

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	A R O	1 0 . 4	CH 0060 05

Constructeur INTREPRINLERA MECANICA MUSCEL, Str. Vasile Reaită 137, Cimpulung-Muscel (Roumanie)
 Identification sur plaquette du constructeur: "10.4"

Plaquette constructeur sous capot moteur, en haut sur traverse radiateur
 N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite, sur support de suspension
 Identification du moteur "810 R-99" à gauche, latéralement sur bloc moteur, au-dessus filtre à huile, plaquette rivée
 Importateur principal Auto Chablais Aigle, F. Zumbrennen, 1860 Aigle
 Véhicule homologué CC01256 / 0001852

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 _____ Nombre de roues 4 _____	Marque	I.A.P. _____ Type 810 R-99
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>en ligne</u> _____ Temps 4
Transmission	<u>mécanique synchr., boîte compl. route/terrain</u>	Carburant	<u>B</u> _____ Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>8</u> _____ Entraînement <u>ttes. roues; AV=déclench.</u>	Refroidissement	<u>eau</u> _____ Nombre cylindres 4
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits, à disques, glissant sur toutes les roues;</u>	Alésage	<u>73</u> _____ Course <u>77</u>
	<u>régulateur selon charge sur les roues arrière</u>	Cylindrée	<u>1289</u> _____ CV-impôt <u>6,56</u>
Frein auxiliaire	<u>ruban mécanique, sur cardan</u>	Puissance en kW	<u>40</u> _____ DIN _____ à t/min <u>5250</u>
		CV	<u>54</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire; levier av. segment</u>	Bruit à l'arrêt	<u>74</u> _____ dB/A _____ à t/min <u>3940</u> x)
Ralentisseur		Silencieux	<u>2 pots 310x190/220x70/100 + 400x175x110 mm</u>
Contrôle 2 circuits	<u>par diff. de pression; lampe-témoin combinée</u>	Mesure des gaz	<u>ECE-15.03; CO 1,5 % à 800 t/min</u> x)
		Déparasitage	<u>ECE-10; CCE, annexe 8 chiffre 3+4= D</u>

Carrosserie	<u>lizousine avec bardtop \$)</u>	Poids	avant _____ arrière _____ total _____
Nombre de portes	<u>2 + 1</u> _____ Indic. vitesse <u>km/h</u>	Poids à vide	<u>625</u> _____ <u>560</u> _____ <u>1185</u>
Cintures sécurité	<u>AV= AR4 (E) _____</u> Rétroviseurs _____ gauche / droite	Charge utile	<u>95</u> _____ <u>255</u> _____ <u>350</u>
	<u>AR= B (E) _____</u> Attelage <u>AR=s. demande</u>	Poids total	<u>720</u> _____ <u>815</u> _____ <u>1535</u>
Antivol	<u>verrouillage de la direction</u>	Garantie fabr.	_____ <u>1550</u>
Nombre de places	<u>5</u> _____ av. <u>2</u> _____ centre _____ ar. <u>3</u> _____	Dimens. pneus	<u>175 SR 14</u> _____ <u>175 SR 14</u> _____ (Variantes +)
Dimensions	intérieur _____ extérieur _____	Ply/bars	<u>== / 1,5</u> _____ <u>== / 1,8</u> _____ voir _____
Longueur	_____ <u>3595</u> _____ Empattements <u>2400</u> _____	Charge	<u>740</u> _____ <u>870</u> _____ remarques)
Largeur	_____ <u>1605</u> _____ Essieu double av _____ ar _____	pour V max	<u>180</u> _____ <u>180</u> _____
Hauteur	_____ <u>1680</u> _____ Voie av _____ ar _____	Jantes	<u>5 J x 14</u> _____ <u>acier +)</u>
Porte à faux	lat. _____ _____ Voies _____ _____	Garantie poids remorquable avec frein	_____ <u>1500</u>
	av _____ <u>560</u> _____ _____ _____	Garantie poids remorquable sans frein	_____ _____
	ar _____ <u>635</u> _____ Braquage ø _____ g <u>10800</u> _____ d <u>9700</u>	Garantie poids de l'ensemble	_____ _____
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->	_____ _____	Poids remorquable testé	_____ <u>1500</u>
		Vitesse maximale selon le constructeur	_____ <u>130</u> _____ km/h
		Vitesse maximale testée	_____ _____ km/h
		Charge garantie sur le toit	_____ <u>100 kg.</u>

Équipement			
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	CR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R	(E)	
Feux stop	S2	(E)	
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2b (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparés sur porte AR		
Essue-glace	2/ balais		avec lave-glace
Avertisseurs	1/ HELLA 002 768 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	A R O 1 0 . 4		
Homologation N°	CH	0060	05
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1185	Carburant	B
Charge utile	---	CV-impôt	6,56
Poids total	1550	Cylindrée	1289

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- x) Bruit et mesure des gaz : voir également la fiche des émissions.
- §) Carrosserie : des bavettes sont exigées à l'arrière.
- * Chassis : Construction des essieux; à roues indépendantes à l'arrière, avec des ressorts hélicoïdaux; sur demande avec essieux rigide à l'AR, avec des ressort à lames.
- + Variante de pneus : 6.40/7.00 SR 13, charge par essieu 960 (2,0) V/max. 180 km/h
 195/70 SR 13 960 (2,0) V/max. 180 km/h
 BF 70-13 (205/70x13) 970 (2,25) V/max. 210 km/h
- Variante de jantes : 5 1/2 JJx13 en alliage léger "EWA", Voie AV = 1350 mm, Voie AR = 1345 mm