

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque V O L V O	1 6 4 Depuis n° de châssis 1645...U - 032 400	Fiche d'homologation n° CH 0350 36
MOYENS D'IDENTIFICATION "164" de chaque côté s. ailes avant et à gauche à l'arrière du vhc "1645...." devant n° de châssis et s. plaquette constructeur à gauche s. auvent & s. plaquette à gauche derrière pare-brise Depuis n° de châssis : 1645...U - 032 400			
Numéro du châssis frappé à droite s. montant porte avant & s. plaqu. constructeur (à gauche derrière Signe d'identification du moteur frappé "B 30" à gauche s. bloc pare-brise			
Constructeur Aktiebolaget VOLVO, Goeteborg (S) Importateur Automobiles VOLVO S.A., LYSS/BE (*)			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. roues arr.		MOTEUR Genre En ligne Temps 4	
Direction gauche ou droite Assistance hydraulique		Marque VOLVO Carbur. B	
Frein de service Hydr. 2-circ. disques, assist. p. dépression et		Type B 30 A	
Frein auxiliaire Méc. exp. int. câble (régulateur de puissance		Position à l'avant Nombre cyl. 6	
Frein stationn. tringle s. roues AR (s. roues arrière		Alésage 88,9 Course 80	
Transmission Méc. s/dem. Surmultipliée Nombre vit. 4 ou 3		Cylindr. 2960 cm ³ CV-impôt 15,20	
Blocage differ. s/dem. Crochet rem. - Vitesse max. 185 km/h		CV-puiss. 130 (DIN), à 5000 t/m	
CARROSSERIE Forme Limousine Nombre portes 4		Refroidissement Eau	
Toit ouvert s/demande		Bruit 78 dB (A) à 5000 t/m	
Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout -		+ Amortissement bruit 3 pots échappem 440x150 Ø + 490x150 Ø + 222x120	
DIMENSIONS Voie AV 1350 AR 1350		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 9,55 DR 9,70		A vide 710 610 1350	
Empattement 2720 (/ /)		110 240 350	
Dimensions ext. Dimensions int.		Total 820 880 1700	
Longueur 4710		Garantie fabr. 900 1000 1825	
Largeur 1735		Dimens. pneus 165 HR 15	
Hauteur 1460		Charge p. essieu 920(1.9) 1000(2.3)	
Porte à faux AV 765		de l'ensemble	
AR 1225		Poids maxi remorquable - kg	
lat. _____			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 v

Feux de route 2/ CR (E) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ CR (E) as. Feux de position 2/ comb.av.
 Feux de gabarit - (clignoteurs) (blanc)
 Avertisseur 1/électr. (2 tons) Niv. sonore 96 dB/A)
 Essuie-glace 2/électr. (2 vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ R - Sl (E) Catadioptrés 2/ I (E)
 Feux stop 2/ R - Sl (E) Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 2/au centre Plaque ~~xxxxxx~~/oblongue
 Rétroviseur 1/int. 1/ext. gauche Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin
 AV o = 1 (E) latér. - AR o = 2 a (E)
 Dispositif antivol : Verrouillage de la direction
 Feux complémentaires : s/dem. : 2/feux route HR (E)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type V O L V O 1 6 4
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0850 36
 Forme de la carr. Limousine
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1350 Carburant B
 CV 15,20
 Charge utile -- Cylindrée 2980 cm³
 Poids total 1825 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS : N° de châssis du vhc. expertisé : 1645541 U - 032 972

*) 2ème importateur : Fritz Häusermann, ZURICH

La combinaison 1645541U désigne :

164 = série 164

5 = moteur B 30 A

5 = av. toit ouvrable (3 = exécution normale)

4 = Boîte M 400 (5 = Boîte M 410 av. surmultipliée ; 6 = Automate BW 35)

1 = Direction à gauche (2 = Direction à droite)

U = année du modèle 1971 (varie chaque année)

+) Dispositif d'échappement admis selon décision DFJP du 10.9.1970.

Lieu et date de l'expertise

LYSS, 2.9.1970

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	V O L V O	1 6 4	CH 0850 36

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I .

Complément du 25.2.72 - Mi A partir du No de châssis : 1645...U - 032 400

Feux: sur demande, au lieu des phares supplémentaires = 2 feux de brouillard HELLA B (E)

Complément du 28.8.72 - lin A partir du No de châssis : 74450

Dimensions :

longueur		4716 mm
largeur		1707 mm
hauteur		1440 mm
porte à faux AV		775 mm
	AR	1221 mm
voie	AV	1350 mm
	AR	1350 mm

Feux :

feux de route	HCR (E)
feux de croisement	HCR (E)
feux de position	A (E)

Pneus : 175 HR 15, charge AV = 960 kg (1,8) / AR = 1040 kg (2,1)
jantes 5 1/2 J x 15