

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## HOMOLOGATIONS GROUPE A

### Chine / China

#### Shangai Volkswagen Automotive Co. Ltd

A 5669 POLO 1.6 – 1'595cc Début d'Homol. 01.01.2004 Fin : 2011

### République Tchèque / Czech Republic

#### Skoda

A 5528	FELICIA – 1'289.4cc		Début d'Homol. 01.12.1994	Fin : 2008
01.12.1994	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.12.1994	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1995	03/03	VO	RAPPORTS DE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RATIOS TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION DIRECTION / STEERING	
01.02.1995	04/01	VK	DENOMINATION COMMERCIALE / DENOMINATION COMMERCIALE DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.06.1995	05/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.07.1995	06/02	VF	MOTEUR / ENGINE TABLEAU DE BORD / DASHBOARD	
01.07.1995	07/04	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.1996	08/05	VO	FREIN / BRAKE	
01.01.1996	09/01	ER	RAPPORTS DE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RATIOS	
01.02.1996	10/06	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.02.1996	11/01	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.1996	12/07	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE	
01.03.1997	13/02	ET	MOTEUR / ENGINE	
01.03.1997	14/08	VO	FREIN / BRAKE	
01.03.1998	15/09	VO	FREIN / BRAKE	
01.04.1998	16/03	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	17/02	ER	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	18/02	VK	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE	
01.01.1999	19/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK	

A 5551	FELICIA 1.6 – 1'598cc		Début d'Homol. 01.03.1996	Fin : 2008
01.03.1996	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION DIRECTION / STEERING FREIN / BRAKE	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.1996	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION DIRECTION / STEERING FREIN / BRAKE	
01.04.1996	03/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.1996	04/01	VK	DENOMINATION COMMERCIALE / DENOMINATION COMMERCIALE DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE	
01.07.1996	05/04	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.1997	06/05	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.1998	07/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.1998	08/06	VO	FREIN / BRAKE	
01.04.1998	09/01	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	10/02	ER	CARROSSERIE / BODYWORK	
<b>A 5606</b>	<b>OCTAVIA 1.9 TDI – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.1999</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.01.2000	01/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY	
<b>A 5633</b>	<b>FABIA 1.4 – 1'397.2cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.09.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.10.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.06.2002	02/01	VK		
01.07.2002	03/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.12.2002	04/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.12.2002	05/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.05.2003	06/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.08.2003	07/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2004	08/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.05.2005	09/02	VK		
<b>A 5634</b>	<b>FABIA 1.9 TDI – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.10.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.10.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2002	02/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2003	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2004	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
<b>A 5635</b>	<b>FABIA 1.4 16V – 1'389.9cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.10.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.10.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2002	02/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2003	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.06.2003	04/02	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.03.2004	05/03	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2004	06/03	ER	MOTEUR / ENGINE	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

<b>A 5663</b>	<b>FABIA RS – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.07.2003	01/01	WR		
01.07.2003	02/01	VO	ARCEAU	
01.07.2003	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR MOTEUR / ENGINE	
01.07.2003	04/03	VO	VITRAGE	
01.07.2003	05/04	VO	VITRAGE	
01.03.2004	06/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.06.2004	07/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.10.2004	08/02	WR		
01.10.2004	09/07	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.10.2004	10/08	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.10.2004	11/09	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.01.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (FREINS POUR WRC)			
01.02.2005	12/10	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2005	13/03	WR		
01.03.2005	14/11	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.05.2005	15/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2005	16/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREINS / BRAKES	
01.07.2005	17/13	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.10.2005	18/14	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2006	19/15	VO	FREINS / BRAKES	
01.01.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (WRC)			
01.05.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (WRC)			
01.08.2006	20/16	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.09.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (WRC)			
01.01.2007	21/17	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2007	22/18	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	

**A 5670**      **OCTAVIA 1.8 20V 4x4 TURBO – 1'781 x 1.7 = 3'027.7cc**      **Début d'Homol. 01.03.2004**      **Fin : 2011**  
**But Homologation Valid Only in Group N**

## Allemagne / Germany

### B.M.W.

<b>A 5624</b>	<b>BMW 320i (E46) – 1'993cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.03.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.03.2001	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.05.2002	02/01	ER	DIMENSIONS / DIMENSIONS	
<b>A 5654</b>	<b>BMW 330d – 2'926.1 x 1.5 = 4'389.1cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010+</b>

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

<b>A 5658</b>	<b>BMW 320 E46/4 FL – 2'174.2cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2010+</b>
01.04.2003	01/01	VP	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2003	02/02	VP	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2003	03/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.2003	04/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.05.2003	05/01	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.03.2004	06/01	VF	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.03.2005	07/02	ER	ARCEAU / ROLLBAR		

<b>A 5696</b>	<b>BMW E90 320si – 1'997.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2006	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.2006	02/01	KS	VK-S2000		
01.04.2006	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.09.2006	04/03	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		

<b>A 5698</b>	<b>BMW E87 120d – 1'995 x 1.5 = 2'992.5cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2006	01/01	VP	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		

## Adam Opel AG

<b>A 5613</b>	<b>OPEL ASTRA - OPC – 1'998.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.04.2000	01/01	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX		
01.10.2001	02/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.10.2001	03/01	ET	MOTEUR / ENGINE RESERVOIR / TANK		

<b>A 5638</b>	<b>OPEL CORSA 1.8 16 V – 1'795.6cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2002</b>	<b>Fin : 2009+</b>
01.01.2002	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.01.2002	02/02	VO	VITRAGE / WINDOWS		
01.01.2002	03/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.01.2002	04/01	KS			
01.03.2002	05/04	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.07.2002	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES				
01.07.2002	06/05	VO	C. CARBURANT / FUEL CIRCUIT		
01.07.2002	07/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.07.2002	08/06	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.08.2002	09/02	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE		
01.10.2002	10/03	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.03.2003	11/04	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.08.2003	12/05	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.10.2003	13/07	VO	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.10.2003	14/06	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.05.2004	15/08	VO	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.05.2004	16/07	ER	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.10.2004	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES				

<b>A 5699</b>	<b>OPEL ASTRA H GTC – 1'909.6 x 1.5 = 2'864.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2006	01/01	VP	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.04.2006 02/01 VF MOTEUR / ENGINE

**A 5700 OPEL ASTRA H GTC-OPC / VXR – 1'998.2 x 1.7 = 3'397cc Début d'Homol. 01.04.2006 Fin : 2013**

## Volkswagen

**A 5615 POLO GTI – 1'598cc Début d'Homol. 01.04.2000 Fin : 2007+**

01.04.2000 01/01 VO COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION

01.11.2001 02/02 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
FREIN / BRAKE  
CARROSSERIE / BODYWORK

01.11.2001 03/01 KS GENERALITES / GENERAL  
DIMENSION / DIMENSION  
MOTEUR / ENGINE  
CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT  
TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
FREIN / BRAKE  
CARROSSERIE / BODYWORK  
COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION

01.11.2001 04/03 VO ARCEAU / ROLLBAR

01.08.2002 05/01 ER DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT  
MOTEUR / ENGINE

**A 5620 POLO 1.4 – 1'389.9cc Début d'Homol. 01.11.2000 Fin : 2007+**

01.11.2000 01/01 VO SIEGE / SEAT

**A 5648 GOLF TDI GTI (110 KW) – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc Début d'Homol. 01.05.2002 Fin : 2009**

**A 5653 POLO 1.4 (MK4) – 1'389.9cc Début d'Homol. 01.01.2003 Fin : 2010+**

01.01.2003 01/01 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.01.2003 02/02 VO VITRAGE / WINDOWS

01.01.2003 03/03 VO ARCEAU / ROLLBAR

01.01.2003 04/01 KS VK-S1600

## Espagne / Spain

### Seat

**A 5586 CORDOBA – 1'595.4cc Début d'Homol. 01.04.1998 Fin : 2009**

01.04.1998 01/01 VF TRANSMISSION / POWER TRAIN

01.08.1998 02/01 WR DIMENSION / DIMENSION  
MOTEUR / ENGINE

01.08.1998 03/01 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.01.1998 04/02 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.03.1999 05/03 VO SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.07.1999 06/04 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
DIRECTION / STEERING  
CARROSSERIE / BODYWORK

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.08.1999	07/01	ET	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK		
01.08.1999	08/02	WR			
01.10.1999	09/05	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE DIRECTION / STEERING		
01.01.2000	10/06	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX		
01.03.2000	11/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION		
01.07.2000	12/08	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.08.2000	13/03	WR			
01.10.2000	14/09	VO	VITRAGE / WINDOWS		
01.10.2001	15/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE		
<b>A 5610</b>	<b>IBIZA TDI (GP'99) – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.03.2000	01/01	VO	INTERIEUR / INTERIOR		
01.04.2000	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.07.2000	03/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.10.2000	04/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION		
<b>A 5623</b>	<b>IBIZA 1.8 20V T – 1'780.8 x 1.7 = 3'027.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
<b>A 5640</b>	<b>LEON 1.9 TDI (110 KW) – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2002</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.09.2004	01/01	ET	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.09.2004	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR MOTEUR / ENGINE		
<b>A 5643</b>	<b>IBIZA 1.9 TDI (96 KW) – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2002</b>	<b>Fin : 2011</b>
<b>A 5657</b>	<b>TOLEDO 1.8 20V – 1'780cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.04.2003	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.05.2004	02/01	ER	MOTEUR / ENGINE		
<b>A 5664</b>	<b>LEON CUPRA R – 1'780.8 x 1.7 = 3'027.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.08.2003</b>	<b>Fin : 2011</b>
<b>A 5675</b>	<b>ALTEA 2.0 FSI – 1'984.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.08.2004</b>	<b>Fin : 2011</b>
<b>A 5683</b>	<b>IBIZA CUPRA D – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.2005</b>	<b>Fin : 2012+</b>
01.07.2005	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION MOTEUR / ENGINE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
<b>A 5687</b>	<b>LEON 2.0 TFSI – 1'984.3 x 1.7 = 3'373.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.08.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.08.2005	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.03.2007	02/01	ET	GENERALITES / GENERAL DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## France / France

### Citroën

A 5564	SAXO VTS – 1'590cc		Début d'Homol. 01.03.1997	Fin : 2010
01.03.1997	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.1997	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK FREIN / BRAKE	
01.04.1997	03/01	VK	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.1997	04/03	VO	RAPPORTS DE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RATIOS	
01.10.1997	05/04	VO	DIRECTION / STEERING	
01.01.1998	06/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.1998	07/02	VK	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.1998	08/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.1998	09/01	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.1998	10/01	ER	FREIN / BRAKE	
01.07.1998	11/07	VO	RAPPORTS DE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RATIOS	
01.07.1998	12/08	VO	SUSPENSION / SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.1999	13/09	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.1999	14/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE	
01.07.1999	15/11	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX	
01.01.2000	16/02	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2000	17/03	VK		
01.03.2001	18/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2001	19/01	KS	GENERALITES / GENERAL	
01.07.2001	20/13	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2002	21/14	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2002	22/02	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2002	23/15	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2002	24/16	VO	CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT	
01.08.2002	25/03	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.08.2002	26/04	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE	
01.10.2002	27/05	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.10.2002	28/17	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.10.2002	29/06	ER	CARROSSERIE / BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.01.2003	30/18	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.01.2003	31/04	VK	
01.01.2003	32/07	ER	MOTEUR / ENGINE
01.03.2006	33/19	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.03.2006	34/05	VK	

**A 5612 XSARA VTS 1.8 L 16V – 1'761.7cc Début d'Homol. 01.03.2000 Fin : 2007+**

**A 5626 XSARA 2 VTS 2.0 L 16V – 1'999.16cc Début d'Homol. 01.03.2001 Fin : 2011**

01.03.2001	01/01	WR	GENERALITES / GENERAL
01.03.2001	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2001	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2001	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.07.2001	05/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.10.2001	06/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK FREIN / BRAKE
01.01.2002	07/06	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2002	08/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.03.2002	09/02	WR	
01.03.2002	10/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2002	11/08	VO	VITRAGE / WINDOWS (VITRES LATERALES)
01.06.2002	12/09	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.07.2002	13/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK
01.09.2002	14/11	VO	FREINS / BRAKES
01.01.2003	15/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2003	16/13	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2003	17/03	WR	
01.06.2003	18/14	VO	FREINS / BRAKES
01.06.2003	19/15	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.2003	20/16	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.08.2003	21/17	VO	FREINS / BRAKES
01.10.2003	22/18	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.11.2003	23/19	VO	FREINS / BRAKES
01.01.2004	24/20	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.01.2004	25/21	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2004	26/22	VO	VITRAGE / WINDOWS



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2004	27/23	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2004	28/04	WR	
01.04.2004	29/24	VO	FREINS / BRAKES
01.05.2004	30/25	VO	FREINS / BRAKES
01.07.2004	31/26	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.08.2004	32/27	VO	FREINS / BRAKES
01.10.2004	33/28	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.11.2004	34/29	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (FREINS POUR WRC)		
01.01.2005	35/30	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.02.2005	36/31	VO	FREINS / BRAKES
01.03.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (FREINS POUR WRC)		
01.03.2005	37/32	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.05.2005	38/33	VO	FREINS / BRAKES
01.07.2005	39/34	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.10.2005	40/35	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2006	41/36	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	42/37	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.01.2006	43/02	ER	MOTEUR / ENGINE
01.01.2006	44/38	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (WRC)		
01.03.2006	45/05	WR	WRC
01.03.2006	46/39	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (WRC)		
01.06.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (WRC)		
01.07.2006	47/03	ER	CARROSSERIE / BODYWORK
01.08.2006	48/40	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.08.2006	49/04	ER	
01.10.2006	50/41	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.10.2006	51/05	ER	CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2007	52/42	VO	CARROSSERIE / BODYWORK

**A 5672 C2 GT – 1'592.64cc**

**Début d'Homol. 01.04.2004**

**Fin : 2012**

01.04.2004	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2004	02/01	VK	
01.04.2004	03/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2004	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.04.2004	05/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.2004	06/01	KS	VK-S1600
01.05.2004	07/01	ER	MOTEUR / ENGINE
01.04.2005	08/01	ET	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.2005	09/02	ER	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2005	10/03	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2005	11/02	VK	
01.04.2005	12/05	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.2005	13/06	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.08.2005	14/04	ER	SUSPENSION / SUSPENSION
01.08.2005	15/05	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.08.2005	16/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2006	17/06	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2006	18/08	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2006	19/02	ET	GENERALITES / GENERAL CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2006	20/03	VK	
01.03.2007	21/09	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2007	22/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

**A 5702 C4 VTS 2.0i 16V – 1'999.52cc**

**Début d'Homol. 01.12.2006**

**Fin : 2013**

01.01.2007	01/01	WR	
01.01.2007	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2007	03/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2007	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.01.2007	05/04	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.01.2007	06/05	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.02.2007	INFO. COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFO. (WRC)		
01.03.2007	INFO. COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFO. (WRC)		
01.03.2007	07/06	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK

## Peugeot

**A 5622 PEUGEOT 406 ST 1.8 16S – 1'761.68cc**

**Début d'Homol. 01.12.2000**

**Fin : 2007+**

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

A 5627	206 XS – 1'587.46cc		Début d'Homol. 01.03.2001	Fin : 2012
01.03.2001	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2001	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2001	03/01	VK	GENERALITES / GENERAL	
01.03.2001	04/01	KS	GENERALITES / GENERAL	
01.03.2001	05/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2002	06/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2002	07/04	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.04.2002	08/02	VK		
01.04.2002	09/05	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.2002	10/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2002	11/02	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.06.2002	12/07	VO	FREINS / BRAKES	
01.08.2002	13/03	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE	
01.10.2002	14/04	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2003	15/05	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.04.2003	16/08	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.04.2003	17/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2003	18/10	VO	FREINS / BRAKES	
01.07.2003	19/03	VK		
01.07.2003	20/11	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2004	21/06	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2004	22/12	VO	EQUIPEMENT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2004	23/13	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2004	24/07	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.07.2004	25/08	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2004	26/09	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.08.2004	27/01	ET	GENERALITES / GENERAL CARROSSERIE / BODYWORK	
01.09.2004	28/10	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.10.2004	29/14	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.11.2004	30/11	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2005	31/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2005	32/12	ER	FREINS / BRAKES	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2005	33/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.05.2005	34/13	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.07.2005	35/14	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.07.2005	36/16	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2005	37/15	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2006	38/04	VK		
01.02.2006	39/17	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2006	40/02	ET	GENERALITES / GENERAL	
01.09.2006	41/16	ER	MOTEUR / ENGINE	
<b>A 5665</b>	<b>307 CC (TYPE 3BRFKC) – 1'997.43cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b> <b>Fin : 2011+</b>
01.01.2004	01/01	WR		
01.01.2004	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.2004	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2004	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.08.2004	05/04	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.10.2004	06/05	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2005	07/02	WR		
01.01.2005	08/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2005	09/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.08.2005	10/08	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.10.2005	11/09	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2006	12/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2006	13/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (WRC)			
<b>A 5666</b>	<b>307 XSI – 1'997.42cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b> <b>Fin : 2011</b>
01.03.2004	01/01	VP	GENERALITES / GENERAL	
<b>A 5667</b>	<b>206 RC / GTI 180 – 1'997.43cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b> <b>Fin : 2011+</b>
01.02.2004	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2004	02/01	ER	FREINS / BRAKES	
01.07.2006	03/02	VO	C. CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2006	04/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
<b>A 5682</b>	<b>407 2.2e – 2'230.6cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2005</b> <b>Fin : 2012</b>
01.06.2005	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

<b>A 5705</b>	<b>207 SPORT – 1'587.46cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2007</b>	<b>Fin : 2014</b>
01.02.2007	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.02.2007	02/01	KSR	VK-S2000 RALLYES	
01.02.2007	03/02	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

## Renault

<b>A 5601</b>	<b>MEGANE COUPE DIESEL DTI (DA0N) – 1'870 x 1.5 = 2'805cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.03.1999</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.03.1999	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2000	02/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY	
01.07.2000	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2001	05/01	ET	MOTEUR / ENGINE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
<b>A 5616</b>	<b>CLIO RENAULT SPORT 2.0 16V (CB0M) – 1'998cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.05.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.05.2000	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.07.2000	02/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2000	03/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.2001	04/01	ET	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2001	05/04	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.2004	06/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.08.2004	07/02	ET	MOTEUR / ENGINE	
<b>A 5636</b>	<b>CLIO 1.6 – 16V TYPE CB1D0 – 1'597.50cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.12.2001</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.04.2002	01/01	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.04.2002	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.2002	03/01	KS		
01.04.2002	04/01	VK		
01.04.2002	05/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.06.2002	06/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2002	07/05	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.08.2002	08/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE	
01.10.2002	09/02	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.10.2002	10/03	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.10.2002	11/06	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2003	12/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2003	13/04	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.03.2003	14/08	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.04.2003	15/05	ER	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.06.2003	16/02	VK		
01.07.2003	17/09	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.08.2003	18/06	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.10.2003	19/10	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2004	20/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.03.2004	21/03	VK	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE	
01.03.2004	22/11	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2004	23/12	VO	MOTEUR / ENGINE CIRCUIT CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2004	24/07	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.07.2004	25/13	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.11.2004	26/14	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.11.2004	27/01	ET	GENERALITES / GENERAL	
01.08.2005	28/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
<b>A 5637</b>	<b>CLIO SPORT 2.0 TYPE CB1N – 1'998.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.12.2001</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.12.2001	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.12.2001	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.10.2003	03/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2004	04/01	ET	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2004	05/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
<b>A 5659</b>	<b>CLIO RS 2.0 (CB1N) RAGNOTTI – 1'998.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2010+</b>
01.04.2003	01/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.04.2003	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.2005	03/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
<b>A 5692</b>	<b>LOGAN 1.6 – 1'598.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2006	01/01	VP	GENERALITES / GENERALS	
01.04.2006	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.08.2006	03/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
<b>A 5693</b>	<b>LOGAN 1.4 – 1'390cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2006	01/01	VP	GENERALITES / GENERALS	
<b>A 5704</b>	<b>CLIO RENAULT SPORT (CR1N) – 1'998.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2007</b>	<b>Fin : 2014</b>
01.02.2007	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.02.2007	02/02	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.02.2007	03/01	VK	VARIANTE KIT RALLIES R3C / RALLIES KIT VARIANT R3C	
01.02.2007	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## G. Bretagne / G. Britain

### Ford

A 5596	FOCUS – 1'990.4cc		Début d'Homol. 01.01.1999	Fin : 2009
01.01.1999	01/01	WR	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	03/02	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.03.1999	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.1999	05/01	VF		
01.07.1999	06/01	ER		
01.07.1999	07/04	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE DIRECTION / STEERING CARROSSERIE / BODYWORK	
01.10.1999	08/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2000	09/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2000	10/02	WR		
01.03.2000	11/07	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2000	12/08	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.10.2000	13/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.10.2000	14/10	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.01.2001	15/11	VO		
01.01.2001	16/03	WR		
01.01.2001	17/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.2001	18/13	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.2001	19/14	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2001	20/01	VK	KIT / KIT	
01.07.2001	21/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.07.2001	22/16	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.10.2001	23/17	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.2002	24/02	ER	MOTEUR / ENGINE
01.01.2002	25/04	WR	
01.01.2002	26/18	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.01.2002	27/19	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2002	28/20	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2002	29/21	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2002	30/22	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK FREINS / BRAKES
01.05.2002	31/23	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.06.2002	32/01	ET	
01.07.2002	33/24	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.2002	34/25	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.08.2002	35/26	VO	VITRES LATERALES / REAR WINDOWS
01.08.2002	36/27	VO	PAREBRISSE / WINDSCREEN
01.10.2002	37/28	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2003	38/29	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.03.2003	39/30	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
<b>A 5649</b>	<b>FOCUS ST 170 – 1'988.04cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2002</b>
			<b>Fin : 2009</b>
01.10.2002	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2003	02/01	WR	
01.04.2003	03/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2003	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.2003	05/04	VO	VITRAGE / WINDOW
01.07.2003	06/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2003	07/01	ER	CARROSSERIE / BODYWORK
01.10.2003	08/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2004	09/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.01.2004	10/08	VO	VITRAGE / WINDOW
01.04.2004	11/02	WR	
01.04.2004	12/09	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2004	13/10	VO	VITRAGE / WINDOWS



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.07.2004	14/11	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.10.2004	15/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.10.2004	16/13	VO	VITRAGE / WINDOW		
01.01.2005	17/14	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.01.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (FREINS POUR WRC)				
01.01.2005	18/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.10.2006	19/16	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
<b>A 5662</b>	<b>FIESTA (B257) – 1'596cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.07.2003	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2004	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.2004	03/01	VK			
01.04.2004	04/01	KS	VK-S1600		
01.04.2004	05/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2004	06/01	VF	MOTEUR / ENGINE		
01.05.2004	07/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2005	08/01	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION		
01.05.2005	09/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.01.2006	10/02	ER	FREINS / BRAKES		
01.02.2006	11/06	VO	TRAIN ROULANT		
01.07.2006	12/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.08.2006	13/02	KS	GENERALITES / GENERAL SUSPENSION / SUSPENSION		
<b>A 5680</b>	<b>FOCUS (C307) – 1'998.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.05.2005	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.05.2005	02/01	ER	ARCEAU / ROLLBAR		
<b>A 5681</b>	<b>FIESTA ST – 1'998.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2005</b>	<b>Fin : 2012+</b>
01.03.2006	01/01	ET	GENERALITES / GENERAL		
<b>A 5689</b>	<b>FOCUS C-MAX – 1'798.5cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.11.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
<b>A 5690</b>	<b>FOCUS ST – 2'521 x 1.7 = 4'521.7cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.11.2005</b>	<b>Fin : 2012+</b>
01.11.2005	01/01	WR			
01.11.2005	02/01	VO	VITRAGE / WINDOWS		
01.11.2005	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.11.2005	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS		
01.11.2005	05/04	VO	VITRAGE / WINDOWS		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.11.2005	06/05	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.11.2005	07/06	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	08/07	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFORMATIONS (WRC)		
01.01.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFORMATIONS (FREINS WRC)		
01.02.2006	09/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2006	10/08	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFORMATIONS (WRC)		
01.04.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFORMATIONS (WRC)		
01.07.2006	11/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.09.2006	12/02	ER	INFO. COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFO. (WRC)
01.09.2006	13/10	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.10.2006	14/11	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2007	INFO. COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFO. (WRC)		
01.01.2007	15/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK

## Honda Motor Europe Ltd

**A 5618**      **ACCORD SEDAN CG 9 – 1'997cc**      **Début d'Homol. 01.05.2000**      **Fin : 2007+**

## Nissan Motor Manufacturing Ltd

**A 5608**      **PRIMERA (P11) – 1'998.4cc**      **Début d'Homol. 01.11.1999**      **Fin : 2007**

01.11.1999	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2000	02/01	ET	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK

## Rover Cars

**A 5639**      **MG ROVER 25 – 1'588.4cc**      **Début d'Homol. 01.01.2002**      **Fin : 2009+**

01.01.2002	01/01	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.01.2002	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2002	03/01	KS	
01.01.2002	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2002	05/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.05.2002	06/01	ER	MOTEUR / ENGINE

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.07.2002	07/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2002	08/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.08.2002	09/03	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE
01.03.2003	10/04	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.06.2003	11/05	ER	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

**A 5644 MG ZR 105 – 1'396cc Début d'Homol. 01.04.2002 Fin : 2009**

01.04.2002	01/01	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.06.2003	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

**A 5645 MG ZR 160 – 1'796cc Début d'Homol. 01.04.2002 Fin : 2009**

01.04.2002	01/01	VO	VITRAGE / WINDOWS
------------	-------	----	-------------------

## Hongrie / Hungary

### Magyar Suzuki Corporation

**A 5686 IGNIS – 1'490.9cc Début d'Homol. 01.07.2005 Fin : 2012**

## Italie / Italy

### Alfa Romeo

**A 5574 156 T.SPARK 2.0 16V – 1'969.46cc Début d'Homol. 01.01.1998 Fin : 2009**

01.11.1998	01/01	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.02.1999	02/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.1999	03/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.03.2001	04/01	ET	MOTEUR / ENGINE

**A 5625 147 T.SPARK 2.0 16V – 1'969.47cc Début d'Homol. 01.03.2001 Fin : 2012**

01.07.2001	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.02.2005	02/01	ET	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2005	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK

**A 5642 156 T.SPARK 1.8 16V – 1'746.96cc Début d'Homol. 01.03.2002 Fin : 2010**

01.03.2004	01/01	ET	GENERALITES / GENERAL DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT
------------	-------	----	---

### Fiat

**A 5593 SEICENTO SPORTING – 1'108.3cc Début d'Homol. 01.10.1998 Fin : 2010**

01.10.1998	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE
------------	-------	----	---

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.10.1998	02/01	VK	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE
01.01.1999	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2000	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2001	05/01	ET	GENERALITES / GENERAL DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

## **A 5595 SEICENTO SPORTING ABARTH – 1'108.3cc**

**Début d'Homol. 01.12.1998**

**Fin : 2010**

01.01.1999	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.02.1999	02/01	VK	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.1999	03/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.1999	04/03	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE
01.10.1999	05/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.01.2000	06/01	ET	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.03.2000	07/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2000	08/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2001	09/02	ET	GENERALITES / GENERAL DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.11.2001	10/02	VK	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION

## **A 5602 PALIO 1.6 16V – 1'580.66cc**

**Début d'Homol. 01.03.1999**

**Fin : 2009**

01.06.1999	01/01	VK	
01.06.1999	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2000	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.10.2000	04/03	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.11.2001	05/01	ET	CARROSSERIE / BODYWORK
01.11.2001	06/02	VK	GENERALITES / GENERAL CARROSSERIE / BODYWORK COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION
01.07.2002	07/01	ER	DIMENSION / DIMENSION
01.07.2002	08/04	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR SUSPENSION / SUSPENSION TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.12.2002	09/02	ET	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK
01.12.2002	10/05	VO	ARCEAU / ROLLBAR

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.12.2002	11/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK FREINS / BRAKES	
01.12.2002	12/01	KS		
01.12.2002	13/03	VK		
01.07.2003	14/07	VO	SUSPENSION	
01.07.2003	15/02	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT	
01.10.2003	16/03	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.11.2003	17/04	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2004	18/05	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2004	19/08	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2004	20/06	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.07.2004	21/09	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.11.2004	22/10	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2005	23/11	VO	VITRAGE / WINDOWS	
<b>A 5609</b>	<b>PUNTO HGT 1.8 16v – 1'746.96cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.11.1999</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.02.2000	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.02.2000	02/01	VK		
01.07.2000	03/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2001	04/03	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	05/01	ER	DIMENSION / DIMENSION	
01.03.2001	06/04	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	07/05	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2001	08/02	VK		
01.03.2001	09/01	KS	VK-S1600	
01.07.2001	10/06	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2001	11/07	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.09.2001	12/02	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.09.2001	13/08	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2002	14/01	ET	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2002	15/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2002	16/03	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2002	17/10	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2002	18/04	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2002	19/05	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2002	20/03	VK	MOTEUR / ENGINE	
01.04.2002	21/06	ER	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2002	22/07	ER		
01.07.2002	23/11	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2002	24/12	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.08.2002	25/08	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE	
01.01.2003	26/09	ER	FREINS / BRAKES	
01.01.2003	27/13	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2003	28/10	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.03.2003	29/14	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.07.2003	30/15	VO	SUSPENSION		
01.11.2003	31/11	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.02.2004	32/02	ET	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.02.2004	33/02	KS	VK-S1600		
01.02.2004	34/12	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.02.2004	35/16	VO	CARROSSERIE / BODYWORK TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2004	36/03	ET	ARCEAU / ROLLBAR		
01.03.2004	37/17	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.03.2004	38/18	VO	VITRAGE / WINDOWS		
01.07.2004	39/13	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.07.2004	40/19	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.08.2004	41/20	VO	CARROSSERIE / BODYWORK TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.11.2004	42/14	ER	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.01.2005	43/15	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.05.2005	44/16	ER	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.05.2005	45/21	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.07.2005	46/17	ER	FREINS / BRAKES		
<b>A 5641</b>	<b>STILO 1.8 16V – 1'746.96cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.02.2002</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.07.2002	01/01	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2004	02/02	VO	GENERALITES / GENERAL		
01.06.2005	03/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR MOTEUR / ENGINE		
<b>A 5678</b>	<b>PANDA 1.2 8V – 1'241.86cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.05.2005	01/01	VK			
01.05.2005	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.02.2006	03/02	VK			
01.03.2006	04/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.07.2006	05/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.09.2006	06/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
<b>A 5691</b>	<b>PUNTO 1.2 8V My05 – 1'241.86cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.2005</b>	<b>Fin : 2012+</b>
01.03.2006	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2006	02/01	KSR	VK-S2000-RALLYES		
01.03.2006	03/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2006	04/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2006	05/03	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.04.2006	06/02	ER	SUSPENSION / SUSPENSION
01.10.2006	07/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.10.2006	08/03	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.01.2007	09/05	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.03.2007	10/01	ET	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2007	11/06	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2007	12/04	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION
01.03.2007	INFO. COMPLEMENTAIRE / COMPLEMENTARIES INFO		

**A 5708 PUNTO 1.9 8v MJT SPORT – 1'909.6 x 1.5 = 2'864.4cc Début d'Homol. 01.03.2007 Fin : 2014**

01.03.2007	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE CIRCUIT CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
------------	-------	----	--

01.03.2007 02/01 VK

**A 5709 PANDA 1.4 16V 100HP – 1'368cc Début d'Homol. 01.03.2007 Fin : 2014**

## Japon / Japan

### Daihatsu

**A 5661 SIRION/STORIA (M101S) – 1'298cc Début d'Homol. 01.07.2003 Fin : 2011+**

01.07.2003	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2004	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN

**A 5685 SIRION / BOON (M301S) – 1'298.00cc Début d'Homol. 01.07.2005 Fin : 2013**

01.07.2005	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2006	02/02	VO	MOTEUR / ENGINE

### Fuji

**A 5480 SUB. IMPREZA 555 GC8 – 1'994.4 x 1.7 = 3'390.5cc Début d'Homol. 01.04.1993 Fin : 2008**

01.04.1993	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.1993	02/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.1993	03/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.1993	04/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.07.1993	05/02	VF	TURBO / TURBO
01.07.1993	06/04	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE DIRECTION / STEERING INTERIEUR / INTERIOR TURBO / TURBO
01.10.1993	07/01	ER	INTERIEUR / INTERIOR
01.10.1993	08/02	ER	MOTEUR / ENGINE

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.11.1993	09/03	ER	INTERIEUR / INTERIOR TURBO / TURBO
01.04.1994	10/03	VF	MOTEUR / ENGINE RAPPORTS DE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RATIOS ROUE / WHEEL
01.01.1995	11/05	VO	RAPPORTS DE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RATIOS FREIN / BRAKE
01.03.1995	12/06	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.1995	13/07	VO	RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO
01.10.1995	14/08	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE
01.01.1996	15/09	VO	MOTEUR / ENGINE
01.04.1996	16/10	VO	SUSPENSION / SUSPENSION BOITE DE VITESSES / GEARBOX
01.04.1996	17/04	ER	FREIN / BRAKE
01.07.1996	18/11	VO	FREIN / BRAKE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION
01.08.1996	19/04	VF	MOTEUR / ENGINE
01.12.1996	20/05	ER	MOTEUR / ENGINE
01.12.1996	21/12	VO	CARROSSERIE / BODYWORK MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN DIRECTION / STEERING
01.12.1996	22/13	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.1997	23/14	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN DIRECTION / STEERING
01.01.1997	24/01	WR	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.1997	25/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION DIRECTION / STEERING
01.01.1997	26/16	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.1997	27/17	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE
01.08.1997	28/18	VO	FREIN / BRAKE
01.08.1997	29/06	ER	MOTEUR / ENGINE
01.01.1998	30/19	VO	FREIN / BRAKE TABLEAU DE BORD / DASHBOARD
01.01.1998	31/02	WR	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.1998	32/20	VO	SUSPENSION / SUSPENSION DIRECTION / STEERING
01.01.1998	33/21	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.1998	34/07	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.1998	35/22	VO	RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO FREIN / BRAKE INTERIEUR / INTERIOR
01.09.1998	36/08	ER	FREIN / BRAKE
01.10.1998	37/23	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.1999	38/24	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.01.1999	39/25	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	40/03	WR	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	41/26	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.1999	42/27	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE	
01.01.1999	43/28	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX FREIN / BRAKE	
01.03.1999	44/29	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.03.1999	45/30	VO	FREIN / BRAKE	
01.07.1999	46/09	ER		
01.08.1999	47/10	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.10.1999	48/31	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2000	49/32	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX	
01.03.2000	50/11	ER		
01.03.2000	51/33	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2000	52/04	WR		
01.07.2000	53/12	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.07.2000	54/34	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE	
01.10.2000	55/35	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.11.2000	56/36	VO	FREIN / BRAKE	
01.01.2001	57/37	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.04.2001	58/05	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.07.2001	59/38	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.10.2001	60/39	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2002	61/40	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2003	62/13	ER	FREINS / BRAKES	
<b>A 5575</b>	<b>SUB. FOR 2.0 4WD T SF – 1'994.4 x 1.7 = 3'390.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.1998</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.01.1998	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.1998	02/01	ER	FREIN / BRAKE	
01.03.1998	03/02	VO	ROUE / WHEEL	
01.02.2000	04/03	VO	COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION	
<b>A 5591</b>	<b>SUB. LEG 2.0 4WD TUR BH – 1'994.4 x 1.7 = 3'390.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.10.1998</b>	<b>Fin : 2010</b>
<b>A 5614</b>	<b>SUB. PLEO SEDAN-RA – 658 x 1.7= 1'118.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2000</b>	<b>Fin : 2013</b>
<b>A 5621</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX SEDAN 2.0 – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.12.2000</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.01.2001	01/01	WR		
01.01.2001	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.2001	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2001	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.03.2001	05/04	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2001	06/01	ER	GENERALITES / GENERAL
01.05.2001	07/05	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2001	08/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.2001	09/07	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2001	10/08	VO	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2001	11/09	VO	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2001	12/10	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.2001	13/11	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.10.2001	14/12	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.10.2001	15/13	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.10.2001	16/14	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2002	17/02	ER	MOTEUR / ENGINE
01.03.2002	18/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2002	19/02	WR	
01.03.2002	20/16	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.03.2002	21/17	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2002	22/18	VO	FREINS / BRAKES
01.10.2002	23/19	VO	FREINS / BRAKES
01.10.2002	24/20	VO	MOTEUR / ENGINE
01.03.2003	25/21	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.01.2006	26/22	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK

**A 5650 SUB. IMPREZA WRX Sti, GDB – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc Début d'Homol. 01.07.2002 Fin : 2009+**

**A 5651 SUB. IMPREZA WRX Sti (E), GDB – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc Début d'Homol. 01.12.2002 Fin : 2009+**

**A 5652 SUB. IMPREZA WRX (E), GDA – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc Début d'Homol. 01.01.2003 Fin : 2013**

01.01.2003	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2003	02/01	WR	
01.01.2003	03/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2003	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.03.2003	05/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION
01.08.2003	06/05	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREINS / BRAKES
01.10.2003	07/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREINS / BRAKES CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2004	08/07	VO	FREINS / BRAKES
01.03.2004	09/02	WR	
01.03.2004	10/08	VO	ARCEAU / ROLLBAR

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2004	11/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2004	12/10	VO	VITRAGES / WINDOWS
01.07.2004	13/11	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.10.2004	14/12	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK
01.10.2004	15/13	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.10.2004	16/14	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2005	17/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2005	18/15	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (FREINS POUR WRC)		
01.03.2005	19/03	WR	
01.03.2005	20/16	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2005	21/17	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2005	22/18	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.08.2005	23/19	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.10.2005	24/20	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2006	25/21	VO	FREINS / BRAKES
01.08.2006	26/22	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2007	27/23	VO	SUSPENSION / SUSPENSION

**A 5656 SUB. IMPREZA WRX Sti (2002) – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc Début d'Homol. 01.03.2003 Fin : 2013**

01.04.2003	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE
01.04.2003	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2003	03/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2003	04/02	ER	MOTEUR / ENGINE
01.10.2003	05/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2004	06/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.01.2004	07/01	VP	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.04.2004	08/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK

**A 5671 SUB. IMPREZA RS (A), GDE – 2'457.2cc Début d'Homol. 01.04.2004 Fin : 2012**

**A 5676 SUB. IMPREZA WRX STi (2004), GDB – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc Début d'Homol. 01.11.2004 Fin : 2013**  
But Homologation Valid Only in Group N

01.01.2005	01/01	VP	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2005	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.02.2005	03/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.03.2006	04/02	VF	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2006	05/03	VF	SUSPENSION / SUSPENSION

**A 5695 SUB. IMPREZA WRX STi (2005) – 1'997.8 x 1.7 = 3'396.3cc Début d'Homol. 01.01.2006 Fin : 2013**  
But Homologation Valid Only in Group N

01.01.2006	01/01	VP	MOTEUR / ENGINE
------------	-------	----	-----------------

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

Date	Code	Type	Description
			CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	02/01	WR	WORLD RALLY CAR
01.01.2006	03/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2006	04/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	05/03	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.01.2006	06/04	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2006	07/01	VF	SUSPENSION / SUSPENSION
01.03.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFORMATIONS (WRC)		
01.03.2006	08/05	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.08.2006	09/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREINS / BRAKES
01.08.2006	10/06	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.08.2006	11/07	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.08.2006	12/08	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.10.2006	13/02	VF	MOTEUR / ENGINE
01.10.2006	14/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.12.2006	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFORMATIONS (WRC)		
01.01.2007	15/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.02.2007	16/11	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2007	17/02	ER	MOTEUR / ENGINE
01.03.2007	18/02	WR	

## Honda

Modèle	Version	Capacité	Début d'Homol.	Fin
<b>A 5552</b>	<b>CIVIC 3 DOOR SiR (EK4)</b>	<b>1'596cc</b>	<b>01.04.1996</b>	<b>2007</b>
01.10.1996	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1997	02/02	VO	ROUE / WHEEL	
01.01.1997	03/01	ER	ANNULE UNE EXTENSION / CANCELS EXTENSION	
01.03.1999	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	05/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
<b>A 5590</b>	<b>INTEGRA TYPE-R (DC2) European</b>	<b>1'797.2cc</b>	<b>01.07.1998</b>	<b>2007</b>
01.07.1998	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.07.1998	02/02	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.03.1999	03/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	04/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
<b>A 5646</b>	<b>CIVIC TYPE R (EP3)</b>	<b>1'998.2cc</b>	<b>01.04.2002</b>	<b>2012</b>
01.04.2002	01/01	VP	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2003	02/01	ER	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.2003	03/02	VP	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

			CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2003	04/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.03.2004	05/02	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.04.2004	06/01	ET	GENERALITES / GENERAL		
01.10.2005	07/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2007	08/02	ER	MOTEUR / ENGINE		
<b>A 5697</b>	<b>ACCORD EURO R (CL 7) – 1'998.2cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2006	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.2006	02/02	VO	MOTEUR / ENGINE		
01.04.2006	03/01	KS	VK-S2000		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Mitsubishi

A 5585	LANCER EV (CP9A) – 1'998.8 x 1.7 = 3'398cc	Début d'Homol. 01.04.1998	Fin : 2007
01.04.1998	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.1998	02/01	WR	CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.1998	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK VITRAGE / WINDOWS
01.04.1998	04/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.1998	05/04	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.1998	06/05	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.1998	07/01	ER	MOTEUR / ENGINE
01.07.1998	08/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.10.1998	09/02	VF	DENOMINATION COMMERCIALE / DENOMINATION COMMERCIALE
01.10.1998	10/06	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.01.1999	11/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.1999	12/08	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.1999	13/09	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.1999	14/10	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.1999	15/02	ER	
01.04.1999	16/11	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.04.1999	17/01	ET	MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.1999	18/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE
01.07.1999	19/13	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.1999	20/03	ER	MOTEUR / ENGINE
01.10.1999	21/14	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.10.1999	22/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2000	23/16	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2000	24/17	VO	FREIN / BRAKE
01.04.2000	25/02	ET	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK
01.08.2000	26/18	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.08.2000	27/19	VO	SUSPENSION / SUSPENSION

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.10.2000	28/20	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2001	29/21	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2001	30/03	VF	DENOMINATION COMMERCIALE / DENOMINATION COMMERCIALE	
01.01.2001	31/22	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2001	32/23	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2001	33/04	ER	TURBO / TURBO	
01.05.2001	34/24	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2001	35/05	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	36/25	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2001	37/04	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.04.2003	38/06	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.11.2005	39/07	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.11.2005	40/05	VF	MOTEUR / ENGINE	
<b>A 5629</b>	<b>LANCER EV (CT9A) – 1'997.4 x 1.7 = 3'395.6cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.04.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2001	02/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.10.2001	03/02	VO	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2002	04/02	VF	GENERALITES / GENERAL	
01.07.2002	05/03	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.08.2003	06/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2004	07/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.2004	08/05	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2006	09/03	VF	SUSPENSION / SUSPENSION	
<b>A 5632</b>	<b>LANCER (CS2A) – 1'468.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2001</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.10.2001	01/01	WR	GENERALITES / GENERAL DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.10.2001	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK FREIN / BRAKE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RAPPORTS DE BOITE DE VITESSES / GEARBOX RATIOS	
01.10.2001	03/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.10.2001	04/03	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.10.2001	05/04	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.12.2001	06/05	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2002	07/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2002	08/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.08.2002	09/02	WR	
01.08.2002	10/08	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.08.2002	11/09	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.10.2004	19/16	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.2003	12/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2003	13/11	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.01.2004	14/03	WR	
01.01.2004	15/12	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.01.2004	16/13	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK MOTEUR / ENGINE
01.01.2004	17/14	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.07.2004	18/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.10.2004	19/16	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.2005	20/04	WR	
01.01.2005	21/17	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2005	22/18	VO	ARCEAU
01.03.2005	23/19	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.2005	24/20	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.12.2005	25/21	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.02.2006	26/22	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.05.2006	27/23	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.2007	28/24	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.03.2007	29/25	VO	SUSPENSION / SUSPENSION

**A 5660 LANCER EVO VIII (CT9A) – 1'997.4 x 1.7 = 3'395.6cc Début d'Homol. 01.04.2003 Fin : 2010**

01.03.2004	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2004	02/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.07.2005	03/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2006	04/02	VF	SUSPENSION / SUSPENSION

**A 5673 LANCER EVO VIII MR (CT9A) – 1'998.8 x 1.7 = 3'398cc Début d'Homol. 01.04.2004 Fin : 2011**  
But Homologation Valid Only in Group N

01.04.2004	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2005	02/01	ER	INFO. COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION
01.07.2005	03/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2006	04/01	VF	SUSPENSION / SUSPENSION

**A 5688 LANCER EVO IX (CT9A) – 2'002 x 1.7 = 3'403.4cc Début d'Homol. 01.09.2005 Fin : 2013**  
But Homologation Valid Only in Group N

01.09.2005	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	02/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.03.2006	03/01	ER	MOTEUR / ENGINE
01.07.2006	04/02	VF	SUSPENSION / SUSPENSION



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.07.2006 05/03 VF MOTEUR / ENGINE

## Suzuki

<b>A 5555</b>	<b>BALENO 1600 (GC31S) – 1'590.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.1996</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.07.1996	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.07.1996	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
<b>A 5557</b>	<b>BALENO WAGON 1800 (GC41W) – 1'839.6cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.10.1996</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.10.1996	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.10.1996	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.1997	03/03	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.1997	04/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE	
01.07.1997	05/01	ER	COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION	
01.07.1997	06/01	VK	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE	
01.07.1997	07/05	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX	
01.07.1997	08/06	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.07.1998	09/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.1998	10/08	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.1999	11/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE	
<b>A 5605</b>	<b>BALENO 1800 (GC41S) – 1'839.9cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.1999</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.07.1999	01/01	VK		
01.07.1999	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.07.1999	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN BOITE DE VITESSES / GEARBOX SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE	
<b>A 5628</b>	<b>IGNIS (FH) – 1'328.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2001</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.04.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2001	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.05.2001	03/01	KS	GENERALITES / GENERAL	
01.06.2001	04/01	ER	MOTEUR / ENGINE DIMENSION / DIMENSION SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2002	05/01	ET	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2002	06/03	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2002	07/02	ER	CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.02.2002	08/03	ER	ARCEAU / ROLLBAR	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2002	09/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.2002	10/05	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.07.2002	11/04	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.08.2002	12/06	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.08.2002	13/05	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE	
01.10.2002	14/06	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.10.2002	15/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2003	16/07	ER	ARCEAU / ROLLBAR	
01.03.2003	17/08	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2003	18/09	VO	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.06.2003	19/08	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.07.2003	20/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.08.2003	21/09	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.10.2003	22/10	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.10.2003	23/11	VO	FREINS / BRAKES	
<b>A 5668</b>	<b>IGNIS (MH) – 1'328.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2004	01/01	KS		
01.01.2004	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.01.2004	03/02	VO	VITRAGE / WINDOW	
01.01.2004	04/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2004	05/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2004	06/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2005	07/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.07.2005	08/06	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.10.2005	09/07	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
<b>A 5674</b>	<b>IGNIS SPORT – 1'490.9cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2004</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.07.2004	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
<b>A 5684</b>	<b>2005 SWIFT (RS) – 1'328.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2005</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.07.2005	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.07.2005	02/02	VO	VITRAGE / WINDOWS	
01.07.2005	03/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2005	04/01	KS	VK-S1600	
01.10.2005	05/01	ER	VITRAGE / WINDOWS	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.01.2006 06/04 VO TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

01.03.2007 07/05 VO SUSPENSION / SUSPENSION

**A 5703 SWIFT SPORT (RS) – 1'586.4cc Début d'Homol. 01.01.2007 Fin : 2014**

01.01.2007 01/01 VO ARCEAU / ROLLBAR

## Toyota

**A 5619 TOYOTA YARIS 3DOOR (NCP10) – 1'298.86cc Début d'Homol. 01.08.2000 Fin : 2012**

01.08.2000 01/01 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.03.2001 02/02 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.01.2003 03/03 VO FREINS / BRAKES

## Malaisie / Malaysia

### Proton

**A 5524 WIRA/PERSONA 1.6LXI (C98S) – 1'597cc Début d'Homol. 01.07.1994 Fin : 2008+**

01.07.1994 01/01 VO ARCEAU / ROLLBAR

01.07.1994 02/02 VO BOITE DE VITESSES / GEARBOX  
RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO  
SUSPENSION / SUSPENSION  
ROUE / WHEEL  
FREIN / BRAKE  
DIRECTION / STEERING  
CARROSSERIE / BODYWORK

01.09.2001 03/01 VF CARROSSERIE / BODYWORK

**A 5617 PROTON Satria 1.3 GLi – 1'299cc Début d'Homol. 01.05.2000 Fin : 2007+**

01.11.2000 01/01 ER MOTEUR / ENGINE  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.11.2000 02/01 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
CARROSSERIE / BODYWORK

01.10.2002 03/02 ER MOTEUR / ENGINE

## Indonésie / Indonesia

### Pt Timor Putra Nasional

**A 5630 S 515 i (DOHC) – 1'598cc Début d'Homol. 01.04.2001 Fin : 2008+**

## Corée / Korea

### Hyundai Motor Company

**A 5611 ACCENT 1.5i – 1'495cc Début d'Homol. 01.02.2000 Fin : 2007+**

01.02.2000 01/01 WR

01.02.2000 02/01 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
FREIN / BRAKE  
CARROSSERIE / BODYWORK

01.02.2000 03/02 VO ARCEAU / ROLLBAR

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2000	04/03	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.2000	05/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.2000	06/05	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.10.2000	07/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2001	08/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2001	09/02	WR	GENERALITES / GENERAL
01.03.2001	10/08	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2001	11/09	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR MOTEUR / ENGINE
01.07.2001	12/10	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2001	13/11	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.10.2001	14/12	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR FREIN / BRAKE
01.10.2001	15/01	ER	DIMENSION / DIMENSION
01.01.2002	16/13	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR FREIN / BRAKE
01.03.2002	17/03	WR	
01.03.2002	18/14	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR MOTEUR / ENGINE
01.07.2002	19/15	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION FREIN / BRAKE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2002	20/16	VO	VITRAGE / WINDOWS
01.07.2002	21/02	ER	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.2002	22/03	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.10.2002	23/17	VO	SUSPENSION / SUSPENSION FREINS / BRAKES
01.01.2003	24/18	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.03.2003	25/19	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.04.2003	26/04	WR	
01.07.2003	27/20	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK

## Russie / Russia

### Vaz

**A 5587**      **LADA 110-2,0 (VAZ-21106) – 1'998.2cc**  
01.05.1998      01/01      VO

**Début d'Homol. 01.05.1998**

**Fin : 2012**

ARCEAU / ROLLBAR

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.05.1998 02/02 VO TRANSMISSION / POWER TRAIN  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

**A 5655 LADA 112 (VAZ-2112) – 1'499.8cc Début d'Homol. 01.03.2003 Fin : 2010+**

01.10.2003 01/01 VK

01.10.2003 02/01 VO

ARCEAU / ROLLBAR

01.01.2004 03/02 VO

TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

## Suède / Sweden

### Saab

**A 5525 900 TURBO – 1'985 x 1.7 = 3'374.5cc Début d'Homol. 01.07.1994 Fin : 2010**

01.07.1994 01/01 VO

CARROSSERIE / BODYWORK

01.07.1995 02/02 VO

SUSPENSION / SUSPENSION  
FREIN / BRAKE

01.10.1996 03/03 VO

TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
FREIN / BRAKE

01.10.1998 04/04 VO

RESERVOIR / TANK  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

01.01.2001 05/01 ET

GENERALITES / GENERAL  
DIMENSION / DIMENSION  
TRANSMISSION / POWER TRAIN  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

01.01.2001 06/02 ET

MOTEUR / ENGINE  
TURBO / TURBO

01.01.2001 07/05 VO

TURBO / TURBO

01.11.2004 08/06 VO

MOTEUR / ENGINE  
TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

01.03.2006 09/07 VO

TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

**A 5677 SAAB 9-3 AERO SPORT SEDAN – 1'998.2 x 1.7 = 3'396.9cc Début d'Homol. 01.01.2005 Fin : 2012**

### Volvo

**A 5631 S40 2.0 PHASE II – 1'948cc Début d'Homol. 01.06.2001 Fin : 2008+**

01.06.2001 01/01 VO

MOTEUR / ENGINE  
TRANSMISSION / POWER TRAIN

01.04.2003 02/01 ER

TRANSMISSION / POWER TRAIN

**A 5647 S60 2.0 T – 1'986.3 x 1.7 = 3'360.9cc Début d'Homol. 01.04.2002 Fin : 2009**

01.04.2003 01/01 ET

CARROSSERIE / BODYWORK

**A 5694 S40 2,4 – 2'434.8cc Début d'Homol. 01.01.2006 Fin : 2013**

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Etats Unis / United States

### Chevrolet

A 5679      OPTRA / LACETTI – 1'998cc      Début d'Homol. 01.04.2005      Fin : 2012

## Afrique du Sud / South Africa

### Toyota

A 5607      COROLLA RSi 20v – 1'587.13cc      Début d'Homol. 01.10.1999      Fin : 2009

01.03.2000      01/01      ET

01.08.2000      02/01      VO

TRANSMISSION / POWER TRAIN  
SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

A 5701      RUN X RSi – 1'795.5cc      Début d'Homol. 01.12.2006      Fin : 2013

01.12.2006      01/01      VO

01.12.2006      02/02      VO

01.12.2006      03/01      KSR

01.12.2006      04/03      VO

ARCEAU / ROLLBAR

VITRAGE / WINDOWS

VK-S2000-RALLYES

SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

### Volkswagen South Africa

A 5706      GOLF (MK 5) 2.0 FSI – 1'984.3cc      Début d'Homol. 01.02.2007      Fin : 2014

A 5707      POLO (MK 4) 1.4 – 1'389.9cc      Début d'Homol. 01.02.2007      Fin : 2014

01.02.2007      01/01      VO

01.02.2007      02/02      VO

01.02.2007      03/01      KSR

01.02.2007      04/03      VO

ARCEAU / ROLLBAR

VITRAGE / WINDOWS

VK-S2000-RALLYES

SUSPENSION / SUSPENSION  
TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR  
CARROSSERIE / BODYWORK

## HOMOLOGATIONS GROUPE C2

### Allemagne / Germany

#### Audi

C2 5      C.BLOCK 80 16V / C.HEAD V8 QUAT – 1'983cc      Début d'Homol. 01.04.1993

C2 21      AUDI R4 2.0L 16V – 1'984cc      Début d'Homol. 01.04.1994

#### B.M.W.

C2 2      S14 (BMW M3) – 2'302.1cc      Début d'Homol. 01.01.1993

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

C2 3	M42 (318iS) – 1'796cc	Début d'Homol. 01.01.1993
C2 26	M42 (318 is) – 1'796cc	Début d'Homol. 01.03.1995

## Daimler-Chrysler AG

C2 12	MERCEDES 220E (W124) – 2'201.4cc	Début d'Homol. 01.08.1993
-------	----------------------------------	---------------------------

## Adam Opel AG

C2 6	OP/VAUXH ASTRA-F 2.0 C20XE 16V – 1'998cc	Début d'Homol. 01.04.1993
------	--	---------------------------

## Volkswagen

C2 7	GOLF GTI 16V 1.8L – 1'781cc	Début d'Homol. 01.04.1993
C2 8	GOLF GTI 16V 2.0L – 1'984cc	Début d'Homol. 01.04.1993

## Espagne / Spain

### Seat

C2 30	TOLEDO GT	Début d'Homol. 01.08.1995
-------	-----------	---------------------------

## France / France

### Peugeot

C2 28	405 MI 16 – 1'904.5cc	Début d'Homol. 01.04.1995
C2 36	406 SV 1,8L	Début d'Homol. 01.03.1997

### Renault

C2 27	CLIO WILLIAMS	Début d'Homol. 01.04.1995
01.07.1995	01/01	ER MOTEUR / ENGINE
C2 38	CLIO WILLIAMS	Début d'Homol. 01.03.1997
C2 43	CLIO WILLIAMS	Début d'Homol. 01.02.1999

## G. Bretagne / G. Britain

### Ford

C2 9	2.5L PROBE ENGINE – 2'497cc	Début d'Homol. 01.04.1993
01.04.1995	01/01	ER MOTEUR / ENGINE
C2 34	COSWORTH YB	Début d'Homol. 01.11.1996
C2 35	ZETEC	Début d'Homol. 01.12.1996

### Vauxhall

C2 41	VAUXHALL C20XE 16 VALVE ENGINE	Début d'Homol. 01.03.1998
-------	--------------------------------	---------------------------

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Italie / Italy

### Alfa Romeo

C2 4	C.BLOCK 164 2.0 TU/C.HEAD 155 QUA 4 – 1'995cc	Début d'Homol. 01.01.1993
C2 29	155 2.0 T.SPARK SUPER 16V	Début d'Homol. 01.06.1995
C2 39	T.SPARK 1.8 16V	Début d'Homol. 01.07.1997
01.01.1998	01/01	ER MOTEUR / ENGINE
C2 42	T. SPARK 1.8 16V	Début d'Homol. 01.03.1998

## Japon / Japan

### Fuji

C2 10	EJ20 ENGINE (A-5422) – 1'994.4cc	Début d'Homol. 01.04.1993
C2 11	EJ20 ENGINE – 1'994.4cc	Début d'Homol. 01.04.1993

### Honda

C2 13	B18B ENGINE – 1'834cc	Début d'Homol. 01.10.1993
C2 14	B16A ENGINE (A-5487) – 1'596cc	Début d'Homol. 01.10.1993
C2 15	B18C ENGINE – 1'798cc	Début d'Homol. 01.10.1993
C2 23	H22A ENGINE – 2'156cc	Début d'Homol. 01.01.1995
01.03.1998	01/01	ET MOTEUR / ENGINE

### Mazda Motor Co

C2 24	KL – 2'496.5cc	Début d'Homol. 01.03.1995
-------	----------------	---------------------------

### Nissan

C2 16	SR20DE ENGINE (A-5427) – 1'998.2cc	Début d'Homol. 01.10.1993
C2 17	SR20DE ENGINE (A-5461) – 1'998cc	Début d'Homol. 01.10.1993
C2 18	SR20DE ENGINE – 1'998cc	Début d'Homol. 01.10.1993
C2 19	SR20DE ENGINE – 1'998cc	Début d'Homol. 01.10.1993

### Toyota

C2 1	3S-GE ENGINE – 1'998cc	Début d'Homol. 01.01.1993
C2 20	3S-GE ENGINE – 1'998cc	Début d'Homol. 01.10.1993
C2 22	3S-GE ENGINE – 1'998cc	Début d'Homol. 01.07.1994
C2 33	3S-GTE ENGINE	Début d'Homol. 01.10.1996
C2 40	3S-GE ENGINE – 1'998cc	Début d'Homol. 01.10.1997



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Suède / Sweden

### Volvo

C2 25	850 T-5 B5234FT1	Début d'Homol. 01.03.1995
-------	------------------	---------------------------

## Etats Unis / United States

### Chrysler

C2 32	NEON 2 LITRE	Début d'Homol. 01.03.1996
-------	--------------	---------------------------

C2 37	NEON 2.0 L	Début d'Homol. 01.03.1997
-------	------------	---------------------------

## HOMOLOGATIONS GROUPE F3

## Allemagne / Germany

### Adam Opel AG

F3 310	OPEL/VAUXHALL ASTRA-A 16V – 1'998cc	Début d'Homol. 01.04.1993
--------	-------------------------------------	---------------------------

F3 333	ZAFIRA B – 1'598cc	Début d'Homol. 01.04.2006
--------	--------------------	---------------------------

### B.M.W.

F3 325	318iS	Début d'Homol. 01.03.1999
--------	-------	---------------------------

F3 334	E90 320si – 1'997.4cc	Début d'Homol. 01.10.2006
--------	-----------------------	---------------------------

### Daimler Chrysler AG

F3 330	MERCEDES BENZ M 271	Début d'Homol. 01.04.2002
--------	---------------------	---------------------------

### General Motor Europe

F3 327	OPEL/VAUXHALL ZAFIRA X 18 XE – 1'796cc	Début d'Homol. 01.03.2000
--------	--	---------------------------

### Volkswagen

F3 302	PASSAT – 1'984cc	Début d'Homol. 01.08.1991
--------	------------------	---------------------------

F3 309	19 GOLF GTI – 1'781cc	Début d'Homol. 01.04.1993
--------	-----------------------	---------------------------

F3 311	17 GOLF GTI – 1'588cc	Début d'Homol. 01.04.1993
--------	-----------------------	---------------------------

## France / France

### Renault

F3 314	CLIO WILLIAMS – 1'998cc	Début d'Homol. 01.03.1994
--------	-------------------------	---------------------------

F3 321	MEGANE COUPE	Début d'Homol. 01.03.1998
--------	--------------	---------------------------

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Renault Sport

F3 328 CLIO RENAULT SPORT 2.0 – 1'998.4cc Début d'Homol. 01.03.2001

## G. Bretagne / G. Britain

## Ford

F3 317 ESCORT RS COSWORTH – 1'994.5cc Début d'Homol. 01.01.1995

F3 329 ZETEC SE ENGINE Début d'Homol. 01.07.2001

## Italie / Italy

## Alfa Romeo

F3 304 TWIN SPARK 2.0 – 1'995cc Début d'Homol. 01.01.1993

F3 318 155 2.0 T.SPARK SUPER 16V Début d'Homol. 01.06.1995

F3 322 T. SPARK 1.4 / 1.6 16V Début d'Homol. 01.03.1998

## Fiat

F3 303 TIPO i.e. 16V – 1'755.6cc Début d'Homol. 01.10.1992

## Japon / Japan

## Honda

F3 301 B21A1 ENGINE – 2'056cc Début d'Homol. 01.07.1991

F3 306 CIVIC 3 DOOR SIR.II (A-5444) – 1'596cc Début d'Homol. 01.01.1993

F3 307 PRELUDE 4WS (BA5) (A-5357) – 1'958cc Début d'Homol. 01.01.1993

F3 308 PRELUDE 4WS (BA5) (A-5357 04/01ET) – 1'958cc Début d'Homol. 01.01.1993

F3 313 B18C ENGINE – 1'798cc Début d'Homol. 01.10.1993

F3 319 H22A ENGINE – 2'156cc Début d'Homol. 01.01.1997

01.03.1997 01/01 ER MOTEUR / ENGINE

F3 323 H22A/F20B ENGINE Début d'Homol. 01.07.1998

01.10.2001 01/01 ET MOTEUR / ENGINE

F3 331 F20C ENGINE / K20A ENGINE Début d'Homol. 01.01.2003

01.03.2004 01/01 ET MOTEUR / ENGINE

F3 332 F20C ENGINE / K20A ENGINE Début d'Homol. 01.03.2004

## Mitsubishi

F3 315 4G93 ENGINE – 1'834cc Début d'Homol. 01.03.1994

F3 324 4G93 (GDI) ENGINE Début d'Homol. 01.07.1998

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Nissan

F3 326 SR20VE ENGINE Début d'Homol. 01.01.2000

## Toyota

F3 305 3S-GE ENGINE – 1'998cc Début d'Homol. 01.01.1993

F3 312 3S-GE ENGINE – 1'998cc Début d'Homol. 01.10.1993

F3 316 3S-GE ENGINE – 1'998cc Début d'Homol. 01.07.1994

F3 320 3S-GE ENGINE – 1'998cc Début d'Homol. 01.10.1997

F3 335 1AZ-FE – 1'998.2cc Début d'Homol. 01.01.2007

## HOMOLOGATIONS GROUPES GT1 (until 1998) & GT (from 1999 to 2004)

### Italie / Italy

#### Automobili Lamborghini S.p.A.

GT 015	MURCIELAGO		Début d'Homol. 01.04.2004	Fin : 2011
01.04.2004	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.2004	02/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.10.2004	03/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT	
01.03.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION			

## HOMOLOGATIONS GROUPE GT1 (As from 2005)

### Etats Unis / United States

#### Saleen Mustang SR

GT1 001 SALEEN S7 TWIN TURBO Début d'Homol. 01.05.2006 Fin : 2013

#### General Motors

GT1 002	CORVETTE Z06		Début d'Homol. 01.05.2006	Fin : 2013
01.05.2006	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.05.2006	02/02	VO	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## HOMOLOGATIONS GROUPES GT2 (until 1998) & GT (from 1999 to 2004)

### G. Bretagne / G. Britain

#### Aston Martin Lagonda Ltd

GT 016	DB 9 COUPE			Début d'Homol. 01.06.2004	Fin : 2011
01.03.2005		INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION			
01.03.2005	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.03.2005	02/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.05.2005	03/03	VO	GENERALITES / GENERAL SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.05.2006	04/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.08.2006	05/05	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		

### Italie / Italy

#### Ferrari

GT 014	575M MARANELLO			Début d'Homol. 01.10.2003	Fin : 2010
01.10.2003	01/01	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.08.2004	02/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.03.2005		INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION			
01.07.2005	03/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION		

#### Maserati Spa

GT 012	3200 GT			Début d'Homol. 01.04.2002	Fin : 2009
GT 017	MC 12 – 5'998.8cc			Début d'Homol. 01.11.2004	Fin : 2012+
01.11.2004	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.11.2004	02/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.02.2005		INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARIES INFORMATION			
01.03.2005	03/03	VO	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT CARROSSERIE / BODYWORK		
01.03.2006	04/04	VO	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		

### Etats Unis / United States

#### Chrysler

GT2 5	DODGE VIPER GTS			Début d'Homol. 01.04.1996	Fin : 2009
01.04.1996	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.1997	02/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.05.1998	03/01	VF	CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2003	04/02	VF	SUSPENSION / SUSPENSION
01.03.2003	05/03	VO	SUSPENSION / SUSPENSION

## Saleen Mustang SR

<b>GT 013</b>	<b>SALEEN S7</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2011+</b>
01.04.2003	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.2003	02/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2003	03/03	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION			
01.05.2005	04/04	VO	GENERALITES / GENERAL	
01.08.2005	05/01	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	

## HOMOLOGATIONS GROUPE GT2 (As from 2005)

### Allemagne / Germany

#### Porsche

<b>GT2 003</b>	<b>911 GT3 RS (997)</b>		<b>Début d'Homol. 01.02.2007</b>	<b>Fin : 2014</b>
01.02.2007	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	

### G. Bretagne / G. Britain

#### Lotus

<b>GT2 002</b>	<b>EXIGE – 1'796cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.09.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
----------------	------------------------	--	----------------------------------	-------------------

### Italie / Italy

#### Ferrari SpA

<b>GT2 004</b>	<b>F430</b>		<b>Début d'Homol. 01.03.2007</b>	<b>Fin : 2014</b>
01.03.2007	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

#### Maserati SpA

<b>GT2 001</b>	<b>Coupé Gran Sport – 4'243.83cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2005</b>	<b>Fin : 2012+</b>
----------------	--------------------------------------	--	----------------------------------	--------------------

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## HOMOLOGATIONS GROUPE N

### Chine / China

#### Shangai Volkswagen Automotive Co. Ltd

<b>N 5669</b>	<b>POLO 1.6 – 1'595cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.01.2004	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2004	02/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		

### République Tchèque / Czech Rep.

#### Skoda

<b>N 5528</b>	<b>FELICIA – 1'289.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.1994</b>	<b>Fin : 2008</b>
01.06.1995	01/01	VF	MOTEUR / ENGINE RESERVOIR / TANK SUSPENSION / SUSPENSION		
01.12.1995	02/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY		
01.04.1996	03/01	VO	ROUE / WHEEL		
01.04.1996	04/02	ER	POIDS / WEIGHT DIMENSION / DIMENSION		
01.03.1997	05/01	ET	MOTEUR / ENGINE		
<b>N 5551</b>	<b>FELICIA 1.6 – 1'598cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.1996</b>	<b>Fin : 2008</b>
01.03.1997	01/01	VO	ROUE / WHEEL		
<b>N 5606</b>	<b>OCTAVIA 1.9 TDI – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.1999</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.01.2000	01/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY		
<b>N 5633</b>	<b>FABIA 1.4 – 1'397.2cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.12.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.03.2003	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.06.2003	03/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		
<b>N 5634</b>	<b>FABIA 1.9 TDI – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.12.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.06.2003	02/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		
<b>N 5635</b>	<b>FABIA 1,4 16V – 1'389.9cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.07.2002	01/01	VP	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.12.2002	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.03.2003	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.06.2003	04/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		
<b>N 5663</b>	<b>FABIA RS – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2010</b>
<b>N 5670</b>	<b>OCTAVIA 1.8 20V 4x4 TURBO – 1'781 x 1.7 = 3'027.7cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.2004</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.03.2004	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Allemagne / Germany

### B.M.W.

<b>N 5624</b>	<b>BMW 320i (E46/4) – 1'993cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.03.2001	01/01	SP	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.04.2002	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.2002	03/01	KS	VK-S2000		
01.04.2002	04/02	SP	CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.04.2002	05/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.07.2002	06/01	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.04.2003	07/02	ER	MOTEUR / ENGINE		
<b>N 5654</b>	<b>BMW 330d – 2'926.1 x 1.5 = 4'389.1cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010+</b>
<b>N 5658</b>	<b>BMW 320 E46/4 FL – 2'174.2cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2010+</b>
01.04.2003	01/01	SP	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.04.2003	02/01	KS	VK-S2000		
01.03.2004	03/01	ER	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.03.2004	04/01	VO	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.04.2004	05/02	KS	VK-S2000		
01.03.2005	06/02	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS WEIGHT TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2005	07/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.04.2005	08/03	ER	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK		
01.05.2005	09/03	VO	MOTEUR / ENGINE		
<b>N 5698</b>	<b>BMW E87 120d – 1'995 x 1.5 = 2'992.5cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>

### Adam Opel AG

<b>N 5613</b>	<b>OPEL ASTRA - OPC – 1'998.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.01.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.04.2001	02/01	SP	RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO		
01.04.2001	03/01	VF	MOTEUR / ENGINE		
01.10.2001	04/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.02.2002	05/02	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2002	06/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.03.2003	07/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
<b>N 5699</b>	<b>OPEL ASTRA H GTC – 1'909.6 x 1.5 = 2'864.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.03.2007	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
<b>N 5700</b>	<b>OPEL ASTRA H GTC-OPC / VXR – 1'998.2 x 1.7 = 3'397cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Volkswagen

<b>N 5615</b>	<b>POLO GTI – 1'598cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.01.2001	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.03.2001	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
<b>N 5620</b>	<b>POLO 1.4 – 1'389.9cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.11.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.03.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
<b>N 5648</b>	<b>GOLF TDI GTI (110kw) – 1'896.2 x 1.5 = 2844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2002</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.07.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
<b>N 5653</b>	<b>POLO 1.4 (MK4) – 1'389.9cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010+</b>

## Espagne / Spain

## Seat

<b>N 5586</b>	<b>CORDOBA – 1'595.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.1998</b>	<b>Fin : 2009</b>
<b>N 5610</b>	<b>IBIZA TDi (GP'99) – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.01.2000	01/01	VO	FREIN / BRAKE		
01.03.2000	02/02	VO	INTERIEUR / INTERIOR		
01.10.2001	03/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.01.2002	04/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.01.2002	05/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
<b>N 5623</b>	<b>IBIZA 1.8 20V T – 1'780.8 x 1.7 = 3'027.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.01.2001	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
<b>N 5640</b>	<b>LEON 1.9 TDI (110kw) – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2002</b>	<b>Fin : 2011</b>
<b>N 5643</b>	<b>IBIZA 1.9 TDI (96 kw) – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2002</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.04.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.09.2002	02/01	VP	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
<b>N 5657</b>	<b>TOLEDO 1.8 20V – 1'780cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.04.2003	01/01	KS	VK-S2000		
01.10.2003	02/01	VO	MOTEUR / ENGINE		
01.10.2003	03/02	VO	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.03.2004	04/01	ER	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK		
01.03.2004	05/03	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.05.2004	06/02	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.05.2004	07/03	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.04.2005	08/04	VO	MOTEUR / ENGINE		



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.04.2005	09/04	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2005	10/05	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.04.2005	11/05	VO	FREINS / BRAKES		
<b>N 5664</b>	<b>LEON CUPRA R – 1'780.8 x 1.7 = 3'027.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.08.2003</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.04.2004	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.04.2004	02/02	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.03.2005	03/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		
<b>N 5675</b>	<b>ALTEA 2.0 FSI – 1'984.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.08.2004</b>	<b>Fin : 2011</b>
<b>N 5683</b>	<b>IBIZA CUPRA D – 1'896.2 x 1.5 = 2'844.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.2005</b>	<b>Fin : 2012+</b>
01.07.2005	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.07.2006	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
<b>N 5687</b>	<b>LEON 2.0 TFSI – 1'984.3 x 1.7 = 3'373.3cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.08.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.08.2005	01/01	KS	VK-S2000		
01.08.2005	02/01	VO	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2006	03/01	ER	DIMENSIONS, POIDS MOTEUR / ENGINE		
01.04.2006	04/02	ER	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.2006	05/02	VO	FREINS / BRAKES		
01.06.2006	06/01	VF	MOTEUR / ENGINE		
01.07.2006	07/03	ER	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.07.2006	08/04	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.07.2006	09/05	ER	MOTEUR / ENGINE		

## France / France

### Citroën

<b>N 5564</b>	<b>SAXO VTS – 1'590cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.1997</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.08.1997	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.03.2001	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.01.2002	03/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.05.2003	04/02	VO	MOTEUR / ENGINE		
<b>N 5626</b>	<b>XSARA 2 VTS 2,0 L 16V – 1'999.16cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2002</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.01.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.05.2003	02/02	VO	MOTEUR / ENGINE		

### Peugeot

<b>N 5666</b>	<b>307 XSI – 1'997.42cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.07.2004	01/01	KS	VK-S2000		
01.07.2004	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

<b>N 5667</b>	<b>206 RC / GTI 180 – 1'997.43cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2011+</b>
01.03.2004	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
01.10.2004	02/02	VO	MOTEUR / ENGINE		
01.07.2005	03/03	VO	MOTEUR / ENGINE EQUIPEMENT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT		
01.07.2005	04/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN		

<b>N 5682</b>	<b>407 2.2e – 2'230.6cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
---------------	-----------------------------	--	--	----------------------------------	-------------------

## Renault

<b>N 5601</b>	<b>MEGANE COUPE DIESEL DTI (DA0N) – 1'870 x 1.5 = 2'805cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.2001</b>	<b>Fin : 2009</b>
---------------	---	--	--	----------------------------------	-------------------

<b>N 5616</b>	<b>CLIO RENAULT SPORT 2.0 16v (CBOM) – 1'998cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
---------------	--	--	--	----------------------------------	--------------------

01.05.2000	01/01	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.01.2001	02/01	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.01.2001	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.10.2001	04/02	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.03.2002	05/03	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.05.2002	06/04	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.01.2003	07/05	ER	INFO. COMPLEMENTAIRE / COMPLEMENTARY INFO.		
01.04.2003	08/03	VO	FREINS / BRAKES CARROSSERIE / BODYWORK		

<b>N 5636</b>	<b>CLIO 1.6 - 16V TYPE CB1D0 – 1'597.5cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.2001</b>	<b>Fin : 2011</b>
---------------	--	--	--	----------------------------------	-------------------

<b>N 5637</b>	<b>CLIO SPORT 2.0 TYPE CB1N – 1'998.4cc</b>			<b>Début d'Homologation: 01.12.2001</b>	<b>Fin : 2011</b>
---------------	---	--	--	---	-------------------

01.03.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.01.2003	02/01	ER	INFO. COMPLEMENTAIRE / COMPLEMENTARY INFO.		
01.04.2003	03/02	VO	FREIN / BRAKE CARROSSERIE / BODYWORK		
01.01.2005	04/01	VF	FREINS / BRAKES		
01.03.2005	05/03	VO	MOTEUR / ENGINE		

<b>N 5659</b>	<b>CLIO RS 2.0 (CB1N) RAGNOTTI – 1'998.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2010+</b>
---------------	--	--	--	----------------------------------	--------------------

01.04.2003	01/01	VO	CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN FREINS / BRAKES CARROSSERIE / BODYWORK		
01.01.2005	02/01	VF	FREINS / BRAKES		
01.03.2005	03/02	VO	MOTEUR / ENGINE		

<b>N 5692</b>	<b>LOGAN 1.6 – 1'598.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
---------------	------------------------------	--	--	----------------------------------	-------------------

01.08.2006	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN FREINS / BRAKES		
------------	-------	----	--	--	--

<b>N 5693</b>	<b>LOGAN 1.4 – 1'390cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
---------------	----------------------------	--	--	----------------------------------	-------------------

<b>N 5704</b>	<b>CLIO RENAULT SPORT (CR1N) – 1'998.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2007</b>	<b>Fin : 2014</b>
---------------	--	--	--	----------------------------------	-------------------

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## G. Bretagne / G. Britain

### Ford

<b>N 5596</b>	<b>FOCUS – 1'990.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.1999</b>	<b>Fin : 2009</b>
<b>N 5649</b>	<b>FOCUS ST 170 – 1'988.04cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.2002</b>	<b>Fin : 2009</b>
	01.11.2002	01/01	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
<b>N 5662</b>	<b>FIESTA (B257) – 1'596cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
	01.04.2004	01/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
	01.01.2005	02/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
<b>N 5680</b>	<b>FOCUS (C307) – 1'998.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
	01.05.2005	01/01	KS	VK-S2000	
<b>N 5681</b>	<b>FIESTA ST – 1'998.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2005</b>	<b>Fin : 2012+</b>
	01.05.2005	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
	01.11.2005	02/02	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
	01.02.2006	03/03	VO	MOTEUR / ENGINE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
	01.07.2006	04/04	VO	MOTEUR / ENGINE	
	01.07.2006	05/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
	01.01.2007			INFO. COMPLEMENTAIRE GROUPE N / COMPLEMENTARY INFO. GROUP N	

### Honda Motor Europe Ltd

<b>N 5618</b>	<b>ACCORD SEDAN CG 9 – 1'997cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.05.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
	01.05.2000	01/01	SP		

### Nissan Motor Manufacturing Ltd

<b>N 5608</b>	<b>PRIMERA (P11) – 1'998.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.11.1999</b>	<b>Fin : 2007</b>
	01.05.2000	01/01	ET	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
	01.05.2000	02/01	SP	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

### Rover Cars

<b>N 5644</b>	<b>MG ZR 105 – 1'396cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2002</b>	<b>Fin : 2009</b>
	01.04.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
	01.06.2003	02/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
	01.12.2003	03/02	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT	
<b>N 5645</b>	<b>MG ZR 160 – 1'796cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2002</b>	<b>Fin : 2009</b>
	01.04.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
	01.12.2003	02/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Hongrie / Hungary

### Magyar Suzuki Corporation

<b>N 5686</b>	<b>IGNIS – 1'490.9cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.09.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.02.2006	01/01	VO		TRANSMISSION / POWER TRAIN	

## Italie / Italy

### Alfa Romeo

<b>N 5574</b>	<b>156 T.SPARK 2.0 16V – 1'969.46cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.1998</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.11.1998	01/01	VO		TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.02.1999	02/02	VO		CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.1999	03/03	VO		TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2000	04/04	VO		FREIN / BRAKE	
01.03.2000	05/01	SP		TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	06/05	VO		TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.03.2001	07/02	SP		TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	08/01	ET		MOTEUR / ENGINE	
01.03.2001	09/03	SP		TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	10/04	SP		TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2002	11/06	VO		TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT	

<b>N 5625</b>	<b>147 T.SPARK 2.0 16V – 1'969.47cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.2001</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.03.2001	01/01	VO		TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	02/01	SP		TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	03/02	SP		TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2002	04/01	ER		TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2002	05/03	SP		FREINS / BRAKES	

<b>N 5642</b>	<b>156 T.SPARK 1.8 16V – 1'746.96cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.2002</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.04.2002	01/01	VO		ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.2002	02/01	KS		VK-S2000	
01.03.2003	03/01	ER		ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.2003	04/02	ER		MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2003	05/02	VO		MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2003	06/03	ER		TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.05.2003	07/03	VO		FREINS / BRAKES	
01.10.2003	08/04	ER		MOTEUR / ENGINE	
01.03.2004	09/01	ET		GENERALITES / GENERAL DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.2004	10/05	ER		TRANSMISSION / POWER TRAIN MOTEUR / ENGINE	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2004	11/04	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.03.2004	12/06	ER	CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2004	13/07	ER	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.2004	14/05	VO	MOTEUR / ENGINE
01.07.2004	15/06	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.07.2004	16/07	VO	SUSPENSION / SUSPENSION
01.01.2005	17/08	ER	MOTEUR / ENGINE
01.03.2005	18/08	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.04.2005	19/09	VO	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2005	20/09	ER	GENERALITES / GENERAL CARROSSERIE / BODYWORK MOTEUR / ENGINE
01.04.2005	21/10	VO	FREINS / BRAKES
01.07.2005	22/10	ER	MOTEUR / ENGINE
01.04.2006	23/11	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.10.2006	24/12	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN

## Fiat

<b>N 5593</b>	<b>SEICENTO SPORTING – 1'108.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.10.1998</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.03.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	02/01	ET	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE	
<b>N 5595</b>	<b>SEICENTO SPORTING ABARTH – 1'108.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.12.1998</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.03.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	02/01	ET	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE	
<b>N 5602</b>	<b>PALIO 1.6 16V – 1'580.66cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.03.1999</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.12.2002	01/01	ET	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE INFO. COMPLEMENTAIRE / COMPLEMENTARY INFO.	
01.03.2003	02/02	ET	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
<b>N 5609</b>	<b>PUNTO HGT 1.8 16v – 1'746.96cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.11.1999</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.03.2000	01/01	VO	FREIN / BRAKE	
01.03.2001	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2002	03/01	ET	MOTEUR / ENGINE CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT	
01.03.2002	04/03	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
<b>N 5641</b>	<b>STILO 1.8 16V – 1'746.96cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.02.2002</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.03.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2002	02/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2002	03/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
<b>N 5709</b>	<b>PANDA 1.4 16V 100HP – 1'368cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.03.2007</b>	<b>Fin : 2014</b>
01.03.2007	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Japon / Japan

### Daihatsu

<b>N 5661</b>	<b>SIRION/STORIA (M101S) – 1'298cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2003</b>	<b>Fin : 2011+</b>
01.07.2003	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
<b>N 5685</b>	<b>SIRION / BOON (M301S) – 1'298.00cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2005</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.07.2005	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	

### Fuji

<b>N 5480</b>	<b>SUB. IMPREZA 555 GC8 – 1'994.4 x 1.7 = 3'390.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.1993</b>	<b>Fin : 2008</b>
01.07.1993	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.1993	02/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.04.1994	03/02	VO	MOTEUR / ENGINE	
01.04.1994	04/02	VF	MOTEUR / ENGINE RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO	
01.10.1994	05/03	VF	ROUE / WHEEL	
01.03.1995	06/03	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.1995	07/04	VO	RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO	
01.01.1996	08/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.1996	09/02	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.12.1996	10/05	VO	CARROSSERIE / BODYWORK MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN DIRECTION / STEERING	
01.01.1997	11/06	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE	
01.03.1997	12/07	VO	DIMENSION / DIMENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.1997	13/08	VO	MOTEUR / ENGINE	
01.07.1997	14/09	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.1997	15/10	VO	SUSPENSION / SUSPENSION COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION	
01.08.1997	16/11	VO	FREIN / BRAKE	
01.08.1997	17/03	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.1998	18/12	VO	FREIN / BRAKE TABLEAU DE BORD / DASHBOARD	
01.04.1998	19/04	VF	FREIN / BRAKE	
01.04.1998	20/13	VO	MOTEUR / ENGINE	
01.07.1998	21/04	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.1998	22/14	VO	RAPPORT DE PONT / FINAL DRIVE RATIO	
01.09.1998	23/05	ER	FREIN / BRAKE	
01.01.1999	24/15	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1999	25/16	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE	
01.04.1999	26/06	ER		
01.05.1999	27/07	ER		
01.07.1999	28/17	VO		
01.07.2000	29/18	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.01.2001	30/19	VO	BOITE DE VITESSES / GEARBOX	
01.03.2001	31/08	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.04.2001	32/20	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.10.2001	33/21	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
<b>N 5575</b>	<b>SUB FOR 2.0 4WD T SF – 1'994.4 x 1.7 = 3'390.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.1998</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.01.1998	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.1998	02/02	VO	ROUE / WHEEL	
01.02.2000	03/03	VO	COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION	
<b>N 5614</b>	<b>SUB. PLEO SEDAN-RA – 658 x 1.7 = 1'118.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2000</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2000	01/01	VO	ROUE / WHEEL	
<b>N 5621</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX SEDAN 2.0 – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.12.2000</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.01.2001	01/01	VO	TURBO / TURBO	
01.07.2001	02/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2001	03/03	VO	GENERALITES / GENERAL DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2001	04/04	VO	GENERALITES / GENERAL DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.2001	05/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.10.2001	06/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2002	07/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION MOTEUR / ENGINE	
01.03.2002	08/07	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.08.2002	09/02	ER	MOTEUR / ENGINE CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2003	10/08	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.11.2004	11/03	ER	MOTEUR / ENGINE	
<b>N 5650</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX Sti, GDB – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.2002</b>	<b>Fin : 2009+</b>
01.07.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN MOTEUR / ENGINE	
01.08.2002	02/02	VO	FREINS / BRAKES	
01.11.2004	03/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
<b>N 5651</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX Sti (E), GDB – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.12.2002</b>	<b>Fin : 2009+</b>
01.12.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.12.2002	02/02	VO	FREINS / BRAKES	
01.11.2004	03/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
<b>N 5652</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX (E), GDA – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2003</b>	<b>Fin : 2013</b>

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

<b>N 5656</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX Sti (2002) – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.03.2003</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.03.2003	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2003	02/01	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2004	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREINS / BRAKES CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2004	04/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2004	05/01	VF	SUSPENSION / SUSPENSION
<b>N 5671</b>	<b>SUB. IMPREZA RS (A), GDE – 2'457.2cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.04.2004</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.04.2004	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN
<b>N 5676</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX STi (2004), GDB – 1'994.3 x 1.7 = 3'390.3cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.11.2004</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2005	01/01	VP	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2005	02/01	VO	FREINS / BRAKES
01.01.2005	03/02	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	04/03	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.03.2006	05/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.06.2006	06/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION
<b>N 5695</b>	<b>SUB. IMPREZA WRX STi (2005) – 1'997.8 x 1.7 = 3'396.3cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2006	01/01	VP	MOTEUR / ENGINE CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	02/01	VO	MOTEUR / ENGINE CIRCUIT CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.06.2006	03/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION

## Honda

<b>N 5552</b>	<b>CIVIC 3 DOOR SiR (EK4) – 1'596cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.04.1996</b>	<b>Fin : 2007</b>
01.01.1997	01/01	VO	ROUE / WHEEL
01.09.2000	02/01	ER	DIMENSION / DIMENSION
01.03.2001	03/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
<b>N 5590</b>	<b>INTEGRA TYPE-R (DC2) European – 1'797.2cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.07.1998</b>	<b>Fin : 2007</b>
01.01.2000	01/01	SP	TRANSMISSION / POWER TRAIN FREIN / BRAKE
01.03.2001	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

N 5646	CIVIC TYPE R (EP3) – 1'998.2cc		Début d'Homol. 01.04.2002	Fin : 2012
01.04.2002	01/01	VP	DIMENSIONS / DIMENSIONS MOTEUR / ENGINE CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2002	02/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2003	03/01	ER	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.07.2003	04/02	VP	MOTEUR / ENGINE CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.07.2003	05/02	VO	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2004	06/02	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2004	07/03	VO	MOTEUR / ENGINE	
01.04.2004	08/01	ET	MOTEUR / ENGINE	

## Mitsubishi

N 5585	LANCER EV (CP9A) – 1'998.8 x 1.7 = 3'398cc		Début d'Homol. 01.04.1998	Fin : 2007
01.04.1998	01/01	VO	POIDS / WEIGHT TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.1999	02/01	ET	MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK RESERVOIR / TANK TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.07.1999	03/01	ER		
01.07.1999	04/02	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.10.1999	05/03	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.04.2000	06/02	ET	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.04.2000	07/01	VF	COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION	
01.10.2000	08/04	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2001	09/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2001	10/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	11/02	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.10.2001	12/03	VF	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2003	13/05	ER	FREINS / BRAKES	
01.05.2004	14/04	VF	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.03.2005	15/06	ER	MOTEUR / ENGINE	
N 5629	LANCER EV (CT9A) – 1'997.4 x 1.7 = 3'395.6cc		Début d'Homol. 01.04.2001	Fin : 2008+
01.04.2001	01/01	VO	DIMENSION / DIMENSION TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.04.2001	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.07.2001	03/01	VF	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2004	04/01	ER	MOTEUR / ENGINE	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.03.2004	05/03	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.05.2004	06/02	VF	SUSPENSION / SUSPENSION
01.03.2005	07/02	ER	MOTEUR / ENGINE
01.03.2006	08/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

**N 5660 LANCER EVO VIII (CT9A) – 1'997.4 x 1.7 = 3'395.6cc Début d'Homol. 01.04.2003 Fin : 2010**

01.04.2003	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2004	02/01	ER	MOTEUR / ENGINE
01.02.2004	03/01	VP	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.03.2004	04/02	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.04.2004	05/02	ER	MOTEUR / ENGINE
01.05.2004	06/01	VF	SUSPENSION / SUSPENSION
01.02.2005	07/03	ER	MOTEUR / ENGINE
01.07.2005	08/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2005	09/04	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.03.2006	10/05	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.2006	11/04	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

**N 5673 LANCER EVO VIII MR (CT9A) – 1'998.8 x 1.7 = 3'398cc Début d'Homol. 01.04.2004 Fin : 2011**

01.04.2004	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.02.2005	02/01	ER	MOTEUR / ENGINE
01.02.2005	03/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.03.2005	04/03	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2005	05/01	VP	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.07.2005	06/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN
01.07.2005	07/03	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.07.2005	08/04	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.07.2006	09/05	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

**N 5688 LANCER EVO IX (CT9A) – 2'002 x 1.7 = 3'403.4cc Début d'Homol. 01.09.2005 Fin : 2013**

01.09.2005	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.09.2005	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR
01.09.2005	03/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.10.2005	04/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK
01.01.2006	05/01	VP	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR
01.01.2006	06/01	VF	MOTEUR / ENGINE
01.03.2006	07/05	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK
01.04.2006	08/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Suzuki

N 5555	BALENO 1600 (GC31S) – 1'590.5cc			Début d'Homol. 01.07.1996	Fin : 2009
N 5557	BALENO WAGON 1800 (GC41W) – 1'839.6cc			Début d'Homol. 01.10.1996	Fin : 2009
	01.07.1997	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
N 5605	BALENO 1800 (GC41S) – 1'839.9cc			Début d'Homol. 01.07.1999	Fin : 2009
N 5628	IGNIS (FH) – 1'328.4cc			Début d'Homol. 01.04.2001	Fin : 2011
	01.06.2001	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE DIMENSION / DIMENSION SUSPENSION / SUSPENSION	
	01.01.2002	02/01	ET	MOTEUR / ENGINE	
N 5668	IGNIS (MH) – 1'328.4cc			Début d'Homol. 01.01.2004	Fin : 2013
N 5674	IGNIS SPORT – 1'490.9cc			Début d'Homol. 01.07.2004	Fin : 2013
	01.07.2004	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
N 5703	SWIFT SPORT (RS) – 1'586.4cc			Début d'Homol. 01.01.2007	Fin : 2014
	01.01.2007	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK	

## Toyota

N 5619	TOYOTA YARIS 3DOOR (NCP10) – 1'299cc			Début d'Homol. 01.08.2000	Fin : 2012
	01.07.2004	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	

## Malaisie / Malaysia

## Proton

N 5524	WIRA/PERSONA 1.6LXI (C98S) – 1'597cc			Début d'Homol. 01.07.1994	Fin : 2008+
N 5617	PROTON SATRIA 1.3 GLi – 1'299cc			Début d'Homol. 01.05.2000	Fin : 2007+
	01.05.2000	01/01	VO	MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN CARROSSERIE / BODYWORK	
	01.10.2002	02/01	ER	MOTEUR / ENGINE	

## Indonésie / Indonesia

## Pt Timor Putra Nasional

N 5630	S 515 i (DOHC)			Début d'Homol. 01.04.2001	Fin : 2008+
--------	----------------	--	--	---------------------------	-------------

## Russie / Russia

## Vaz

N 5587	LADA 110-2,0 (VAZ-21106) – 1'998.2cc			Début d'Homol. 01.03.1999	Fin : 2012
--------	--------------------------------------	--	--	---------------------------	------------

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

<b>N 5655</b>	<b>LADA 112 (VAZ-2112) – 1'499.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.2004</b>	<b>Fin : 2010+</b>
01.03.2004	01/01	VO		MOTEUR / ENGINE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

## Suède / Sweden

### Saab

<b>N 5525</b>	<b>900 TURBO – 1'985 x 1.7 = 3'374.5cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.07.1994</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.07.1994	01/01	VO		CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.1996	02/02	VO		ROUE / WHEEL	
01.01.2001	03/01	ER		DIMENSION / DIMENSION	
01.01.2001	04/01	ET		MOTEUR / ENGINE	
01.01.2001	05/03	VO		TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK POIDS / WEIGHT	

### Volvo

<b>N 5631</b>	<b>S40 2.0 PHASE II – 1'948cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.06.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.06.2001	01/01	SP		MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN	
<b>N 5647</b>	<b>S60 2.0 T – 1'986.3 x 1.7 = 3'360.9cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2002</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.04.2002	01/01	VO		ARCEAU / ROLLBAR	
01.04.2002	02/01	KS		VK-S2000	
01.06.2003	03/01	ER		MOTEUR / ENGINE	
01.12.2004	04/02	VO		MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN	
<b>N 5694</b>	<b>S40 2,4 – 2'434.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>

## Etats Unis / United States

### Chevrolet

<b>N 5679</b>	<b>OPTRA / LACETTI – 1'998cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.04.2006	01/01	VO		ARCEAU	
01.04.2006	02/01	KS		VK-S2000	
01.04.2006	03/02	VO		MOTEUR	
01.04.2006	04/03	VO		SUSPENSION	
01.06.2006	05/01	ER		TRANSMISSION / POWER TRAIN	

## Afrique du Sud / South Africa

### Toyota

<b>N 5607</b>	<b>COROLLA RSi 20v – 1'587.13cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.1999</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.03.2000	01/01	ET			
01.03.2001	02/01	VO		TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## HOMOLOGATIONS GROUPE N-GT

### Allemagne / Germany

#### Porsche

NGT 2	PORSCHE 911 GT 3			Début d'Homol. 01.03.2000	Fin : 2011
01.07.2000	01/01	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK		
01.10.2000	02/01	ER	COMPLEMENT D'INFORMATION / ADDITIONAL INFORMATION		
01.03.2001	03/01	ET	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.02.2002	04/02	VO	TRANSMISSION / TRANSMISSION		
01.03.2002	05/03	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.11.2003	06/02	ET	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE		
NGT 8	911 GT3 RS – 3'598.1cc			Début d'Homol. 01.03.2004	Fin : 2011
01.03.2004	01/01	VO	SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK		
01.10.2004	02/01	ER	CARROSSERIE / BODYWORK		

### G. Bretagne / G. Britain

#### Morgan Motors Co Ltd

NGT 6	AERO 8 – 4'398cc			Début d'Homol. 01.07.2003	Fin : 2010
-------	------------------	--	--	---------------------------	------------

### Italie / Italy

#### Ferrari

NGT 1	360 MODENA – 3'586.2cc			Début d'Homol. 01.03.2000	Fin : 2007+
01.07.2000	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE		
01.04.2001	02/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.07.2004	03/02	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		
NGT 7	360 CHALLENGE STRADALE – 3'586.2cc			Début d'Homol. 01.03.2004	Fin : 2011
01.03.2004	01/01	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.03.2005	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR		

#### Maserati

NGT 4	COUPE – 4'243.83cc			Début d'Homol. 01.03.2003	Fin : 2012+
-------	--------------------	--	--	---------------------------	-------------

### Japon / Japan

#### Mazda Motor Corporation

NGT 3	MX-5 – 1839.6cc			Début d'Homol. 01.08.2002	Fin : 2012
-------	-----------------	--	--	---------------------------	------------

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Nissan Motor Corporation

<b>NGT 5</b>	<b>FAIRLADY Z (Z33) – 3'498.4cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.03.2003</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.10.2004	01/01	VP	GENERALITES / GENERAL		

## HOMOLOGATIONS GROUPE ST

### Allemagne / Germany

#### Audi

<b>ST 17</b>	<b>AUDI A4</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.1995</b>	<b>Fin : 2008</b>
01.04.1995	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.1995	02/02	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.04.1995	03/03	VO	SIEGE / SEAT		
01.04.1995	04/01	ER	ARCEAU / ROLLBAR DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.07.1995	05/02	ER	DIMENSION / DIMENSION		
01.03.1996	06/04	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.1996	07/05	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.04.1996	08/06	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.1996	09/03	ER	SUSPENSION / SUSPENSION		
01.03.1997	10/01	VF	ARCEAU / ROLLBAR		
01.03.1997	11/07	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.03.1997	12/08	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.03.1997	13/02	VF	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.1998	14/09	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.04.1999	15/10	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		

<b>ST 28</b>	<b>AUDI A4 (Mj.96)</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.1996</b>	<b>Fin : 2008</b>
01.04.1996	01/01	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.04.1996	02/02	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.04.1996	03/03	VO	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.03.1997	04/01	VF	ARCEAU / ROLLBAR		
01.03.1997	05/04	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.03.1997	06/05	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.03.1997	07/02	VF	CARROSSERIE / BODYWORK		
01.04.1998	08/06	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		
01.07.1999	09/07	VO	DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES / AERODYNAMIC DEVICES		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## HOMOLOGATIONS GROUPE T

### Allemagne / Germany

#### Daimler-Chrysler AG

T	Model	Year	Code	Category	Start Date	End Date
T 1102	MERCEDES BENZ ML 320 – 3'199cc				Début d'Homol. 01.01.2000	Fin : 2007+
	01.01.2000	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
	01.01.2000	02/01	VF	MOTEUR / ENGINE		
	01.04.2000	03/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
	01.10.2000	04/02	ER	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
T 1103	MERCEDES BENZ ML 430 – 4'266cc				Début d'Homol. 01.01.2000	Fin : 2007+
	01.01.2000	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
	01.01.2000	02/01	VF	MOTEUR / ENGINE		
	01.04.2000	03/01	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
	01.10.2000	04/02	ER	SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
	01.07.2001	05/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
	01.07.2002	06/03	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		

### Japon / Japan

#### Fuji

T 1090	SUBARU SF 4WD, SF – 1'994.4 x 1.7 = 3'390.5cc				Début d'Homol. 01.01.1997	Fin : 2009
	01.04.1998	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE FREIN / BRAKE		

#### Isuzu

T 1098	BIGHORN (UBS73G) – 2'999.3 x 1.7 = 5'098.8cc				Début d'Homol. 01.07.1999	Fin : 2010
	01.07.1999	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
	01.07.1999	02/02	VO	INTERIEUR / INTERIOR		
	01.01.2001	03/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY		
T 1099	BIGHORN (UBS26G) – 3'494.2cc				Début d'Homol. 01.07.1999	Fin : 2010
	01.07.1999	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
	01.07.1999	02/02	VO	INTERIEUR / INTERIOR		
T 1112	D-MAX (TFS26) – 3'494.3cc				Début d'Homol. 01.07.2003	Fin : 2013
	01.07.2003	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
T 1113	D-MAX (TFS77) – 2'999.3 x 1.5 = 4'499cc				Début d'Homol. 01.07.2003	Fin : 2013
	01.07.2003	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Mitsubishi

<b>T 1086</b>	<b>CHALLENGER – 2'835.2 x 1.7 = 4'819.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.1997</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.01.2001	01/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY		
<b>T 1100</b>	<b>PAJERO TURBO DIESEL (V68) – 3'200 x 1.5 = 4'800cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.1999</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.10.1999	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.10.1999	02/02	VO	INTERIEUR / INTERIOR		
01.09.2000	03/03	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.10.2000	04/04	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.01.2001	05/01	ER	TURBO / TURBO		
01.01.2001	06/02	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY		
01.03.2001	07/05	VO	GENERALITES / GENERAL		
01.12.2001	08/06	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
01.04.2004	09/03	ER	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE		
01.04.2004	10/01	ET	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE EQUIPEMENT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
<b>T 1104</b>	<b>PAJERO WAGON TD (V78) – 3'200.5 x 1.5 = 4'800.75cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.2000</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.01.2001	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
01.01.2001	02/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY		
01.04.2004	03/01	ET	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE CIRCUIT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR CARROSSERIE / BODYWORK		
<b>T 1105</b>	<b>PAJERO WAGON 3500 GDI (V75) – 3'497cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.2000</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.10.2000	01/01	VF	MOTEUR / ENGINE TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR		
01.01.2001	02/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		
<b>T 1107</b>	<b>PAJERO 3500 GDI (V65) – 3'497cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.2000</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.12.2000	01/01	VO	ARCEAU / ROLLBAR		

## Nissan

<b>T 1093</b>	<b>PATROL (TBSY61) – 4'478.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.1998</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.1998	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
<b>T 1095</b>	<b>PATROL (KASY61) – 4'169.2cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.04.1998</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.04.1998	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
<b>T 1106</b>	<b>PATHFINDER (LR50) – 3'498.6cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.2000</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.01.2001	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN		
<b>T 1108</b>	<b>DOUBLE CAB (D22) – 2'494.4 x 1.5 = 3'741.6cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2001</b>	<b>Fin : 2013</b>
<b>T 1109</b>	<b>PATROL (TESY61) – 2'953.2 x 1.5 = 4'429.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2001</b>	<b>Fin : 2013</b>



# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

<b>T 1110</b>	<b>DOUBLE CAB (D22) – 2'485.4 x 1.5 = 3'728.0cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.03.2002</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.10.2005	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.10.2005	02/01	VP	TRANSMISSION / POWER TRAIN TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

<b>T 1111</b>	<b>PATROL (TGPSY61) – 4'758.7cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.04.2002</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2002	01/01	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2007	02/01	ER	MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2007	03/01	ET	GENERALITES / GENERAL	

## Suzuki

<b>T 1101</b>	<b>GRAND VITARA 2500 (TD62V) – 2'493.8cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2000</b>	<b>Fin : 2011</b>
---------------	--	--	----------------------------------	-------------------

## Toyota

<b>T 1087</b>	<b>LAND CRUISER (VZJ95) – 3'378cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.1997</b>	<b>Fin : 2009</b>
---------------	---------------------------------------	--	----------------------------------	-------------------

<b>T 1088</b>	<b>LAND CRUISER (KZJ90) – 2'982 x 1.7 = 5'069.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.1997</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.01.2001	01/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY	

<b>T 1089</b>	<b>LAND CRUISER (KZJ95) – 2'982 x 1.7 = 5'069.4cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.1997</b>	<b>Fin : 2009</b>
01.01.2001	01/01	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY	

<b>T 1096</b>	<b>LAND CRUISER (HDJ100) – 4'163.9 x 1.7 = 7'078.6cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.1998</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.1999	01/01	ER	DIMENSION / DIMENSION	
01.01.2001	02/02	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY	
01.01.2003	03/01	ET	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2004	04/03	ER		
01.01.2004	05/01	VP	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2004	06/02	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.03.2005	07/01	VF	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.10.2006	08/02	VP	SUSPENSION / SUSPENSION	
01.10.2006	09/03	ET	CARROSSERIE / BODYWORK	

<b>T 1097</b>	<b>LAND CRUISER (HDJ101) – 4'163.9 x 1.7 = 7'078.6cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.07.1998</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.1999	01/01	ER	DIMENSION / DIMENSION	
01.01.2001	02/02	ER	CYLINDREE / CYLINDER CAPACITY	

<b>T 1114</b>	<b>LAND CRUISER (KDJ120) – 4'473.2cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.11.2003</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2004	01/01	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2005	02/01	ET	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN	

<b>T 1115</b>	<b>LAND CRUISER (KDJ125) – 4'473.2cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.11.2003</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.04.2004	01/01	VO	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2005	02/01	ET	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE TRANSMISSION / POWER TRAIN	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## HOMOLOGATIONS GROUPE T2

### Allemagne / Germany

#### Daimler Chrysler AG

T2 2001	MERCEDES BENZ G 270 CDI – 2'703 x 1.5 = 4'054.5cc	Début d'Homol. 01.01.2005	Fin : 2013
---------	---	---------------------------	------------

### Japon / Japan

#### Isuzu Motor Limited

T2 2002	D-MAX (TFS-85) – 2'999.3 x 1.5 = 4'499cc	Début d'Homol. 01.10.2005	Fin : 2013
---------	--	---------------------------	------------

## HOMOLOGATIONS GROUPE T4

### République Tchèque / Czech Rep.

#### Tatra S.A. Koprivnice

<b>T4 4050</b>	<b>T815 2ZVR45 16.400 4x4.1 – 15'874cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.01.2003	01/01 VO	CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
<b>T4 4051</b>	<b>T815 2TVR45 14.450 4x4.1 – 19'000cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.01.2003	01/01 VO	CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.01.2006	02/01 ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT	
01.01.2006	03/02 ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT	
<b>T4 4062</b>	<b>T815 2Z0R45 12 400 4x4.1 – 15'874cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2006	01/01 VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.01.2007	02/02 VO	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2007	03/01 ER	MOTEUR / ENGINE	
<b>T4 4063</b>	<b>T815 2T0R45 14 450 4x4.1 – 19'000cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2006	01/01 VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	

### Allemagne / Germany

#### Daimler-Chrysler AG

<b>T4 4058</b>	<b>Unimog U400 – 6'374cc</b>	<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.06.2004	01/01 ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2006	02/02 ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2006	03/01 VP	TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

01.01.2006	04/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK
01.01.2006	05/02	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK
01.01.2006	06/03	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK

<b>T4 4059</b>	<b>Unimog U500 – 6'374cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.06.2004	01/01	ER	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2006	02/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.11.2006	03/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	

## M.A.N.

<b>T4 4019</b>	<b>19.422 FA – 11'967cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.1993</b>	<b>Fin : 2007</b>
<b>T4 4042</b>	<b>L2000 10.224 LAEC</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.1999</b>	<b>Fin : 2009+</b>
01.01.2000	01/01	VO	DIMENSION / DIMENSION MOTEUR / ENGINE	
<b>T4 4044</b>	<b>MAN M 2000 18,284 LAEC</b>		<b>Début d'Homol. 01.05.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.01.2005	01/01	VP	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT MOTEUR / ENGINE SUSPENSION / SUSPENSION	
01.01.2005	02/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2005	03/02	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	04/03	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	05/04	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	06/05	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	07/06	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	08/07	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	09/08	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	10/09	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	11/10	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	12/11	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	13/12	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2007	14/13	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2007	15/14	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
<b>T4 4047</b>	<b>MAN F2000 19.464 FAC</b>		<b>Début d'Homol. 01.12.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.12.2001	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
<b>T4 4049</b>	<b>MAN 27.464 DFAC – 12'816.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.01.2005	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
<b>T4 4060</b>	<b>M.A.N. 18.530 FAC – 12'816.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2005</b>	<b>Fin : 2012</b>
01.01.2005	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
<b>T4 4061</b>	<b>M.A.N. 18.531 FAC – 12'816.5cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2006</b>	<b>Fin : 2013</b>
01.01.2006	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
<b>T4 4065</b>	<b>MAN TGA 18.480 4x4 – 12'419.10cc</b>		<b>Début d'Homol. 01.01.2007</b>	<b>Fin : 2014</b>
01.01.2007	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## France / France

### Renault Véhicules Industriels

T4 4046	KERAX 420 33BVB4 – 11'121.6cc		Début d'Homol. 01.12.2001	Fin : 2013
01.01.2002	01/01	VO	CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.01.2002	02/02	VO	DIMENSION / DIMENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.12.2005	03/01	ET	DIMENSIONS / DIMENSIONS TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

### Renault

T4 4041	KERAX 385 6X6 Type 33EVC2 – 11'121.6cc		Début d'Homol. 01.01.1999	Fin : 2016
01.01.1999	01/01	VO	CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.04.1999	02/01	ER		
01.01.2000	03/02	VO	CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2000	04/02	ER	TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.03.2000	05/03	VO	POIDS / WEIGHT	
01.11.2002	06/01	ET	GENERALITES / GENERAL MOTEUR / ENGINE C. CARBURANT / FUEL CIRCUIT CARROSSERIE / BODYWORK	
01.12.2005	07/01	VP	GENERALITES / GENERALS	
01.12.2005	08/02	ET	DIMENSIONS / DIMENSIONS TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

## Italie / Italy

### Iveco S.p.A.

T4 4055	ML140 E24W – 5'883.3cc		Début d'Homol. 01.01.2004	Fin : 2013
01.01.2004	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2006	02/02	VO	TRANSMISSION / POWER TRAIN	
01.01.2007	03/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT SUSPENSION / SUSPENSION CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2007	04/03	VO	MOTEUR / ENGINE	
01.01.2007	05/01	VP	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT	
01.01.2007	06/02	VP	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
01.01.2007	07/04	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
T4 4056	MP190 E44W – 12'882.5cc		Début d'Homol. 01.01.2004	Fin : 2011
01.01.2004	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
T4 4064	AT190 T44W – 12'882.5cc		Début d'Homol. 01.01.2006	Fin : 2013
01.01.2006	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.07.2006	02/01	ER	GENERALITES / GENERAL	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## SCAM Srl

<b>T4 4045</b>	<b>SMT 35,3D/4 – 2'800cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.10.2001</b>	<b>Fin : 2008+</b>
01.10.2001	01/01	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK DIMENSION / DIMENSION GENERALITES / GENERAL	
01.01.2005	02/01	VF		MOTEUR / ENGINE	

## Japon / Japan

## Hino Motors, Ltd

<b>T4 4033</b>	<b>RANGER FT, FT1JGB-LD – 13'535.5cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.1997</b>	<b>Fin : 2007</b>
01.01.1997	01/01	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.01.1997	02/02	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
<b>T4 4057</b>	<b>RANGER PRO FT, FT1JGP – 7'962cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2004</b>	<b>Fin : 2011</b>
01.01.2004	01/01	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2007	02/02	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	

## Pays Bas / Netherlands

## DAF Trucks NV

<b>T4 4052</b>	<b>FAV CF 75.530 – 12'583cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.01.2003	01/01	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.01.2003	02/02	VO		CARROSSERIE / BODYWORK	
01.01.2004	03/03	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.01.2004	04/04	VO		CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK	
01.01.2005	05/01	VP		TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	

## Ginaf Trucks B.V.

<b>T4 4043</b>	<b>GINAF M2223 – 12'580cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.2000</b>	<b>Fin : 2007+</b>
01.12.2000	01/01	VO		MOTEUR / ENGINE RESERVOIR / TANK EQUIPEMENT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT TRANSMISSION / POWER TRAIN SUSPENSION / SUSPENSION TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR	
<b>T4 4053</b>	<b>GINAF X2222 – 12'583cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.12.2003	01/01	VO		CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	
01.01.2005	02/02	VO		MOTEUR / ENGINE CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT EQUIPEMENT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT	
<b>T4 4054</b>	<b>GINAF X2223 – 12'583cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.12.2003	01/01	VO		CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK	

# LISTE DES HOMOLOGATIONS / HOMOLOGATIONS LIST

## Roumanie / Rumania

### SC Roman SA

<b>T4 4039</b>	<b>26.550 DFA – 14'593.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.1998</b>	<b>Fin : 2009+</b>
01.12.1998	01/01	VO	CARROSSERIE PORTEUSE / LOAD-BEARING BODYWORK		
<b>T4 4040</b>	<b>16.550 FA – 14'593.8cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.12.1998</b>	<b>Fin : 2009+</b>

## Russie / Russia

### Kamaz Inc. Naberezhnye Tchelny

<b>T4 4048</b>	<b>KAMAZ-4911 – 17'241cc</b>			<b>Début d'Homol. 01.01.2003</b>	<b>Fin : 2010</b>
01.01.2003	01/01	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK		
01.01.2005	02/02	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK		
01.01.2005	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES				
01.01.2006	03/03	VO	CAISSE PORTEUSE / LOAD BEARING BODYWORK		
01.01.2006	04/01	ER	DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT		
01.10.2006	05/02	ER	TRANSMISSION / POWER TRAIN		