

Machine de travail lourde	VOLVO - BM	LM 641	CH 5850 06
------------------------------	------------	--------	------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "VOLVO BM" à l'avant et à l'arrière du véhicule
 "Type 641" sur plaquette du constructeur, à droite latéralement au centre du cadre

Numéro du châssis frappé à droite latéralement au centre du cadre
 Signe d'identification du moteur frappé "D 42" à l'arrière à gauche sur bloc-moteur (importateur)
 Constructeur VOLVO BM AB, Eskilstuna (S) Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues
 Direction au Centre Assistance hydraulique
 Frein de service hydr. l-circ. à disques, s. roues AV av. soupapes à
 Frein auxiliaire)méc. à disques | main pr. frein indépendant
 Frein stationn.)sur roues AV | agissant s. arbre entraînement
 Transmission convertisseur av. Power-Shift Nombre vit. 2 x 2
 Blocage differ. mécan. Crochet rem. - Vitesse max. 30 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque VOLVO Carbur. D
 Type D 42
 Position arrière Nombre cyl. 4
 Alésage 105,57 Course 120
 Cylindr. 4200 cm³ CV-impôt 21,57
 CV-puiss. 75 (DIN) à 2300 1/m
 Refroidissement eau
 Bruit 83 dB (A) à 2320 1/m
 Amortissement bruit 1 pot 910xØ 180

CARROSSERIE Forme chargeuse Nombre portes 1
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu ; AR ; Places debout

DIMENSIONS Voie AV 1700 AR 1760
 Diam. braquage G 9,90 DR 9,77
 Empattement 2350
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 5040 (sans engin de travail)
 Largeur 2190
 Hauteur 2640
 Porte à faux AV 1630
 AR 1060
 lat.

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
 A vide 3510 3620 7130
 Charge util. véhicule de base
 Total 7130
 Garantie fabr. 7700
 Dimens. pneus 16.9x30 (14 Ply) 12.4-24 (12 Ply)
 Charge p. essieu 5880 (2,6) 4400 (3,3)
 Poids maxi de l'ensemble remorquable - kg

Distance du volant vers l'avant = 1800 mm

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 v

Feux de route 2/HELLA K 21057/ K 11135/ K 11022

Feux de croisement 2/id. Feux de position 2/CH1050301

Feux de gabarit AV=2/ULO CH 1050301; AR=2/ULO CH1050701

Avertisseur 1/électrique (1-ton) 94 (dB/A)

Essuie-glace 2/électriques(1-vit.) Lave-glace -

Feux arrières 2/CH 1 1233 01 Catadioptrés 2/I(E) +2/I(E)

Feux stop 2/CH 1 1233 01 [amovibles _____]

Eclair. plaque contr. 1/séparé Plaque forme haute/cblongue _____

Rétroviseur 2/intér.; 2/ gauche + droite

Indic. direction elign. 6/

AV 2/2a (E) latér. 2/5 (E) AR 2/CH 1 1233 01

Avert. clign. 4/ Lampes de travail: 2/séparés

1 cale d'arrêt: 285 x 190 x 180 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Machine de travail lourde

Marque & type VOLVO-BM LM 641

Homologation n° CH 5850 06

Forme de la carr. chargeuse

Places ass. : Total 1 (1 avant)

Poids à vide sel.bull. Carburant D

Charge utile de pesage CV 21,57

Poids total _____ Poids de l'ensemble -

Cylindrée 4200 cm³

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 1670..

§) **Equipement:** dimensions avec engin de travail, poids et équipement doivent être contrôlés lors de l'immatriculation

Contrôler la distance depuis le volant vers l'avant (éventl.vhc.spécial)

Clignoteurs complémentaires exigés si parties avant du vhc. à plus de 1,8 m des clignoteurs originaux.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Dispositif de protection avec marquage jaune/noir, avec feux de gabarit sur l'engin de travail.
- Tôles pare-boue avec bavettes caoutchouc, marquées jaune/noir, avec feux de gabarit et catadioptrés.
- 2 miroirs d'angles à l'avant ou par mauvaise visibilité, surveillance par personne auxiliaire. (seulement si le véhicule doit être classifié "Vhc.spécial" à cause de l'engin de travail).

Berne, 8.10.73