

Voiture de tourisme V O L V O 1 4 2 (vhc.No 393950 + suivants) ch 0850 48

MOYENS D'IDENTIFICATION "142" de chaque côté sur les ailes AV  
 +) "142...." devant No du châssis et sur plaquettes du constructeur,  
 à gauche sur l'auvent + à gauche derrière pare-brise sur montant  
 du toit

Numéro du châssis frappé à droite, dans montant avant de porte  
 Signe d'identification du moteur frappé "B 20" à gauche à l'avant sur bloc +)  
 Constructeur Aktiebolaget VOLVO, Goeteborg (S) Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss \*

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière  
 Direction gauche ou droite Assistance -  
 Frein de service hydr.2-circ.disques,av.assist.par dépression\*\*)  
 Frein auxiliaire méc.exp.interne 2 limiteurs sur roues AR  
 Frein stationn. )sur roues AR Frein pr. rem. -  
 Transmission +)  Nombre vit. +  
 Blocage differ. s.demande Crochet rem. - Vitesse max. + km/h

MOTEUR Genre en ligne 4 Temps 4  
 Marque VOLVO Carbur. B  
 Type B 20 +)  
 Position avant Nombre cyl. 4  
 Alésage 88,9 Course 80  
 Cylindr. 1985 cm<sup>3</sup> CV-impôt 10,10  
 CV-puiss. +) (DIN) à +) t/m  
 Refroidissement eau  
 Bruit +) dB (A) à +) t/m  
 Amortissement bruit 1/470xØ 127  
1/500xØ 127 \*\*\*)

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2  
 Toit ouvert +)   
 Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout \_\_\_\_\_

DIMENSIONS Voie AV 1350 AR 1350  
 Diam. braquage G 9,40 DR 9,40  
 Empattement 2620 / ( / / )  
 Dimensions ext. Dimensions int.  
 Longueur 4774  
 Largeur 1720  
 Hauteur 1475  
 Porte à faux AV 884  
 AR 1270  
 lat. \_\_\_\_\_

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>600</u>	_____	<u>610</u>	<u>1210</u>
Charge utilc	<u>100</u>	_____	<u>250</u>	<u>350</u>
Total	<u>700</u>	_____	<u>860</u>	<u>1560</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>1750</u>
Dimens. pneus	<u>165 SR 15</u>			_____
Charge p. essieu	<u>920</u> (1,9)	_____	<u>990</u> (2,2)	_____
de l'ensemble <u>****)</u> kg :				_____
Poids maxi <u>ROCKY EX</u>				_____
Variante de pneus: <u>175 SR 15 AV+AR=1060(2,2)</u>				

**EQUIPEMENT**

Equipelement électrique 12 v

Feux de route HCR (E) Avertisseur optique oui  
 Feux de croisement HCR (E) Feux de position A (E)  
 Feux de gabarit -  
 Avertisseur §) 96 (dB/A)  
 Essuie-glace électrique (2-balais) Lave-glace oui  
 Feux 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 forme haute normal  
 Rétroviseur intér. + à gauche Indic. vitesse km/h  
 Indic. direction clign. disposition II  
 AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)  
 Avert. clign. oui  
 Antivol: verrou de direction; déparasitage: A+2  
 CO : testé selon directive 70/220 CEE +)

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Voiture de tourisme  
 Marque & type VOLVO 142  
 Homologation n° CH 0850 48  
 Forme de la carr. limousine  
 Places ass. : Total 5 (2 avant)  
 Poids à vide 1210 Carburant B  
 CV 10,10  
 Charge utile - Cylindrée 1985 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 1750 Poids de l'ensemble -

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc.homologué = 1421241 A 395052

- \* ) 2ème importateur: F. Häusermann, Zurich
- \*\* ) Contrôle des circuits: par différence de pression, lampe-témoin séparée
- \*\*\* ) Sortie de l'échappement admise selon décision du DFJP du 10.9.70
- \*\*\*\* ) Poids du train routier testé dans une côte de 15 % (avec moteur B 20 A)  
avec transmission mécanique M 40 = 2375 kg  
automatique BW 35 = 2725 kg
- §) Avertisseur : HELLA 001779 + HELLA TE6 TP-AR 502/403 536/541
- + ) Voir fiche complémentaire I

Voiture de tourisme | V O L V O | 1 4 2  
(dès No châssis 393'950) | ch 0850 48

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

+) Code:

142 ..... = série      140 (2 portes)  
              = moteur      1 = B 20 A (1 carburateur) 82 CV DIN à 4700 t/min  
                                  bruit 77 dB/A à 4700 t/min; CO= 1,0%; V-max= 155 km/h  
                                  3 = B 20 B (2 carburateurs) 100 CV DIN à 5500 t/min  
                                  bruit 82 dB/A à 5500 t/min; CO= 2,0%; V-max= 165 km/h  
              = modèles      2 = normal / 3 = De Luxe sans toit coulissant  
                                  5 = De Luxe avec toit coulissant  
              = transmission 4 = mécanique 4 vitesses / 5 = Overdrive  
  6 = automatique 3 paliers  
              = direction    1 = à gauche / 2 = à droite  
              = millésime