

Autocar (châssis)		Marque VOLVO		B 59 - .. *)		Fiche d'homologation n° CH 2850 03	
MOYENS D'IDENTIFICATION "B 59-.." devant No du châssis et sur plaquette du constructeur, à l'arrière, sur la dernière traverse							
Numéro du châssis frappé à l'arrière, à gauche, sur support du moteur sous la traverse							
Signe d'identification du moteur frappé "THD 100 D" à gauche, à l'AR, en haut s. bloc-mot dev. pompe à inject							
Constructeur AB VOLVO, Göteborg (S)				Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss			
CHÂSSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière				MOTEUR Genre en ligne Temps 4			
Direction à gauche Assistance hydraulique				Marque VOLVO Carbur. D			
Frein de service air compr. 2-circ. exp. int. sur toutes les roues				Type THD 100 D (Turbo)			
Frein auxiliaire circ. 1+2 du frein de service / Ralentisseur : +)				Position arrière Nombre cyl. 6			
Frein stationn. à ressort +) Frein pr. rem.				Alésage 120,65 Course 140			
Transmission Wilson 4 ou 5 vit. ou Voith-Diwa-Bus				Cylindr. 9599 cm <sup>3</sup> CV-Impt 48,98			
Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 65-116 km/h				CV-puiss. 230 (DIN) à 2200 t/m			
CARROSSERIE Forme Nombre portes				Refroidissement eau			
Toit ouvert				Bruit 83 dB (A) à 2400 ++) t/m			
Nombre de places : Total ; AV ; milieu ; AR ; Places debout				Amortissement bruit 1 pot 935xØ283 ou 910xØ200 ou catalyseur Kiruna			
DIMENSIONS Voie AV 2050 AR 1840 \$)				POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL \$)			
Diam. braquage G 15,5 DR 15,2				A vide selon carrosserie			
Empattement 5500 *) / / /				Charge utile selon carrosserie			
Dimensions ext.		Dimensions int.		Total			
Longueur 11600				Garantie fabr. 6200 11000 16000			
Largeur 2500				Dimens. pneus 11-22,5 Multi ou 10.00-20 Multi			
Hauteur -				Charge p. essieu 6240 (8,0) 11240(8,0) 80 km/h			
Porte à faux AV -				Variante de pneus: 11.00-20 Multi 100 km/h			
AR -				AV=6500(8,0) / AR=11500 (8,0)			
lat. -							

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 V  
 Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_  
 Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_  
 Avertisseur électrique (2-tons) \_\_\_\_\_ Niv. sonore 97 dB/A)  
 Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_  
 Feux arrières \_\_\_\_\_ Catadioptrés \_\_\_\_\_  
 Feux stop \_\_\_\_\_ Feux de recul \_\_\_\_\_  
 Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_  
 Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_  
 Indic. direction clign. \_\_\_\_\_  
 AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR \_\_\_\_\_  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Autocar  
 Marque & type VOLVO B 59 - ..\*)  
 Homologation n° CH 2850 03  
 Forme de la carr.  
 Places ass. : Total selon carrosserie  
 Poids à vide sel.bull. Carburant D  
 pesage cv 48,98  
 Charge utile sel.carr. Cylindrée 9599 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 16000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = B 59-55 77

\*) Désignation du type: B 59-55 = empattement 5500 mm  
 59 = empattement 5900 mm

1) Frein de stationnement: à ressorts, réservoir séparé; libération de secours par pression du circuit arrière; avec libération mécanique.

Ralentisseur: frein à courant ou hydrodynamique.

Disque > 2,30 m exigé

§) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés.

Remplace FH CH 2850 03 du 8.8.72

disque > 2,3 m

(26.1.73)

Lieu et date de l'expertise

Lyss, 8.8.72

La commission d'expertise