

Autocar (Châssis)	Marque VOLVO	Type B 58 - .. **)	Fiche d'homologation n° CH 2850 01
----------------------	-----------------	-----------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "B 58-." s. plaquette constructeur, à gauche à l'avant s. longeron et au-dessus du numéro de châssis

Numéro du châssis frappé à gauche à l'avant s. longeron et s. plaquette constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "THD 100 A" à droite en haut s. bloc devant pompe à injection
 Constructeur A B VOLVO, Göteborg (S) Importateur Automobiles VOLVO S.A. LYSS *)

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 6	Entraiment s. roues arr.	MOTEUR	Genre en ligne	Temps 4
Direction	à gauche	Assistance	hydraulique	Marque	VOLVO	Carbur. D
Frein de service	Air comprimé, 2 circuits,	expansion interne		Type	THD 100 A (Turbolader)	
Frein auxiliaire	A ressort, rés. séparé	Ralentisseur s/échapp. pneum.	Comm.	Position	vorn	Nombre cyl. 6
Frein stationn.	dispos. relâchement + do. mécanique			Alésage	120,65	Course 140
Transmission	Méc. tte synchr. ou semiautom	Nombre vit. 4, 8, 5 ou 10		Cylindr.	9599 cm ³	CV-Impot 48,89
V-max.:	selon démultiplication et pneumatiques : 64-110 km/h			CV-puiss.	230 (DIN)	à 2200 t/m
CARROSSERIE	Forme Car ou autobus	Nombre portes		Refroidissement	eau	
		Toit ouvert		Bruit	84 dB (A)	à 2500 t/m
Nombre de places : Total		AV		Amortissement bruit	1 pot 910 x ø 210	

DIMENSIONS	Voie	AV 2040	AR 1740	§)
Diam. braquage	G 19,2	DR 20,0		
Empattement	5500 §) / / /			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	9320			
Largeur	2430			
Hauteur				
Porte à faux	AV			
	AR			
	lat.			

POIDS §)	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide		Selon carrosserie		
Charge utile		Selon carrosserie		
Total				
Garantie fabr.	6500		10000	16000
Dimens. pneus	11.00-20 X ou Multiply (+)			
Charge p. essieu	6500(8,0)		11500(8,0)	
Poids maxi	de l'ensemble 26000 kg			
*) Pr. vhc. pr. service de ligne jusqu'à 60 km/h = variante de pneus 10.00-20 X ou Multiply = + 10 % AV 6600 AR 11880 kg				

Autocar
(châssis)

V O L V O

B 5 8 - . . .

CH 2850 01

Fiche complémentaire

I.

Complément du 01.11.72 - Mi

Variante du moteur : Ce type de véhicule peut sur demande être équipé du moteur "THD 100 D TURBO".

Cotes du moteur : alésage 120,65
course 140
cylindrée 8599
CV-impôt 48,98
CV-puissance 260 CV-DIN à 2200 t/min.

mesure du bruit 86 dB/A à 2400 t/min.

amortissement du bruit : 1 pot 910 x ϕ 210 mm, ou catalyseur

mesure du bruit : avec catalyseur : 82 dB/A à 2500 t/min.

Complément du 25.05.79 à Berne - Ad

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 46,0 km/h, palier 2, iA 4,30 = 86 dB/A
à proximité de l'échappement: 98 dB/A à 2500 t/min.

Mesure de la fumée : sous pleine charge BOSCH-noircissement 2,4 (70 %)
en accélération libre Bacharach 5,0 à 2500 t/min.

<u>Variante de pneus:</u>	12	R 22,5	16 PR	AV = 6500	AR = 11500	(8,00), V/max 100 km/h
	12/70	R 22,5	16 PR	6500	11500	(7,75), V/max 100 km/h
	12.00	- 20	18 PR	7500	13000	(8,50), V/max 100 km/h