

Voiture de tourisme V O L V O 1 6 4 E
(vhc.No 102950 et suiv.) CH 0850 51

MOYENS D'IDENTIFICATION "164" de chaque côté sur les ailes AV + "164 E" à l'arrière du véhicule
+) "164...." devant No du châssis + sur plaquette du constructeur,
à gauche sur l'auvent + à gauche derrière pare-brise sur montant
du toit

Numéro du châssis frappé à droite sur montant AV de porte
Signe d'identification du moteur frappé "B 30" à gauche à l'avant sur le bloc
Constructeur Aktiebolaget VOLVO, Goeteborg (S) Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss *

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entrainement <u>arrière</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>gauche ou droite</u>	Assistance <u>hydraulique</u>		Marque	<u>VOLVO</u>	Carbur. <u>B</u>
Frein de service	<u>hydr.2-circ.disques,av.assist.par dépression</u>			Type	<u>B 30</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc.exp.interne : [2 limiteurs sur roues AR **]</u>			Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>6</u>
Frein stationn.	<u>sur roues AR</u>	Frein pr. rem.	<u>-</u>	Alésage	<u>88,9</u>	Course <u>80</u>
Transmission	<u>+</u>	Nombre vit.	<u>+</u>	Cylindr.	<u>2980</u> cm ³	CV-impôt <u>15,20</u>
Blocage différ.	<u>s.demande</u>	Crochet rem.	<u>-</u>	CV-puiss.	<u>160</u> (DIN)	à <u>5800</u> t/m
		Vitesse max.	<u>190</u> km/h	Refroidissement	<u>eau</u>	

CARROSSERIE	Forme <u>limousine</u>	Nombre portes <u>4</u>		Bruit	<u>78</u> dB (A) à <u>4350(3/4)</u> t/m
	Toit ouvert <u>+</u>			Amortissement bruit	<u>1/440x150x145</u>
Nombre de places : Total	<u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>3</u> ; Places debout <u>-</u>				<u>1/490xø 150 / 1/190xø 120 ***</u>

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1350</u>	AR <u>1350</u>
	Diam. braquage	G <u>9,70</u>	DR <u>9,60</u>
Empattement	<u>2720</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4860</u>		
Largeur	<u>1707</u>		
Hauteur	<u>1470</u>		
Porte à faux	AV	<u>870</u>	
	AR	<u>1270</u>	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>755</u>		<u>655</u>	<u>1410</u>
Charge utile	<u>105</u>		<u>245</u>	<u>350</u>
Total	<u>860</u>		<u>900</u>	<u>1760</u>
Garantie fabr.				<u>1880</u>
Dimens. pneus	<u>165 HR 15</u>			
Charge p. essieu	<u>1040 (2,3)</u>		<u>1040 (2,3)</u>	
	de l'ensemble			
Poids max	<u>****</u> kg			
Variante de pneus:	<u>175 HR 15</u>			
AV+AR=	<u>1050 (2,1)</u>			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 vFeux de route HCR (E) Avertisseur optique ouiFeux de croisement HCR (E) Feux de position A (E)Feux de gabarit - Feux de brouillard: B(E)Avertisseur BOSCH CH 5 0301 06 99 (dB/A)Essuie-glace électrique Lave-glace ouiFeux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)Feux stop R - S1 (E) Feux de recul 2/sép. (E)Eclair. plaque contr. 2/au centre Plaque normal. /oblongueRétroviseur à gauche + à l'intér. Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. disposition IIAV 1 (E) latér. - AR 2a (E)Avert. clign. oui / Antivol: verrou de directionDéparasitage: A+3CO : 0.5 % / mesuré sel.directives 70/220 CEE

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourismeMarque & type VOLVO 164 EHomologation n° CH 0850 51Forme de la carr. limousinePlaces ass. : Total 5 (2 avant)Poids à vide 1410 Carburant BCV 15.20Charge utile - Cylindrée 2980 cm³Poids total 1880 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 1644561 A 103033

- *) 2ème importateur: F. Häusermann, Zurich
- **) Contrôle des circuits: par différence de pression avec lampe-témoin séparée
- ***) Orifice de l'échappement admise selon décision DFJP du 10.9.70
- ****) Poids de l'ensemble testé dans côte de 15 %:
 avec transmission mécanique M 400 et M 410 = 2850 kg
 automatique BW 35 = 3050 kg
- +) Code: 164..... = série 160
 = moteur B 30
 = modèle 5= toit ouvert / 3= sans toit ouvert
 = transmission 4= méc. 4 vit. / 5= overdrive / 6= automatique 3 vit.
 = direction 1= gauche / 2= droite
 = millésime

Lyss, 30.+31.8.73