



FEDERATION INTERNATIONALE DE L' AUTOMOBILE

Homologation No

ST 3 4

Groupe SUPERTOURISME Group 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 MARS 1997

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 / Manufacturer FORD MOTOR COMPANY LIMITED

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type / Commercial name(s) - Model and type MONDEO 97MY (4 DOOR)

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

b) Matériau du châssis / coque / Material of chassis / bodyshell STEEL PRESSING & PLASTIC MOULDINGS

105. Nombre de volumes / Number of volumes 3

106. Nombre de places / Number of places 5

QJ FISA - FC - 1994 - 048.01.FB.11.94

Fédération Internationale de l'Automobile logo and address: 8, place de la Concorde, 75008 Paris Services Administratifs : 8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make FORDModèle
Model MONDEO 97MY (4 DOOR)**ST 34**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 4556 mm +/- 1 %
Overall length203. Largeur hors-tout 1750 mm +/- 1 %
Overall widthEndroit de mesure AT REAR WHEEL OPENING
Where measured204. Largeur de carrosserie 1745 mm +/- 1 %
Width of bodywork
a) A la hauteur de l'axe avant
At front axle
b) A la hauteur de l'axe arrière
At rear axle 1750 mm +/- 1 %206. Empattement 2704 mm +/- 1 %
Wheelbase209. Porte-à-faux 888 mm +/- 1 % 964 mm +/- 1 %
Overhang
a) Avant
Front
b) Arrière
Rear210. Distance "G" (volant - paroi de séparation arrière) 1655 mm
Distance "G" (steering wheel - rear bulkhead)**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque FORD
 Make _____

Modèle MONDEO 97MY (4 DOOR)
 Model _____

ST 3 4

4. CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT

401. Réservoir : b) Emplacement UNDER FLOOR, BENEATH REAR SEAT
 Fuel tank : Location _____

6. TRANSMISSION / POWER TRAIN

601. Roues motrices : avant

oui	XX
yes	no

 arrière

XX	non
yes	no

 Driven wheels : front rear

603. Boîte de vitesses : a1) Emplacement dans l'empattement

moitié avant	XXXXXX
front half	rear half

 Gearbox : Location in wheelbase

XII) CHAÎNE CINÉMATIQUE (4 roues motrices) / KINEMATIC TRAIN (4 wheel drive) :

Marque FORD
MakeModèle MONDEO 97MY (4 DOOR)
Model**ST 3 4**

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, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque FORD
 Make _____

Modèle MONDEO 97MY (4 DOOR)
 Model _____

ST 3 4

7. SUSPENSION / SUSPENSION

701. Généralités
 General

	Avant / Front	Arrière / Rear								
a) Type de suspension Type of suspension	McPHERSON	MULTI LINK								
702. Ressorts hélicoïdaux Helicoïdal springs	<table border="1"> <tr> <td>oui</td> <td>non</td> </tr> <tr> <td>yes</td> <td>no</td> </tr> </table>	oui	non	yes	no	<table border="1"> <tr> <td>oui</td> <td>non</td> </tr> <tr> <td>yes</td> <td>no</td> </tr> </table>	oui	non	yes	no
oui	non									
yes	no									
oui	non									
yes	no									
703. Ressorts à lames Leaf springs	<table border="1"> <tr> <td>oui</td> <td>non</td> </tr> <tr> <td>yes</td> <td>no</td> </tr> </table>	oui	non	yes	no	<table border="1"> <tr> <td>oui</td> <td>non</td> </tr> <tr> <td>yes</td> <td>no</td> </tr> </table>	oui	non	yes	no
oui	non									
yes	no									
oui	non									
yes	no									
704. Barres de torsion Torsion bars	<table border="1"> <tr> <td>oui</td> <td>non</td> </tr> <tr> <td>yes</td> <td>no</td> </tr> </table>	oui	non	yes	no	<table border="1"> <tr> <td>oui</td> <td>non</td> </tr> <tr> <td>yes</td> <td>no</td> </tr> </table>	oui	non	yes	no
oui	non									
yes	no									
oui	non									
yes	no									

705. Autre type de suspension :
 Other type of suspension :

Voir description sur fiche additionnelle
See description on additional form

707. Amortisseurs :
 Shock absorbers :

	Avant / Front	Arrière / Rear
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



8. TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

804. Direction :
 Steering :

	Avant / Front	Arrière / Rear
a) Type Type	RACK & PINION	FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
 Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque FORD
 Make _____

Modèle MONDEO 97MY (4 DOOR)
 Model _____

ST 34

9. CARROSSERIE / BODYWORK

X) Tableau de bord
 Dashboard



902. Extérieur :
 Exterior :

a) Nombre de portes 4
 Number of doors _____

b) Hayon
 Tailgate

oui	<input checked="" type="checkbox"/>
yes	<input checked="" type="checkbox"/>

c) Matériau des portières
 Door material

Avant / Front	Arrière / Rear
<u>STEEL</u>	<u>STEEL</u>

d) Matériau du capot avant
 Front bonnet material

STEEL

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

STEEL

f) Matériau de la carrosserie
 Bodywork material

STEEL PRESSINGS WITH ADDITIONAL PLASTIC PROTECTIONS

h) Matériau de lunette arrière
 Rear window material

GLASS

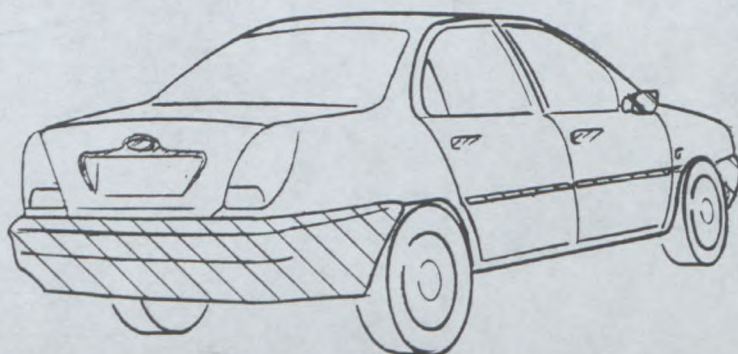
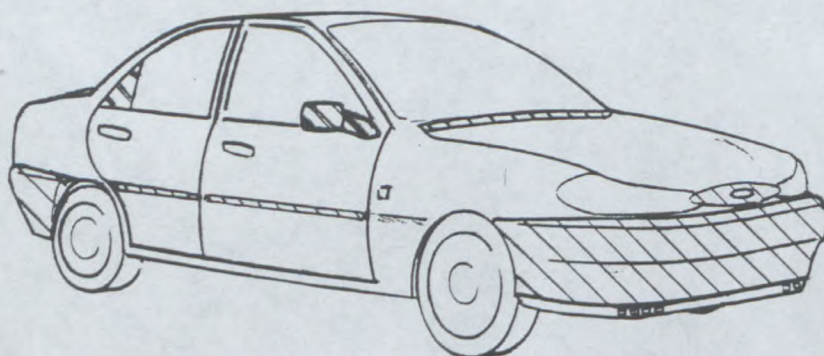
i) Matériau des glaces de custode
 Rear quarter window material

Avant / Front	Arrière / Rear
<u>GLASS</u>	<u>GLASS</u>
<u>POLYCARBONATE</u>	<u>POLYCARBONATE</u>

k) Matériau des vitres latérales
 Side window material

l) Matériau du pare-choc
 Material of bumper

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

Marque FORD
Make _____Modèle MONDEO 97MY (4 DOOR)
Model _____**ST 3 4****XIII) PARTIES DE CARROSSERIE SYNTHETIQUES / SYNTHETIC PARTS OF THE BODY :****INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :**Tolerance, unless specified otherwise, = $\pm 1\%$ **FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make

FORD

Modèle
Model

MONDEO 97MY (4 DOOR)

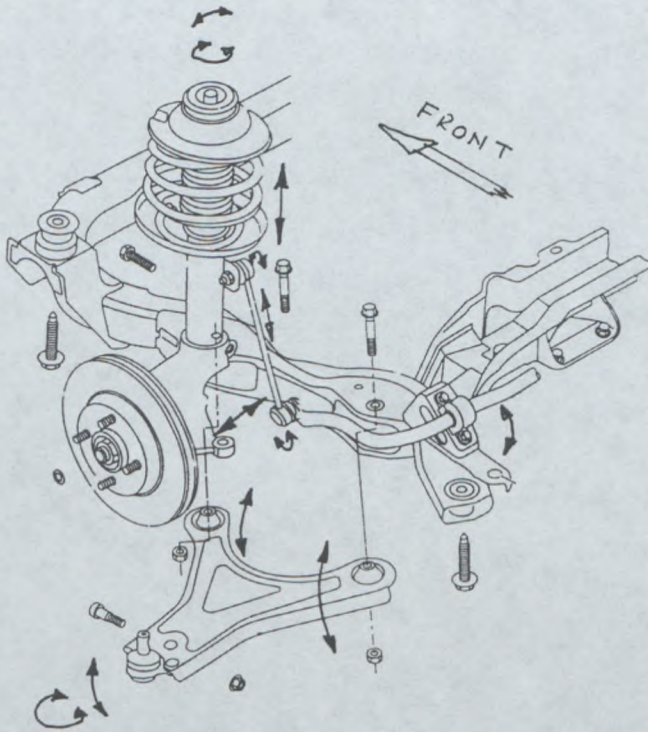
Homologation No

ST 3 4

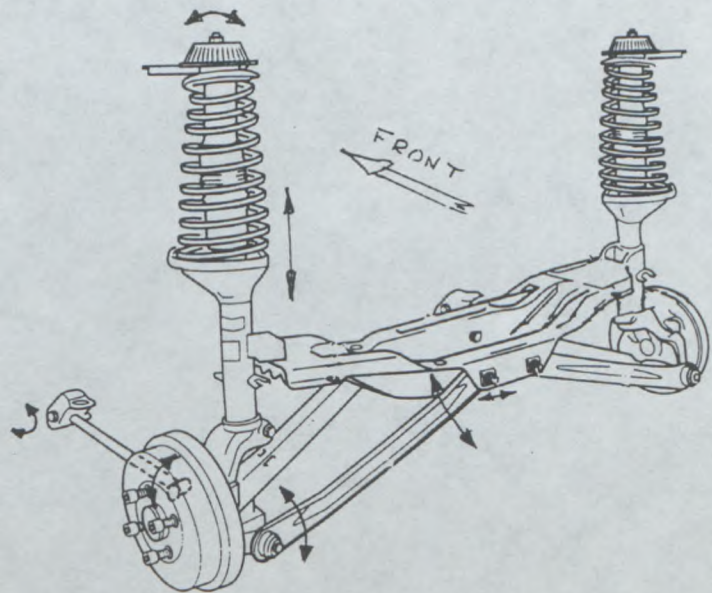
Extension No

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :

Production front suspension.



Production rear suspension.



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation No
ST 34

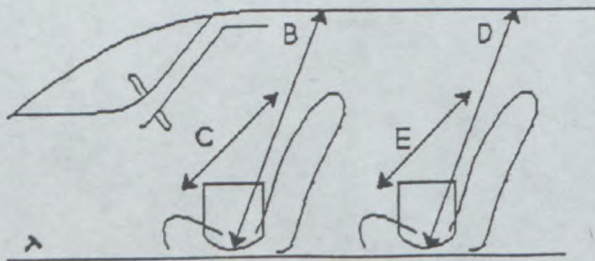
Groupe / Group **A/B/N/T1 / Supertourisme / Supertouring**

Extension No

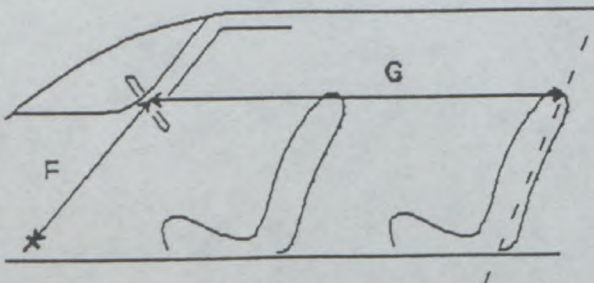
**CERTIFICAT DE DIMENSIONS INTERIEURES
CERTIFICATE FOR INTERIOR DIMENSIONS**

Véhicule: Constructeur FORD Modèle et type MONDEO 97MY (4 DOOR)
Vehicle: Manufactureur _____ Model and type _____

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



B	(Hauteur sur sièges avant) (Height above front seats)	<u>1014</u>	mm
C	(Largeur aux sièges avant) (Width at front seats)	<u>1404</u>	mm
D	(Hauteur sur sièges arrière) (Height above rear seats)	<u>930</u>	mm
E	(Largeur aux sièges arrière) (Width at rear seats)	<u>1400</u>	mm



F	(Volant - Pédale de frein) (Steering wheel - Brake pedal)	<u>660</u>	mm
G	(Volant - paroi de séparation arrière) (Steering wheel - rear bulkhead)	<u>1655</u>	mm
H	= F + G =	<u>2315</u>	mm

FA - FC - 1994 - 004.01.FB.11.94

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation No

ST 34

Groupe Group

Supertourisme Supertouring

Extension No

01/01VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

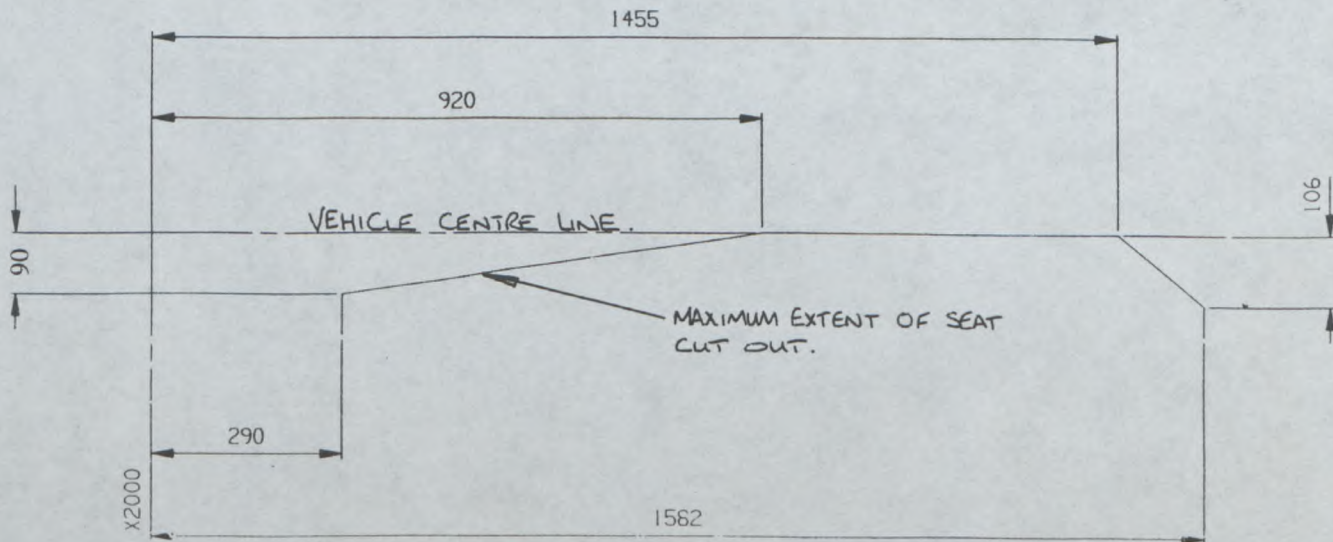
- ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the
ET Evolution normale du type / Normal evolution of the
VF Variante de fourniture / Supply variant
X VO Variante option / Option variant
ER Erratum / Erratum

Vehicule: Constructeur Ford Motor Company Limited
Vehicule: Manufactureur
Modele et type Mondeo 97 MY (4 Door)
Model and type

Homologation valable a partir du 1st March 1997
Homologation valid as from

Table with 3 columns: Page ou ext. / Page or ext., Article / Article, Description / Description

Rework of exhaust Tunnel for Drivers seat.



The rework for the drivers seat can be either on Left Hand side, or Right Hand side, but not both.

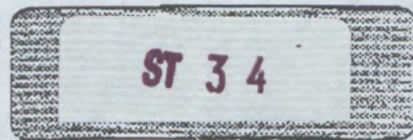
FIA - FC - 1990 - 010.04.FB.11.94

Federation Internationale de l'Automobile
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs:
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

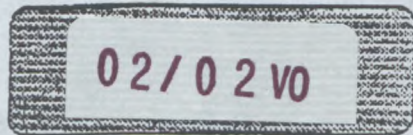


FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°



Extension N°



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

1 MARCH 1997

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

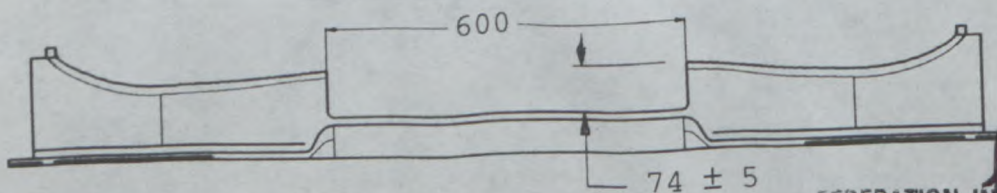


B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear



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:



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make

FORD

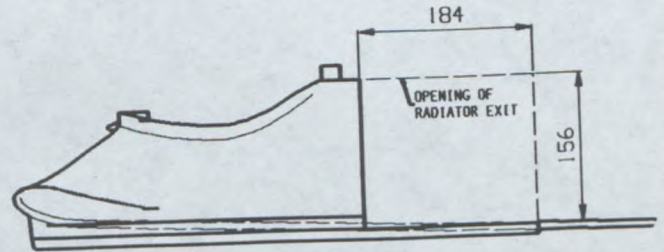
Modèle
Model

MONDEO 97MY (4 DOOR)

ST 3 4

02/02V0

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



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

Marque
Make

FORD

Modèle
Model

MONDEO 97MY (4 DOOR)

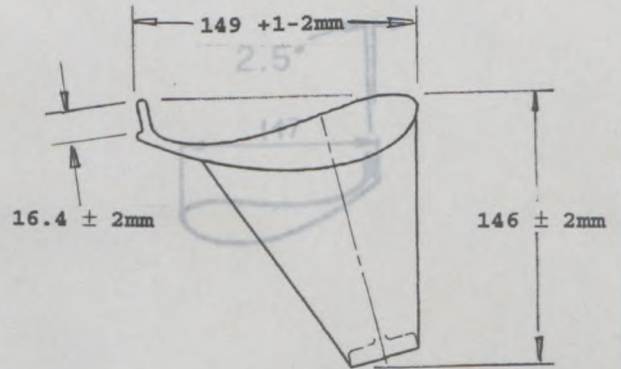
ST 3 4

02/02V0

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



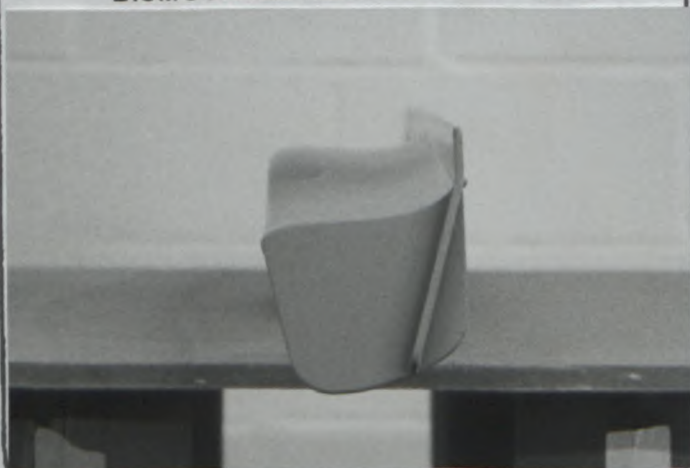
XIX) SECTION DU DISPOSITIF ARRIERE AU
NIVEAU DE L'AXE LONGITUDINAL DE LA
VOITURE :
SECTION OF REAR DEVICE AT CAR'S
CENTERLINE LEVEL:



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:



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make

FORD

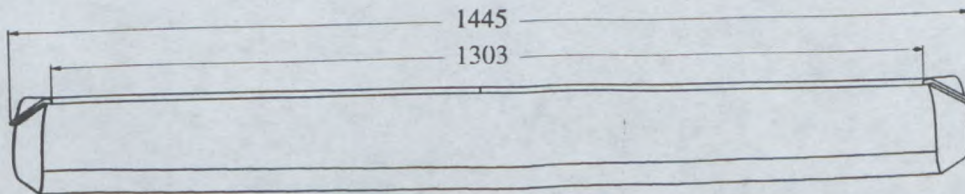
Modèle
Model

MONDEO 97MY (4 DOOR)

ST 3 4

02/02V0

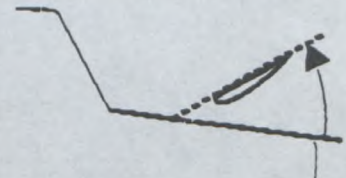
XXII) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE DESSUS :
DISMOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:



902. Extérieur :
Exterior:

p) Angle entre dispositif arrière et carrosserie
Angle between rear device and bodywork

$21.4 \pm 1^\circ$



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :

Tolerance, unless specified otherwise, = $\pm 1\%$

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris