

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme	S K O D A	O c t a v i a Super	1963	4' 2 7 7-B

Caractéristiques "OCTAVIA Super" latéral. s. ailes AV et "OCTAVIA" à l'AR du vhc, à droite. - "OCTAVIA

Super" s. plaquette constr. à droite en haut s. auvent Carburant essence Nombre de cylindres 4

Constructeur du châssis Kraftwagenwerke N.U. HLADA BOLESLAV-MOTOKOV (CS)-ECOSA-Import SA, Locarno

N° du châssis frappé à droite, à l'avant en haut sur longeron + sur plaquette constructeur

N° du moteur frappé à droite, sur carter vilebrequin, s. bossage filtre à huile + s. plaquette

Type du moteur en ligne, vertical, OHV, avec carburateur inversé JIKOV 32 SOP b

Position du mot. avant Frein-moteur

Cylindrée	1'221 cm ³	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm
-----------	-----------------------	-------------------	-----------------------

Temps	4	Transmission méc. synchr.	Treuil/Cabest.	Longueur	4'065
-------	---	---------------------------	----------------	----------	-------

Refroidissement eau	Nombre vit. avant	4	Crochet rem.	Largeur	1'600
---------------------	-------------------	---	--------------	---------	-------

Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}	25	Voie avant	1'200	Hauteur	1'500
--------------	---------	----------------------------	----	------------	-------	---------	-------

Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	125-130	Voie arrière	1'250	Empattement	2'390
---------------	---	-----------------------	---------	--------------	-------	-------------	-------

Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel	Diam. de braq.	11,30/10,35	Porte à faux arr.	1'050
-----------------	---	-----------------------	----------------	-------------	-------------------	-------

Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues

Frein à main mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière

Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm
-------	-------	------	-------	----------	-------	------	-----------------------

A vide	450	450	900	Dimension	165 - 15	165 - 15	Longueur
--------	-----	-----	-----	-----------	----------	----------	----------

Charge utile	110	240	350	Charge pneu	420	420	Largeur
--------------	-----	-----	-----	-------------	-----	-----	---------

Total	560	690	1'250		4	Ply	Hauteur
-------	-----	-----	-------	--	---	-----	---------

Gar. de fabr.	560	710	1'270				Haut. ridelles
---------------	-----	-----	-------	--	--	--	----------------

Poids max. garanti pr. train routier	Nombre de portes			2	Porte à faux arr.
--------------------------------------	------------------	--	--	---	-------------------

Direction: position	à gauche	Marque du moteur	SKODA	C.V. frein	44 DIN
---------------------	----------	------------------	-------	------------	--------

Alésage	72	Course	75	C.V. impôts	6,22
---------	----	--------	----	-------------	------

Forme de la carrosserie	limousine
-------------------------	-----------

Nombre de places: total	5	(avant 2 milieu arr. 3)	Places debout
-------------------------	---	--------------------------	---------------

Phares: marque	2/ PAL 08-9.315.16 45/40 W	6/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	Indic. de direction AV = séparés, sous phares (blanc) latéralement, comb.av.feux stationnement (blanc/rge)
Feux de position	2/ combinés avec phares *)	AR = comb.avec feux arrière (rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace 2/ électriques
Feux arrière	2/ comb.avec clignoteurs	Avertisseur 1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ séparés, Ø 50 mm	Rétroviseur 1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ au-dessus feux arrière (orange)	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pr.plaque oblongue seule	Parties dangereuses aucune
Phare marche arrière		
Equipement électr.	12 Volts	
Mesure du bruit	78	dB à 4'500 t/min - Avertisseur = 86 dB

Observations et exceptions

- +) Identification: "2" en préfixe aux numéros de châssis et de moteur.
- *) Feux de stationnement: 2/ en haut, sur montants arrières des portes.
(AV = blanc / AR = rouge) - visibles à 200 m.

Lieu et date de l'expertise-type Locarno, 19/20.6.63

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°		
Voiture de tourisme	S K O D A		O c t a v i a Super		1963	4' 2 7 7-B		
Caractéristiques "OCTAVIA Super" latéral. s. ailes AV et "OCTAVIA" à l'AR du vhc, à droite. - "OCTAVIA Super" s. plaquette constr. à droite en haut s. auvent Carburant essence Nombre de cylindres 4								
Constructeur du châssis Kraftwagenwerke H.U. MLADA BOLESILAV-MOTOKOV (CS)-ECOSA-Import SA, Locarno								
N° du châssis frappé	à droite, à l'avant en haut sur longeron + sur plaquette constructeur							
N° du moteur frappé	à droite, sur carter vilebrequin, s. bossage filtre à huile + s. plaquette							
Type du moteur	en ligne, vertical, CHV, avec carburateur inversé JIKOV 32 SOP b							
Position du mot. avant	Frein-moteur							
Cylindrée	1'221 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission méc. synchr.		Treuil/Cabest.		Longueur	4'065	
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		4	Crochet rem.		Largeur	1'600	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		25	Voie avant	1'200	Hauteur	1'500
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		125-130	Voie arrière	1'250	Empattement	2'390
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel			Diam. de braq. 11,30/10,35		Porte à faux arr.	1'050
Frein à pied	hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues							
Frein à main	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm	
A vide	450	450	900	Dimension	165 - 15	165 - 15	Longueur	
Charge utile	110	240	350	Charge pneu	420	420	Largeur	
Total	560	690	1'250		4	Ply	Hauteur	
Gar. de fabr.	560	710	1'270				Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		2	Porte à faux arr.	
Direction: position		à gauche		Marque du moteur		SKODA	C.V. frein	44 DIN
Alésage		72		Course		75	C.V. impôts	6,22
Forme de la carrosserie		limousine						
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu		arr. 3)	Places debout	

Phares: marque	2/ PAL 08-9.315.16 45/40 W	Indic. de direction	6/ clignoteurs avec lampe-témoin AV = séparés, sous phares (blanc) latéralement, comb.av.feux stationnement (blanc/rge)
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques		
Feux de position	2/ combinés avec phares *)	AR = comb.avec feux arrière	(rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques
Feux arrière	2/ comb.avec clignoteurs	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ séparés, ϕ 50 mm	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ au-dessus feux arrière (orange)	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pr.plaque oblongue seulmt	Parties dangereuses	aucune
Phare marche arrière			
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	78	bB à 4'500 t/min - Avertisseur =	86 dB

Observations et exceptions

- +) Identification: "2" en préfixe aux numéros de châssis et de moteur.
- *) Feux de stationnement: 2/ en haut, sur montants arrières des portes.
(AV = blanc / AR = rouge) - visibles à 200 m.

Lieu et date de l'expertise-type Locarno, 19/20.6.63

La Commission d'expertise-type