

Machine de travail
 lourde
 (vhc.spécial) *)

VOLVO BM

L M 846

CH 5850 04

MOYENS D'IDENTIFICATION "VOLVO BM" à l'avant et à l'arrière du véhicule
 "LM 846" sur plaquette du constructeur, à droite latéralement sur
 partie antérieure du châssis

Numéro du châssis frappé à droite, latéralement sur partie antérieure du châssis (importateur)
 Signe d'identification du moteur frappé "D 50 B" à gauche sur bloc-moteur

Constructeur VOLVO BM AB, Eskilstuna (S) Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>toutes roues</u>	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>articulée Orbitrol</u> Assistance <u>hydr. [AR déclenchables]</u>	Marque <u>VOLVO</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>2-circ.sép., air compr.hydr.expansion interne</u>	Type <u>D 50 B</u>
Frein auxiliaire <u>méc.mâchoires extér. Ralentisseur -</u>	Position <u>arrière</u> Nombre cyl. <u>6</u>
Frein stationn ^t . <u>sur arbre cardan AR Frein pr.rem. -</u>	Alésage <u>95,25</u> Course <u>120</u>
Transmission <u>convert.avec Power-Shift</u> Nombre vit. <u>2 x 2</u>	Cylindr. <u>5128</u> cm ³ CV-impot <u>26,12</u>
Blocage differ. <u>AV</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>30</u> km/h	CV-puiss. <u>100</u> DIN à <u>2400</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>chargeuse</u> Nombre portes <u>2</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Roof <u>Toit ouvert -</u>	Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>2450</u> t/m
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>1/pot 910xØ 180</u>

DIMENSIONS	Vole	AV <u>1900</u>	AR <u>1900</u>
	Diam. braquage	G <u>9,4</u>	DR <u>9,3</u>
Empattement	<u>2700</u>	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>6650</u>		
Largeur	<u>2500</u>		
Hauteur	<u>2990</u>		
Porte à faux	AV <u>2470</u>		
	AR <u>1480</u>		
	lat. _____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>4900</u>		<u>5200</u>	<u>10100</u>
Charge utile				
Total	<u>4900</u>		<u>5200</u>	<u>10100</u>
Garantie fabr.				<u>13200</u>
Dimens. pneus	<u>20,5 - 25 12PR</u>			
Charge p. essieu	<u>9800</u>	<u>(2,25)</u>	<u>9800</u>	<u>(2,25)</u>
Poids max ^{de l'ensemble} remorquable				kg

Distance du volant vers l'avant = 3800 mm

EQUIPEMENT §)

Equipelement électrique 24 v

Feux de route BOSCH K 11090 / K 11084
 Feux de croisement id. Feux de position ds.f.de route
 Feux de gabarit AV=2/lat.+2/s.pelle ULO CH1050301
 Avertisseur KLAXON ETF 4D CH5070101 100(dB/A)
 Essuie-glace 1/électrique Lave-glace -
 Feux arrières.R (E)+2/feux de gabarit ULO CH 1050301
 Feux stop S1(E) Catadioptres: 4/I (E)
 Eclair. plaque contr. 1/séparé Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/extér.+2 miroirs d'angles
 Indic. direction clign. schéma IV
 AV 2a (E) latér. 4 (E) AR 2a (E)
 Avert. clign. oui / Lampes de travail: 2/av.lampe-tém.
 Cale d'arrêt: 300 x 190 x 180

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Mach.de travail lourde(vhc.spéc.)
 Marque & type VOLVO BM LM 846
 Homologation n° CH 5850 04
 Forme de la carr. chargeuse
 Places ass. : Total 1 (- avant)
 Poids à vide 10100 Carburant D
 CV 26,12
 Charge utile - Cylindrée 5128 cm³
 Poids total 10100 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 1686

*) Véhicule spécial: porte à faux du volant vers l'avant = 3800 mm

§) Equipement : hauteur des feux admise pour raisons techniques

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité par 2 miroirs d'angles
- protection marquée jaune/noir avec 2 feux de gabarit et 2 clignoteurs sur la pelle
- pare-boue avec bavettes à l'arrière, marqués jaune/noir avec 2 feux de gabarit et 2 catadioptres.

Berne, 8.10.73