIER

h) Matériau de lunette arrière
Rear window material

VERRE TREMPE

i) Matériau des glaces de custode
Rear quarter window material

VERRE TREMPE

k) Matériau des vitres latérales
Side window material

VERRE TREMPE

VERRE TREMPE

l) Matériau du pare-choc
Material of bumper

PLASTIQUE

PLASTIQUE

Avant / Front	Arrière / Rear
VERRE TREMPE	VERRE TREMPE
PLASTIQUE	PLASTIQUE

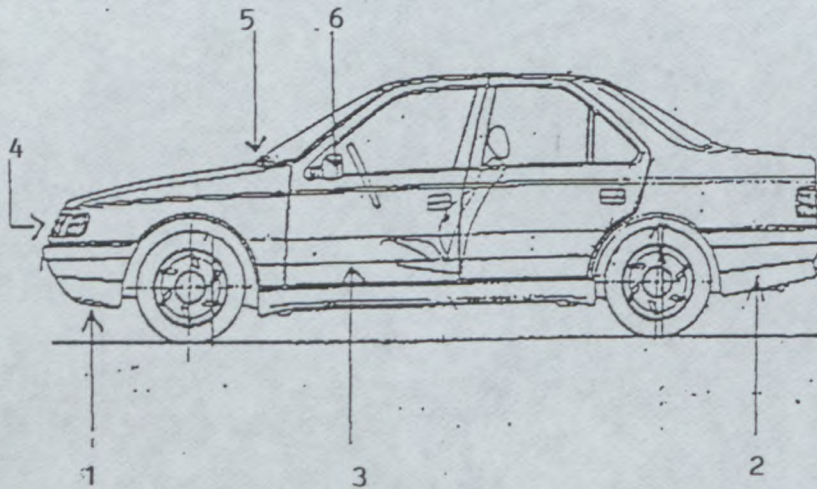
FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, Place de la Concorde, 8^e
75008 PARIS

Marque PEUGEOT
 Make PEUGEOT

Modèle 405 SIGNATURE
 Model 405 SIGNATURE

ST - - 0 1 3

XIII) PARTIES DE CARROSSERIE SYNTHETIQUES / SYNTHETIC PARTS OF THE BODY :



- | | |
|---|---------------------|
| 1 | PARE-CHOC AVANT |
| 2 | PARE-CHOC ARRIERE |
| 3 | BAGUETTES DE PORTES |
| 4 | CALANDRE |
| 5 | CACHE AUVENT |
| 6 | RETROVISEURS |

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :



FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation No
ST - - 013

Groupes
Group **A/B/N/T1 / Supertourisme
Supertouring**

Extension No

*CERTIFICAT DE DIMENSIONS INTERIEURES
CERTIFICATE FOR INTERIOR DIMENSIONS*

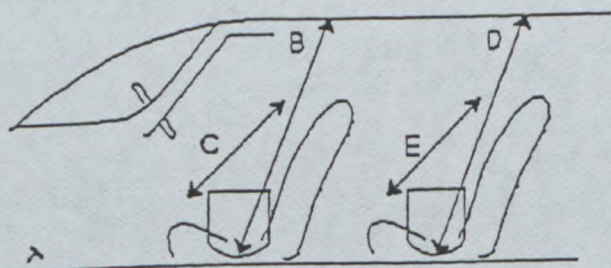
Véhicule: Constructeur
Vehicle: Manufactureur

PEUGEOT

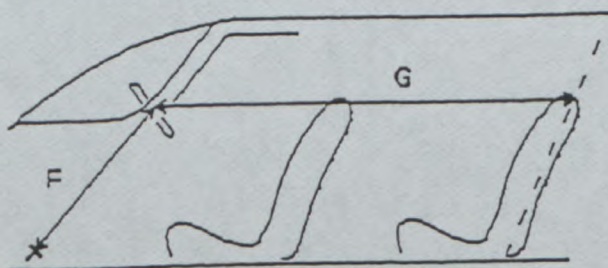
Modèle et type
Model and type

405 SIGNATURE

Dimensions intérieures comme définies par le Règlement d'Homologation
Interior dimensions as defined by the Homologation Regulations



- B (Hauteur sur sièges avant) 960 mm
(Height above front seats)
- C (Largeur aux sièges avant) 1450 mm
(Width at front seats)
- D (Hauteur sur sièges arrière) 900 mm
(Height above rear seats)
- E (Largeur aux sièges arrière) 1435 mm
(Width at rear seats)



- F (Volant - Pédale de frein) 560 mm
(Steering wheel - Brake pedal)
- G (Volant - paroi de séparation arrière) 1780 mm
(Steering wheel - rear bulkhead)
- H = F + G = 2340 mm

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, Place de la Concorde, 8
75008 PARIS

M.F.M. - 20 - 1984 - 00001/011/84



Grande Group

A/B/N/T1/Supertourisme Supertouring

Extension No

01/01V3

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE

X VO Variante option / Option variant

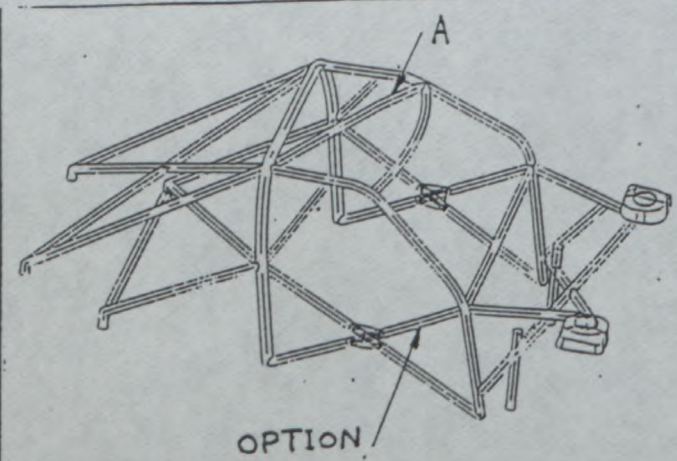
Vehicule: Constructeur PEUGEOT Modele et type 405 SIGNATURE
Vehicle: Manufactureur Model and type

Homologation valable a partir du 01 AVR. 1995
Homologation valid as from

Table with 5 columns: Arceau principal, Entretoise longitudinale, Entretoise diagonale, Arceau avant, and rows for Material, Diameter, Wall thickness, Elastic limit, Tensile strength.

Fabricant de l'armature PEUGEOT Poids total y compris les fixations 32 kg
Structure manufacturer Total weight including fixations

Armature complete hors de la voiture Complete structure outside the car



Nous attestons que la presente armature de securite repond aux dispositions de l'Annexe J de la FIA, en particulier en ce qui concerne ses implantations, ses connexions, et ses resistances aux contraintes.

We certify that the present safety structure complies with the conditions of the FIA Appendix J, in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.

Signature du representant du constructeur du vehicule Signature of the car manufacturer representative

Handwritten signature of Jean-Pierre JABUILLE

Jean-Pierre JABUILLE

Marque
Make

PEUGEOT

Modèle
Model

SIGNATURE DT

Homologation No

ST - - 013

Extension No

01/01V0

PHOTO No 1



PHOTO No 2



PHOTO No 3



PHOTO No 4

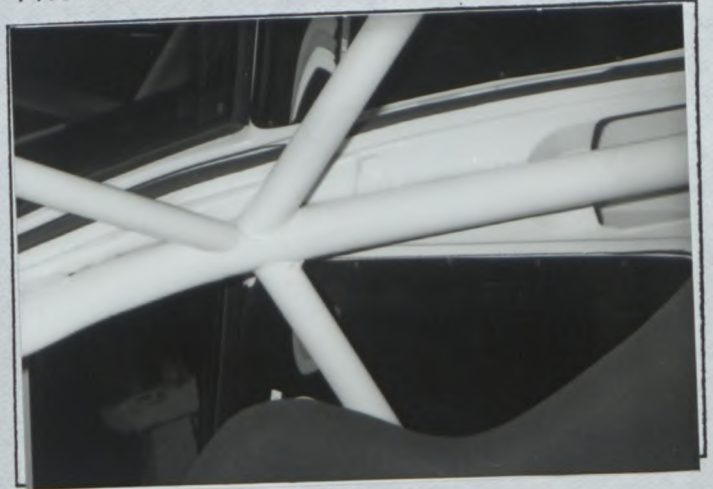


PHOTO No 5

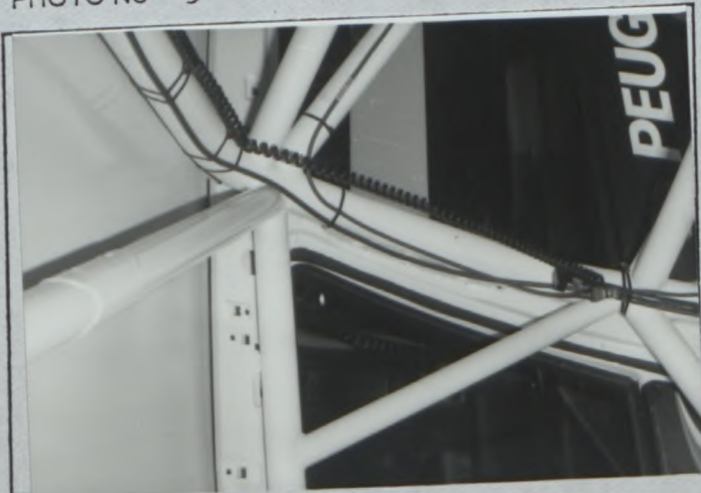
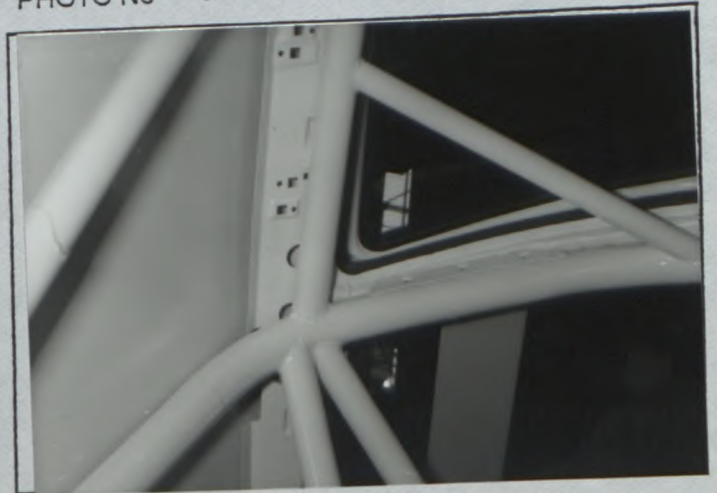


PHOTO No 6



Marque
Make

PEUGEOT

Modèle
Model

SIGNATURE DT

Homologation No

ST - - 0 1 3

Extension No

0 1 / 0 1 V 0

PHOTO No 7

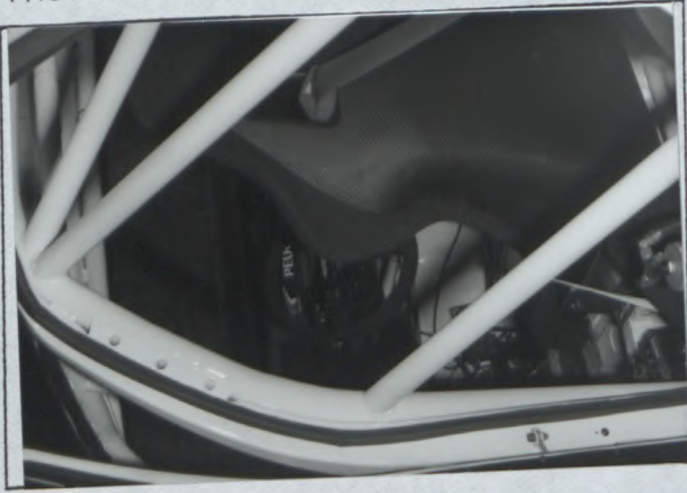


PHOTO No 8

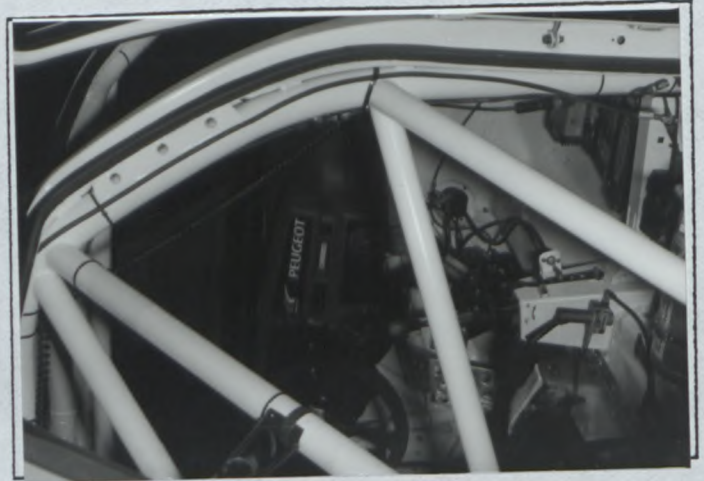


PHOTO No 9

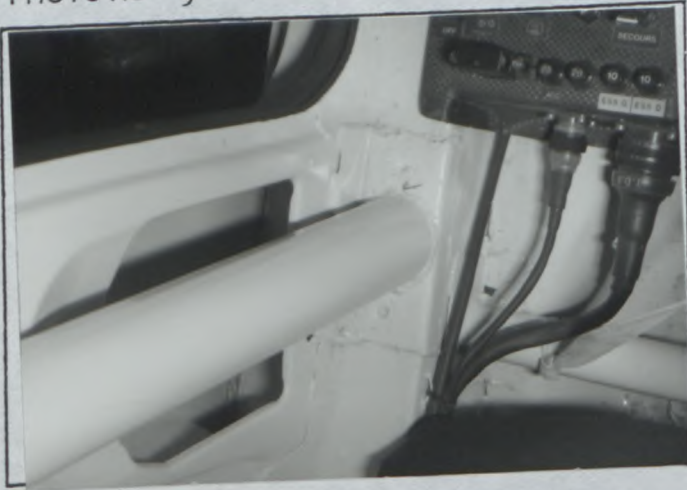


PHOTO No 10



PHOTO No 11

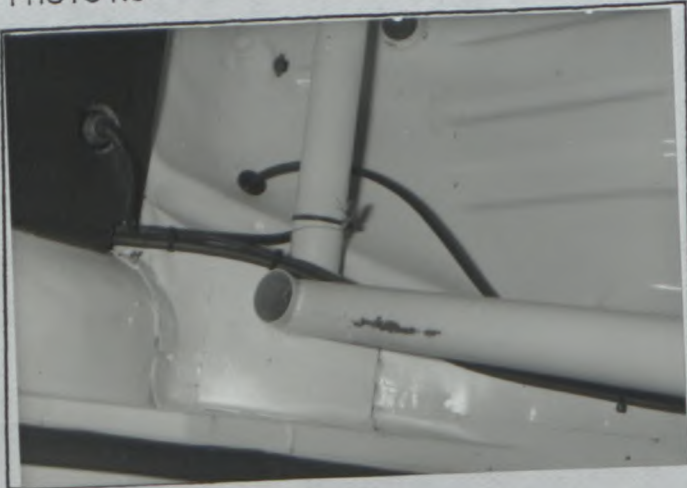
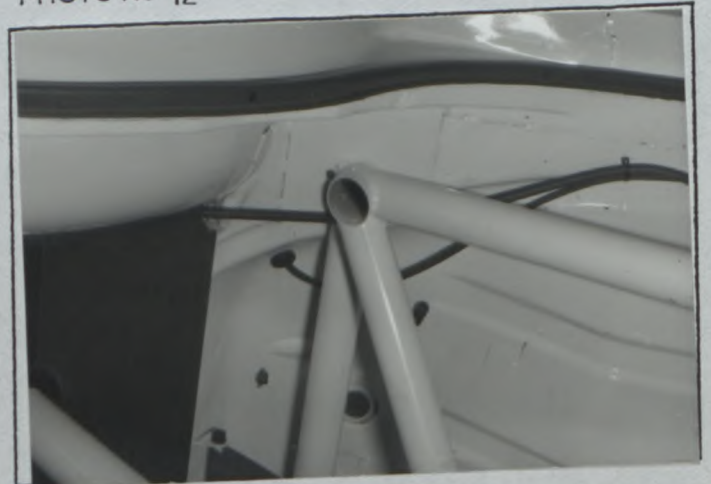


PHOTO No 12



Marque
Make PEUGEOT

Modèle
Model SIGNATURE DT

Homologation No
ST - - 013

Extension No
01/01V0

PHOTO No 13



PHOTO No 14



PHOTO No 15

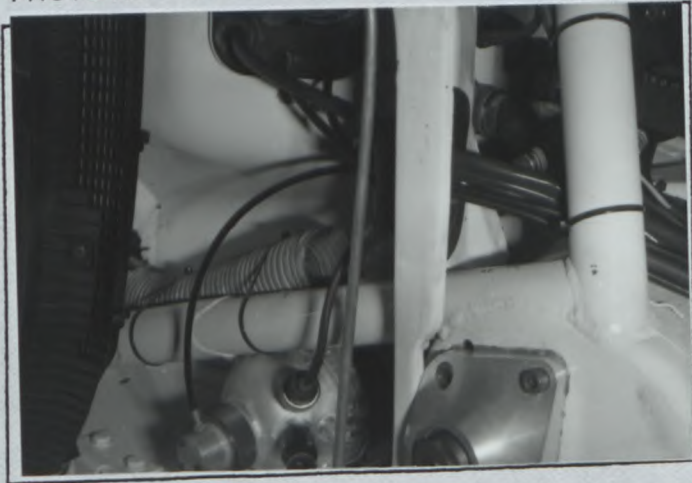


PHOTO No 16



PHOTO No 17

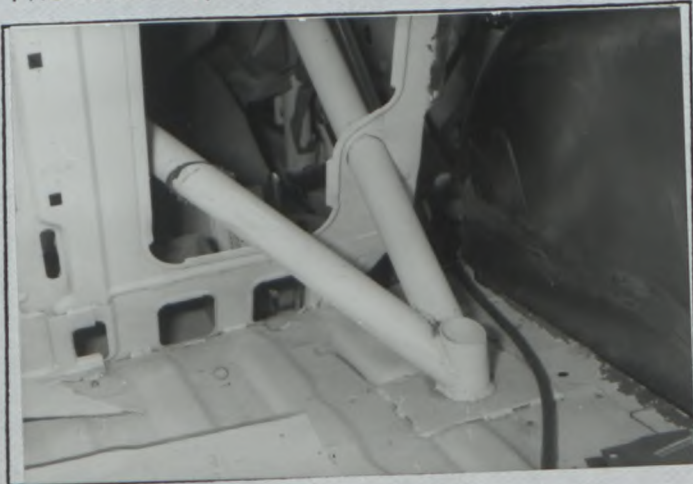
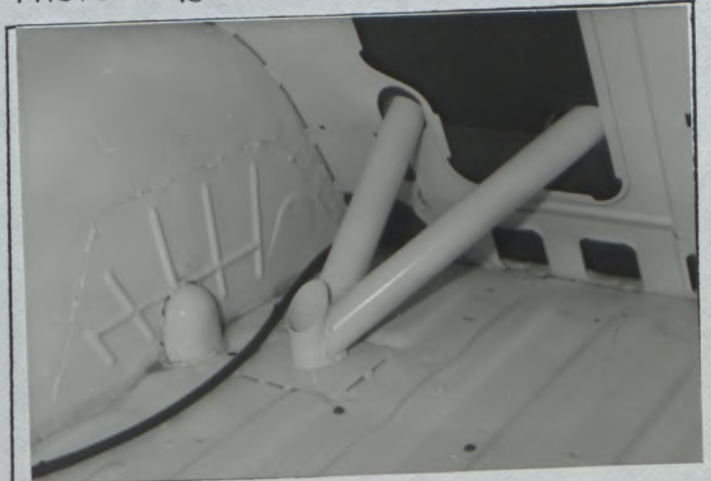


PHOTO No 18





ST - - 013

02 / 02 VO

VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES EN SUPERTOURISME
HOMOLOGATION EXTENSION FORM FOR AERODYNAMIC DEVICES IN SUPER TOURING

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from

01 AVR. 1995

A) Voiture vue de 3/4 avant
Car seen from 3/4 front



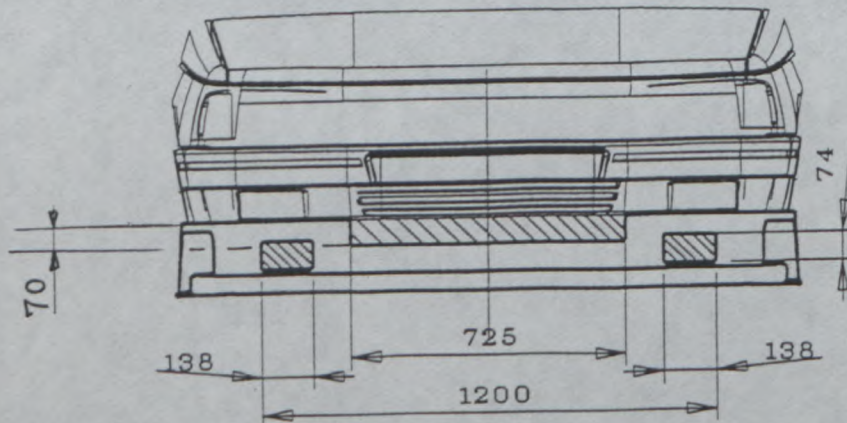
B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear



9. CARROSSERIE / BODYWORK

XVI) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE FACE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES :
DISMOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:

Tolerance +/- 1 %



FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

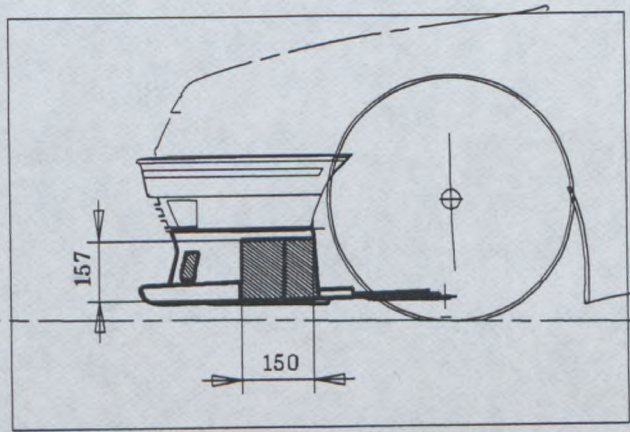
Marque PEUGEOT
Make

Modèle 405 SIGNATURE
Model

Homologation N°
ST - - 013

Extension N°
02/02V0

XVIII) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE COTE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES :
DISMOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:



Tolerance +/- 1 %

XXIII) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE FACE :
MOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT:

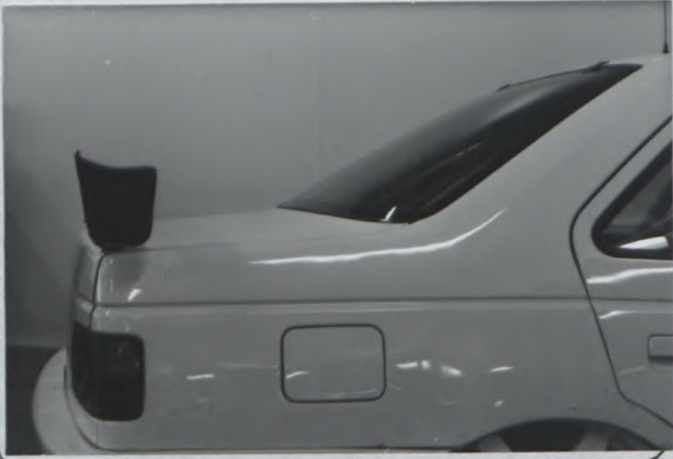


XXIV) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE COTE :
MOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW:

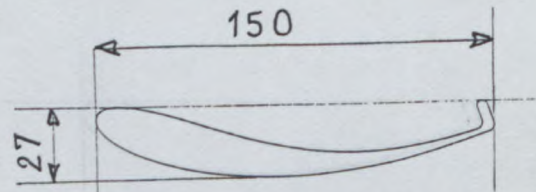


FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

XVII) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE
ET VU DE COTE :
MOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:



XIX) SECTION DU DISPOSITIF ARRIERE AU
NIVEAU DE L'AXE LONGITUDINAL DE LA
VOITURE :
SECTION OF REAR DEVICE AT CAR'S
CENTERLINE LEVEL:



XX) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE DESSUS :
MOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:



XXI) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET
VU DE COTE :
DISMOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:



Marcue
Make

PEUGEOT

Modèle
Model

405 SIGNATURE

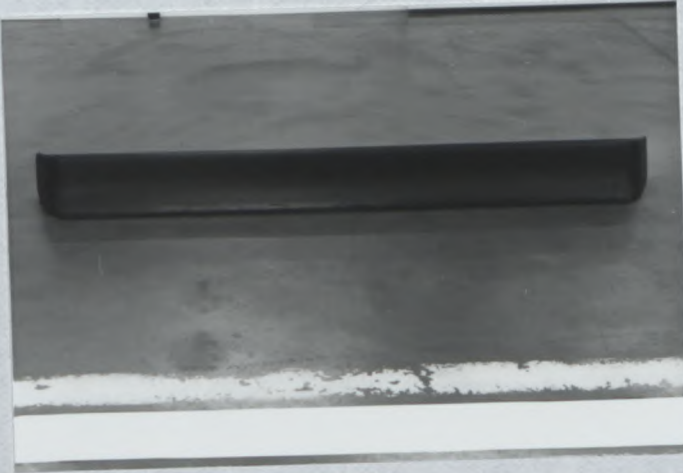
Homologation N°

ST - - 013

Extension N°

02 / 02 VO

XXII) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE DESSUS :
DISMOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:

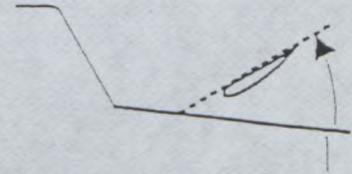


Longueur HORS TOUT

AILERON : 1534 mm +/- 1%

902. Extérieur : p) Angle entre dispositif arrière et carrosserie
Exterior: Angle between rear device and bodywork

24° + - 1°



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris