

Camion
(Châssis)

Marque
VOLVO

F 84 - .. B *)
(moteur D 50 B)

Fiche d'homologation n°
CH 3850 26

MOYENS D'IDENTIFICATION "F 84" de chaque côté en bas sur les portes
"F 84-..B" au-dessus numéro du châssis et sur plaquette du constr.
à droite dans la cabine sous le siège du passager

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant latéral. s. longeron devant jumelle ressort
Signe d'identification du moteur frappé "D 50 B" à droite, à l'arrière latéralement sur bloc-moteur
Constructeur Aktiebolaget VOLVO, Goeteborg (S) Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss **

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière
Direction gauche ou droite Assistance hydraulique
Frein de service hydr. 2-circ. exp. int. av. assist. air compr. 2-circ.
Frein auxiliaire mécanique exp. int. Ralentisseur sur échappement
Frein stationn. sur roues AR Frein pr. rem. sur demande
Transmission mécanique Nombre vit. 5 x 2
Blocage differ. - Crochet rem. s. demande Vitesse max. 84 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque VOLVO Carbur. D
Type D 50 B
Position avant Nombre cyl. 6
Alésage 95,25 Course 120
Cylindr. 5128 cm³ CV-Impt 26,12
CV-puiss. 117 (DIN) à 2800 t/m
Refroidissement eau
Bruit 81 dB (A) à 2850 t/m
Amortissement bruit 1 pot 910xØ181

CARROSSERIE Forme cabine avancée Nombre portes 2
Toit ouvert _____
Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1780 AR 1740
Diam. braquage G _____ DR _____
Empattement *) / (_____) / (_____)
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur *) _____
Largeur 2300 _____
Hauteur 2480 _____
Porte à faux AV 1250 _____
AR *) _____
lat. _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
A vide _____ selon carrosserie _____
Charge utile _____ selon carrosserie _____
Total (puissance 117 DIN) 11700
Garantie fabr. 4100 _____ 9000 12500
Dimens. pneus. 9.00 - 20 14 PR +
Charge p. essieu 5000 (5,7) 9200 (6,8)
~~MAXIMUM~~
Poids maxi remorquable _____ 2925 kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique _____

Feux de croisement CR (E) Feux de position CH 1380401

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur 1/BOSCH 0 320 203 014 Niv. sonore 102 (dB/A)

Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui

Feux arrières R (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/ combiné Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur 2/gauche et droite Indic. vitesse km/h+tachy

Indic. direction clign. 4/disposition III

AV 4 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt: 285 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type VOLVO F 84-..B

Homologation n° CII 3850 26

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide s. bull. pes. Carburant D

Charge utile sel. vhc. CV 26.12

Cylindrée 5128 cm³

Poids total 11700 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = F84-38B 10917

*) Modèles	empattement	longueur totale	porte à faux AR	Ø de braquage
F 84-34 B	3400 mm	6150 mm	1500 mm	14,00 m
F 84-38 B	3800	6550	1500	15,40
F 84-42 B	4200	7650	2200	16,80
F 84-47 B	4700	8450	2500	à contrôler
F 84-52 B	5200	9150	2700	à contrôler

**) 2ème importateur: Fritz Häusermann, Zürich

+) Variantes de pneus: 10.00 - 20 14 PR, charge AV = 5260 kg (6,75) AR = 9500 kg (6,4)
10 x 22,5 14 PR, charge AV = 5000 kg (7,0) AR = 9200 kg (7,0)

§) Equipement: à contrôler lors de l'examen individuel
Lorsque le longueur totale dépasse 8000 mm, des catadioptrés latéraux sont exigés

Lieu et date de l'expertise
Lyss, 12.10.72

La commission d'expertise