

Genre du véhicule.	Marque de fabrique		Type	*)	Modèle	Bordereau-type	
Voiture de tourisme	V O L V O		121 -	( P 12134 VD P 12134 HD	ou	année 1961	
Caractéristiques "P 12134 VD" ou "P 12134 HD" s.plaquette constructeur, à gauche sous le capot,							
s.carénage des pédales	*)		Carburant	essence	Nombre de cylindres 4		
Constructeur du châssis Aktiebolaget V O L V O , Goeteborg (S)							
N° du châssis frappé sous le capot, s.carénage des pédales, s.plaquette constructeur.							
N° du moteur frappé à gauche, au centre du bloc-moteur, devant le distributeur d'allumage							
Type du moteur B 16 A - en ligne, soupapes en tête, avec carburateur inversé simple							
Position du mot. avant Frein-moteur							
Cylindrée	1'583	cm <sup>3</sup>	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm:	
Temps	4	Transmission toute synchr. Treuil/Cabest.			Longueur	4'450	
Refroidissement	eau		Nombre vit. avant	4	Crochet rem.	Largeur	
Entraînement	s.roues AR		Vitesse en 1 <sup>re</sup>	45	Voie avant	1'315	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	145	Voie arrière	1'315	Empattement	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 10,10/10,10		Porte à faux arr. 1'150	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur roues arrière							
Poids:	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm:
A vide	570	530	1'100	Dimension	5.90 - 15	5.90 - 15	Longueur
Charge utile	110	240	350	Charge pneu	440	440	Largeur
Total	680	770	1'450		4	Ply	Hauteur
Gar. de fabr.				Tubeless			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes	4		Porte à faux arr.
Direction: position			à gauche ou à droite		Marque du moteur	VOLVO	C.V. frein 66 SAE
Alésage		79,37		Course	80		C.V. Impôts 8,06
Forme de la carrosserie			limousine				
Nombre de places: total			5	(avant 2 milieu	arr. 3 )		Places debout
Siège arrière			Side-car				

Phares: marque	2/ ROBOLIGHT NL B 31	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux	AV=	comb.av.feux de position (blanc)
Feux de position	2/ séparés, sous les phares	AR=	au-dessus feux AR et stop (rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispos.lavage
Feux arrières	2/ comb.av.feux stop	Avertisseur	1/ électr. (2 tons) + avert.optique
Réfecteurs	2/ séparés, sous feux arrière	Rétroviseur	1/ à l'int.au centre en haut
Feu stop	2/ comb.av.feux arrière	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pr plaque oblongue seulmt	Parties dangereuses	baguette enjoliveur avec crête (haut. depuis carross. = 15 mm).
Phare marche arrière			Ne pas contester!
Equipement électr.	6 Volts		
Mesure du bruit	79 bB à 4'500 t/min		

Observations et exceptions

- \*) Caractéristiques: "P 12134 VD" = direction à gauche  
 "P 12134 HD" = direction à droite  
 "121" à gauche et à droite s.ailes avant  
 Pare-boue derrière les roues arrière  
 Ceintures de sécurité pour les sièges avant.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 1.3.61

La Commission d'expertise-type

EXPERTISE-TYPE VHS. MOT.

Genre du véhicule.	Marque de fabrique		Type	*)	Modèle	Bordereau-type
Voiture de tourisme	V O L V O		121 -	( P 12134 VD P 12134 HD	ou	année 1961
Caractéristiques "P 12134 VD" ou "P 12134 HD" s.plaquette constructeur, à gauche sous le capot,						N°
s.carénage des pédales		*)	Carburant	essence	Nombre de cylindres: 4	
Constructeur du châssis Aktiebolaget V O L V O , Gøteborg (S)						
N° du châssis frappé sous le capot, s.carénage des pédales, s.plaquette constructeur						
N° du moteur frappé à gauche, au centre du bloc-moteur, devant le distributeur d'allumage						
Type du moteur B 16 A - en ligne, soupapes en tête, avec carburateur inversé simple						
Position du mot. avant Frein-moteur						
Cylindrée	1'583	cm <sup>3</sup>	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm :		
Temps	4	Transmission	toute synchr.	Treuil/Cabest.	Longueur: 4'450	
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		4	Crochet rem.	Largeur: 1'620	
Entraînement s.roues	AR	Vitesse en 1 <sup>re</sup>	45	Voie avant	1'315	Hauteur: 1'500
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	145	Voie arrière	1'315	Empattement: 2'600
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel	Diam. de braq. 10,10/10,10		Porte à faux arr. 1'150	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues						
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.
A vide	570	530	1'100	Dimension	5.90 - 15	5.90 - 15
Charge utile	110	240	350	Charge pneu	440	440
Total	680	770	1'450	4 Ply		Hauteur:
Gar. de fabr.				Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4
Direction: position à gauche ou à droite				Marque du moteur		VOLVO
Alésage 79,37				Course		80
Forme de la carrosserie				limousine		
Nombre de places: total		5	(avant 2 milieu	arr.	3 )	Places debout
Siège arrière		Side-car				

Phares: marque	2/ ROBOLIGHT NL B 31	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux	AV=	comb.av.feux de position (blanc)
Feux de position	2/ séparés, sous les phares	AR=	au-dessus feux AR et stop (rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispos.lavage
Feux arrières	2/ comb.av.feux stop	Avertisseur	1/ électr. (2 tons) + avert.optique
Réfecteurs	2/ séparés, sous feux arrière	Rétroviseur	1/ à l'int.au centre en haut
Feu stop	2/ comb.av.feux arrière	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pr plaque oblongue seulmt	Parties dangereuses	baguette enjoliveur avec crête (haut. depuis carross. = 15 mm).
Phare marche arrière			Ne pas contester!
Équipement électr.	6 Volts		
Mesure du bruit	79 bB à 4'500 t/min		

Observations et exceptions

- \*) Caractéristiques: "P 12134 VD" = direction à gauche  
 "P 12134 HD" = direction à droite  
 "121" à gauche et à droite s.ailes avant  
 Pare-boue derrière les roues arrière  
 Ceintures de sécurité pour les sièges avant.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 1.3.61

La Commission d'expertise-type