


**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**

Homologation N°

A-5672

Groupe

Group

A
**NON VALABLE EN SUPER PRODUCTION
NOT VALID IN SUPER PRODUCTION**

Extension N°

12/05 VO
**FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
HOMOLOGATION EXTENSION FORM**

- | | | | |
|------------------------------------|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> ES | Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type | <input checked="" type="checkbox"/> VO | Variante option / Option variant |
| <input type="checkbox"/> ET | Evolution normale du type / Normal evolution of the type | <input type="checkbox"/> VP | Variante de Production / Production variant |
| <input type="checkbox"/> VF | Variante de fourniture / Supply variant | <input type="checkbox"/> ER | Erratum / Erratum |

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer

CITROEN

Modèle et type

Model and type

C2 GT / VTS

Homologation valable à partir du

Homologation valid as from

01 AVR. 2005

Page or ext.	Article	Description
Page 4	Art 3 : Art 6 :	<p>MOTEUR :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Photo n° 01 : Accumulateur pression bûlé - capacité : 588 cm3 - fixé dans carter huile <p>TRANSMISSION :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Photos n° 02 + 03 : carte boite de vitesses séquentielle (6 vitesses) - Photo n° 04 : commande BV séquentielle déposée - Photo n° 05 : commande BV sur véhicule <p>e) rapports :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identiques à fiche <u>05/04 VO</u> <p>f) grille de vitesses séquentielle :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identique à fiche <u>05/04 VO</u>
Page 5		<ul style="list-style-type: none"> - Photo n° 06 : schéma principe refroidissement BV - Photo n° 07 : émetteur embrayage hydraulique <ul style="list-style-type: none"> - diamètre : 14 à 19,1 mm - Photo n° 08 : récepteur embrayage hydraulique <ul style="list-style-type: none"> - diamètre : 19,05 mm

Fédération Internationale de l'Automobile
 Chemin de Blandonnet, 2
 CH-1215 GENEVE 15
 Tél.: 41 22 544 44 00
 Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
MakeCITROENModèle
ModelC2 GT / VTS**A-5672**

Extension N°

12/05 VO

Page or ext.	Article	Description
	Art 7 :	SUSPENSION : <ul style="list-style-type: none"> - Photo n° 09 : système refroidissement à eau amortisseurs AR <ul style="list-style-type: none"> - capacité maxi du réservoir : 2 litres - fixé sur plancher AR - Photo n° 10 : schéma principe refroidissement amortisseurs AR
Page 6	Art 8 :	RAINS ROULANTS : <ul style="list-style-type: none"> - Photo n° 11 : cale de voie <ul style="list-style-type: none"> - épaisseur maxi : 15 mm - Photo n° 12 : bol de disque frein AR - Photo n° 13 : émetteur frein AV et AR <ul style="list-style-type: none"> - diamètres : 15 - 15,9 - 16,8 - 17,8 et 19,1 mm - Photo n° 14 : émetteur de frein à main <ul style="list-style-type: none"> - diamètres : 14 - 15 - 15,9 - 16,8 - 17,8 et 19,1 mm - Photo n° 15 : levier de frein à main - Photo n° 16 : support de levier de frein à main - Photo n° 17 : pédalier <ul style="list-style-type: none"> - fixé sur plancher - Photo n° 18 : écope refroidissement moteur déposée - Photo n° 19 : écope refroidissement freins montée - Photo n° 20 : pompe direction assistée mécanique - Photo n° 21 : support pompe direction assistée - Photo n° 22 : réservoir pompe direction assistée <ul style="list-style-type: none"> - capacité maxiale : 100 cm³ - Photo n° 23 : schéma principe refroidissement DA - Photo n° 24 : support colonne direction déposé - Photo n° 25 : support colonne de direction sur caisse - Photo n° 26 : colonne de direction
Page 7	Art 9 :	CHASSIS : <ul style="list-style-type: none"> - Photo n° 27 : supports siège pilote sur caisse - Photo n° 28 : supports siège co-pilote sur caisse - Photo n° 29 : panneau de porte composite gauche - Photo n° 30 : panneau de porte composite droit
Page 8		

Fédération Internationale de l'Automobile
Chemin de Blandonnet, 2

CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax: 41 22 544 44 01

Marque
Make

CITROEN

Modèle
Model

C2 GT / VTS

A-5672

Extension N°

12/05 VO

Page or ext.	Article	Description
Page 9		<p>- Photo n° 31 : plan panneau de porte (implantation nida)</p> <p>- Photo n° 32 : plan panneau de porte (dimensions nida)</p> <p>Photo n° 33 : équerres de siège</p> <p>épaisseur alu : 5 mm</p> <p>Specimen</p> <p>Copy</p>

Fédération Internationale de l'Automobile

Chemin de Blandonnet, 2

CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax: 41 22 544 44 01

Marque
Make

CITROEN

Modèle
Model

C2 GT / VTS

A-5672

Extension N°

12/05 VO

PHOTO N° 01



PHOTO N° 02



PHOTO N° 03



PHOTO N° 04

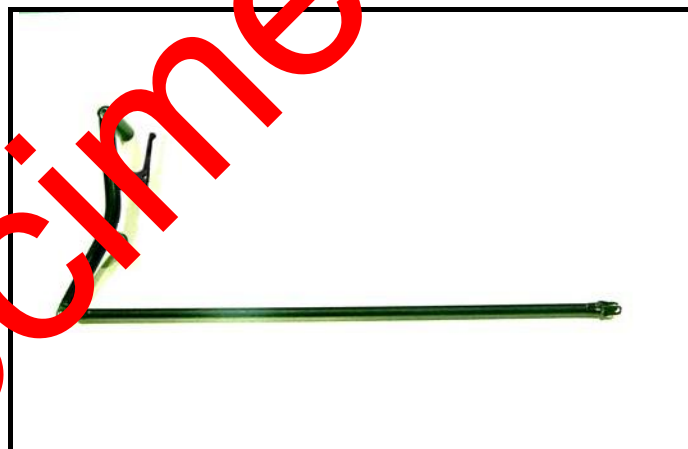
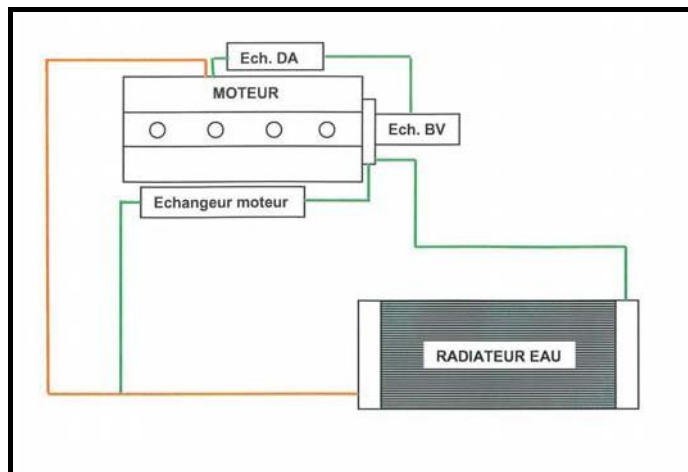


PHOTO N° 05



PHOTO N° 06



Marque
Make

CITROEN

Modèle
Model

C2 GT / VTS

A-5672

Extension N°

12/05 VO

PHOTO N° 07



PHOTO N° 08



PHOTO N° 09



PHOTO N° 10

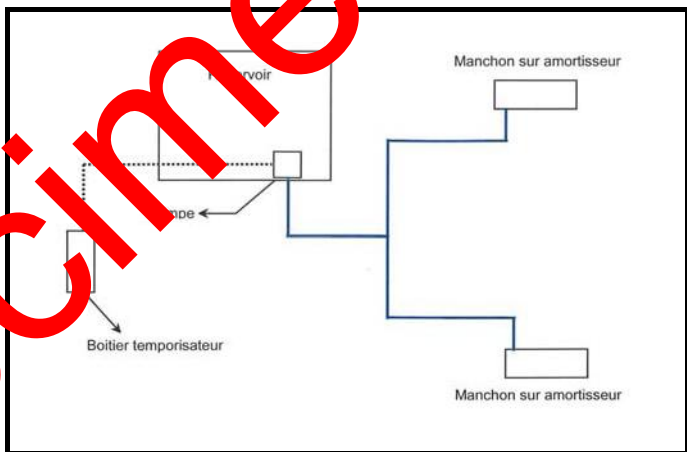


PHOTO N° 11



PHOTO N° 12



Marque
Make

CITROEN

Modèle
Model

C2 GT / VTS

A-5672

Extension N°

12/05 VO

PHOTO N° **13**



PHOTO N° **14**



PHOTO N° **15**



PHOTO N° **16**



PHOTO N° **17**



PHOTO N° **18**



Marque
Make

CITROEN

Modèle
Model

C2 GT / VTS

A-5672

Extension N°

12/05 VO

PHOTO N° 19



PHOTO N° 20



PHOTO N° 21



PHOTO N° 22



PHOTO N° 23

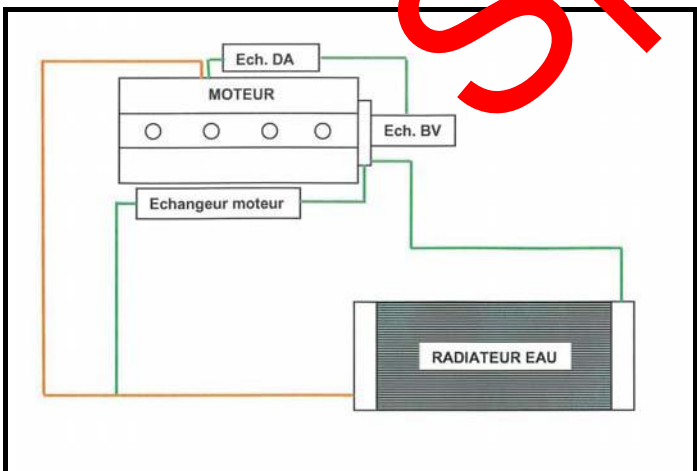


PHOTO N° 24



Marque
Make

CITROEN

Modèle
Model

C2 GT / VTS

A-5672

Extension N°

12/05 VO

PHOTO N° 25



PHOTO N° 26



PHOTO N° 27

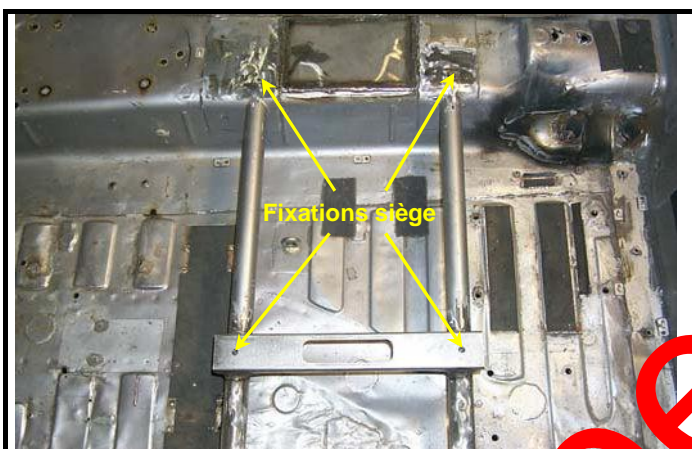


PHOTO N° 28

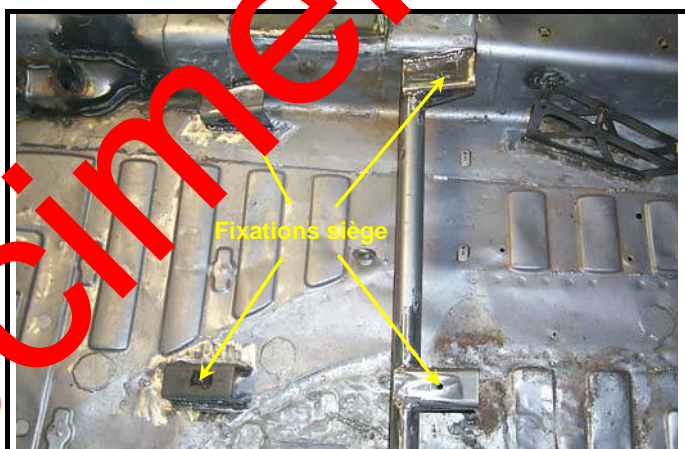


PHOTO N° 29



PHOTO N° 30



Marque
Make

CITROEN

Modèle
Model

C2 GT / VTS

A-5672

Extension N°

12/05 VO

PHOTO N° 31

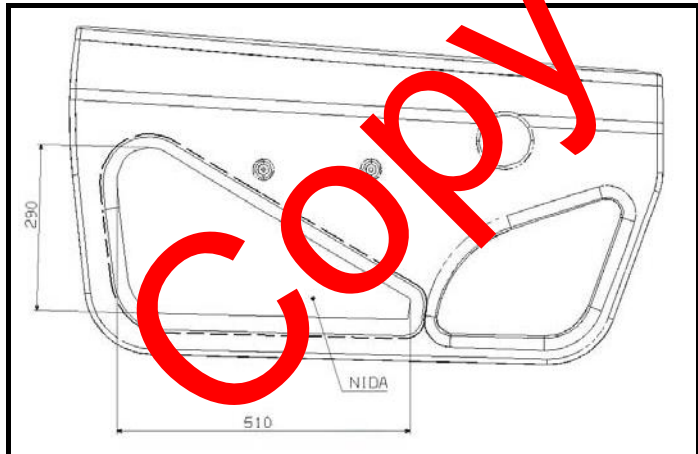


PHOTO N° 32

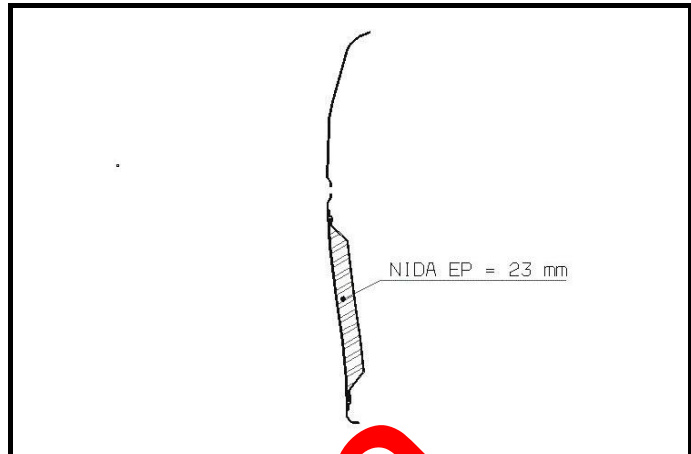


PHOTO N° 33

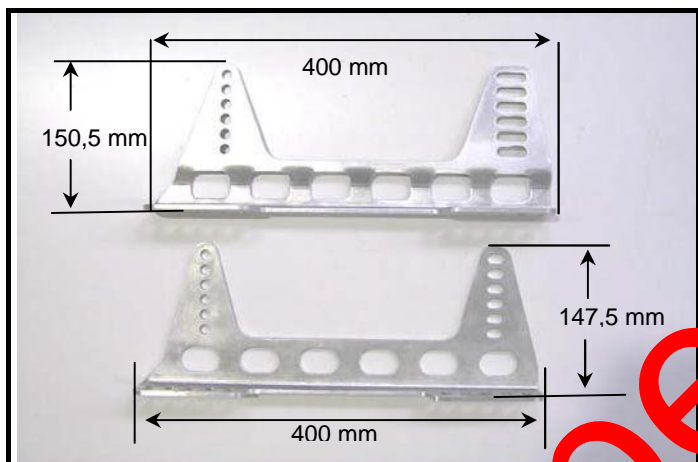


PHOTO N°

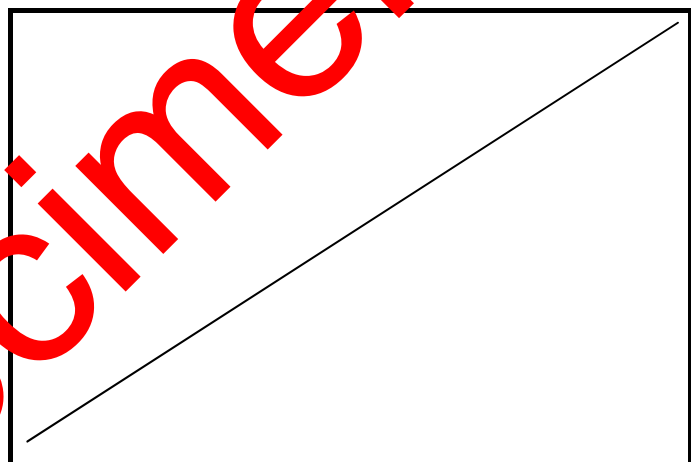


PHOTO N°

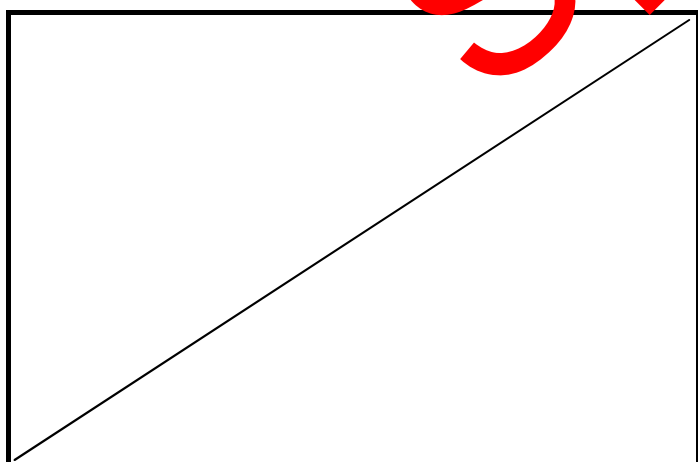
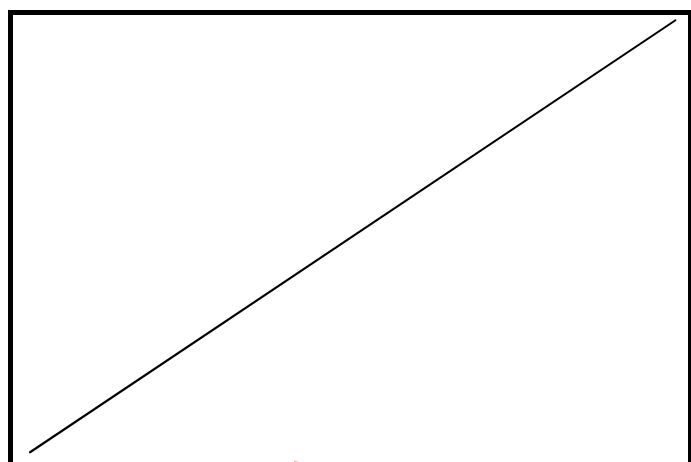


PHOTO N°



Marque
MakeCITROENModèle
ModelC2 GT / VTS**A-5672**

Extension N°

12/05 VO

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins
Brakese) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheele1) Alésage
Boreg) **Freins à disques**
Disc brakesg1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheelg2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheelg3) Matériau des étriers
Caliper materialg4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new discg5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the discg6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surfaceg7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surfaceg8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the padsg9) Disques ventilés
Ventilated discs

Avant / Front	Avant / Front
4	/
38,1 – 41,3 mm	/
2	/
1	/
ALLIAGE ALUMINIUM	
/	/
/	/
/	/
/	/
/	/
<input type="checkbox"/> oui yes <input type="checkbox"/> non no	
<input type="checkbox"/> oui yes <input type="checkbox"/> non no	

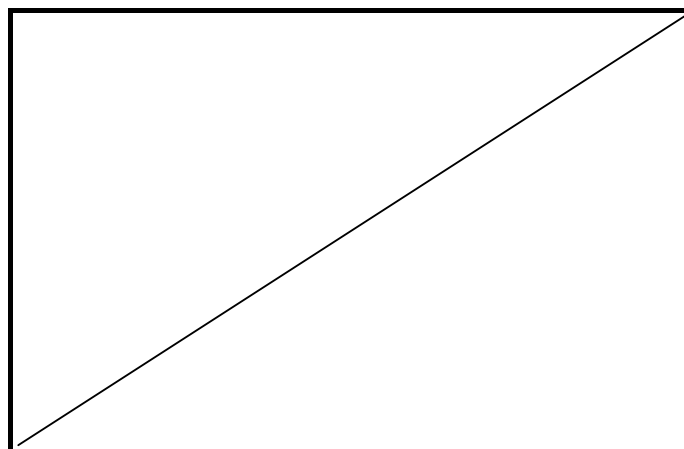
PHOTO N° **33**

Avant / Front



PHOTO N°

Avant / Front



Marque
Make **CITROEN**Modèle
Model **C2 GT / VTS****A-5672**

Extension N°

12/05 VO

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins :
Brakes :

- e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
- e1) Alésage
Bore
- g) Freins à disques :
Disc brakes :
- g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
- g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
- g3) Matériau des étriers
Caliper material
- g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc
- g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc
- g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
- g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
- g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
- g9) Disques ventilés
Ventilated discs

Avant / Front	Avant / Front
/	4
/	38 – 42 mm
/	2
/	1
26 +/- 1 mm	ALIAGE ALUMINIUM
283 +/- 1.5 mm	/
281 +/- 1.5 mm	/
183 +/- 1.5 mm	/
99,9 +/- 1 mm	/
<input checked="" type="checkbox"/> oui yes <input type="checkbox"/> non no	<input type="checkbox"/> oui yes <input type="checkbox"/> non no

PHOTO N° **34**

Avant / Front

PHOTO N° **35**

Avant / Front