

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme		I S O		R i v o l t a 340		1963	4' 2 2 6	
Caractéristiques "CORVETTE" sur le moteur (cache-soupapes) et préfixe "104" au No moteur								
Carburant essence						Nombre de cylindres 8		
Constructeur du châssis ISO, Automotoveicoli, Bresso-Milano (I)								
N° du châssis frappé à droite, sous capot, sur la nervure latérale châssis, s.plaquette soudée								
N° du moteur frappé à l'avant, à droite, sur le bloc								
Type du moteur CORVETTE - en V à 90°, vertical, OHV, av.carburateur inversé à quadruple corps								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	5'359 cm³	Frein de remorque					Dimensions ext. en mm	
Temps	4	Transmission tout synchr.		Treuil/Cabest.		Longueur 4'760		
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 1'752		
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'410		Hauteur 1'425		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 230		Voie arrière 1'410		Empattement 2'700		
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel autobloquant				Diam. de braq. 13,10/13,20		
Porte à faux arr. 1'240								
Frein à pied hydraulique, à disques, assisté par dépression, sur toutes les roues								
Frein à main mécanique, à disques, à câble, sur roues arrière								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm	
A vide	780	820	1'600	Dimension	185 - 15	185 - 15	Longueur	
Charge utile	100	250	350	Charge pneu	610	610	Largeur	
Total	880	1'070	1'950	4 Ply			Hauteur	
Gar. de fabr.	1'100	1'100	2'000	PIRELLI Cinturato "HS"			Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 2		Porte à faux arr.		
Direction: position		à gauche		Marque du moteur CHEVROLET (USA)		C.V. frein 340 SAE		
Alésage		101,6		Course 82,55		C.V. impôts 27,27		
Forme de la carrosserie limousine (Carrosserie "BERTONE" = Coupé Grand Sport)								
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu arr. 3)		Places debout		

Phares: marque	2/ CARELLO E 3 IGM 2521 LA	Indic. de direction	6/ clignoteurs avec lampe-témoin AV = combinés avec feux position (blanc)
Feux de croisement	2/ Bilux asymétriques	latéralement sur ailes avant	(orange)
Feux de position	2/ séparés, sur pare-chocs	AR = à côté feux arrière	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrière	2/ entre clignoteurs et feux recul	Avertisseur	2/ électro-électro-pneumat. (2-tons) + optique *
Réfecteurs	2/ à côté feux recul	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux arrière	Indicateur de vitesse	km/h + compte-tours
Eclairage N° de contrôle	pour plaque oblongue seule	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ entre feux arrière et catadioptres		
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	84 - 85 bB à 5'500 t/min	- Avertisseur électro-pneumatique = 102 dB	***)

Observations et exceptions

- *) Avertisseur optique: Doit être branché sur les feux de route.
- **) Est livré sur demande avec roues à rayons avec ailettes, marque "BORRANI".- Ces ailettes ne doivent pas dépasser le profil du véhicule.
- ***) Avertisseur électro-pneumatique: Ne doit être utilisé qu'en dehors des agglomérations.

Lieu et date de l'expertise-type Lausanne, 24.4.63

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	I S O		R i v o l t a 340		1963	4' 2 2 6	
Caractéristiques "CORVETTE" sur le moteur (cache-soupapes) et préfixe "104" au No moteur							
Carburant essence					Nombre de cylindres 8		
Constructeur du châssis ISO, Automotoveicoli, Bresso-Milano (I)							
N° du châssis frappé à droite, sous capot, sur la nervure latérale châssis, s.plaquette soudée							
N° du moteur frappé à l'avant, à droite, sur le bloc							
Type du moteur CORVETTE - en V à 90°, vertical, OHV, av.carburateur inversé à quadruple corps							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée	5'359 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps	4	Transmission tout synchr.		Treuil/Cabest.		Longueur 4'760	
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 1'752	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'410		Hauteur 1'425	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 230		Voie arrière 1'410		Empattement 2'700	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel autobloquant		Diam. de braq. 13,10/13,20		Porte à faux arr. 1'240	
Frein à pied hydraulique, à disques, assisté par dépression, sur toutes les roues							
Frein à main mécanique, à disques, à câble, sur roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	780	820	1'600	Dimension	185 - 15	185 - 15	Longueur
Charge utile	100	250	350	Charge pneu	610	610	Largeur
Total	880	1'070	1'950	4 Ply			Hauteur
Gar. de fabr.	1'100	1'100	2'000	PIRELLI Cinturato "HS"			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 2			Porte à faux arr.
Direction: position		à gauche		Marque du moteur CHEVROLET (USA)		C.V. frein 340 SAE	
Alésage		101,6		Course 82,55		C.V. impôts 27,27	
Forme de la carrosserie limousine (Carrosserie "BERTONE" = Coupé Grand Sport)							
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu arr. 3)		Places debout	

Phares: marque	2/ CARELLO E 3 IGM 2521 LA	Indic. de direction	6/ clignoteurs avec lampe-témoin AV = combinés avec feux position (blanc)
Feux de croisement	2/ Bilux asymétriques		latéralement sur ailes avant (orange)
Feux de position	2/ séparés, sur pare-chocs	AR = à côté feux arrière	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrière	2/ entre clignoteurs et feux recul	Avertisseur	2/ électro-électro-pneumat. (2-tons)+optique *
Réflecteurs	2/ à côté feux recul	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux arrière	Indicateur de vitesse	km/h + compte-tours
Eclairage N° de contrôle	pour plaque oblongue seulmt	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ entre feux arrière et catadioptres		
Équipement électr.	12 Voits		
Mesure du bruit	84 - 85 bB à 5'500 t/min	- Avertisseur électro-pneumatique = 102 dB ***)	

Observations et exceptions

- *) Avertisseur optique: Doit être branché sur les feux de route.
- **) Est livré sur demande avec roues à rayons avec ailettes, marque "BORRANI".- Ces ailettes ne doivent pas dépasser le profil du véhicule.
- ***) Avertisseur électro-pneumatique: Ne doit être utilisé qu'en dehors des agglomérations.

Lieu et date de l'expertise-type Lausanne, 24.4.63

La Commission d'expertise-type