

Camion avec engin de travail	Marque L M V	Type SL 6/ FB	Fiche d'homologation n° CH 3502 02
MOYENS D'IDENTIFICATION "SL 6/FB" sur plaquette du constructeur et devant le No du châssis			
Numéro du châssis frappé à gauche vers marchepied et sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé "2704 E" à droite sur bloc-moteur (frappé par l'importateur)			
Constructeur LMV, Lindhult (S)		Importateur ARBOR AG, Worb	
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière		MOTEUR Genre en ligne Temps 4	
Direction à gauche Assistance hydraulique		Marque FORD (GB) Carbur. diesel	
Frein de service hydraulique, exp.interne, 1-circ., s.ttes r.		Type 2704 E	
Frein auxiliaire idem. Ralentisseur av.ass.par dépr.		Position arrière gch. Nombre cyl. 6	
Frein stationn. réc.exp.int., AR Frein pr. rem.		Alésage 104,80 Course 114,90	
Transmission semi-automatique Nombre vit. 2		Cylindr. 5899 cm ³ CV-impôt 30,28	
Blocage differ. Crochet rem. Vitesse max. 30 km/h		CV-puiss. 107,5 (DIN) à 2500 t/m	
CARROSSERIE Forme pont sans ridelles avec élévateur latéral à fourche		Refroidissement eau	
Nombre portes 1 Toit ouvert		Bruit 85 dB (B) à 2500 t/m	
Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu ; AR ; Places debout		Amortissement bruit 2 pots	
DIMENSIONS Voie AV 1810 AR 1740		ler 880 x Ø 130 / 2ème 480xØ190	
Diam. braquage G 12,5 DR 12,1		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement 2900 / (/ /)		A vide 3740 5900 9640	
Dimensions ext. Dimensions int.		Charge utile 2660 3700 6340	
Longueur 5530 5290		Poids total 6400 9600 16000	
Largeur 2410 1400		Garantie fabr. 6500 10000 16000	
Hauteur 3300 (variable)		Dimens. pneus 8,25-20 14 Ply / 8,25-20 12 Ply	
Porte à faux AV 1070		Charge p. essieu 8800 12000	
AR 1560		de l'ensemble	
lat.		Poids maxi remorquable kg	

EQUIPEMENT

Equipment électrique 12 V

Feux de route 2/ BOSCH Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/Bilux, 8s, Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit AV= 2 / AR= 2 Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 88 (dB/B)
 Essuie-glace 1/électrique Lave-glace _____
 Feux arrières 2/séparés Catadioptr. 2/ séparés
 Feux stop 2/combinés Feux de recul *
 Eclair. plaque contr. 1 Plaque forme haute XXXXXX
 Rétroviseur 1/intér. 2/extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail 1/s.cabine
 Feux complémentaires : 2/feux de recul (f.croisem.) à l'AR

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion av.engin travail
 Marque & type LMV SL 6/ FB
 Chassis n° _____ (selon véhicule) :
 Homologation n° CH 3502 02
 Forme Pont av. élévateur latéral à fourche
 Places ass. : Total 1 (1 avant)
 Poids à vide 9640 Carburant diesel
 CV 30,28
 Charge utile 6340 Cylindrée 5899 cm³
 Poids total 16000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Le marchepied circulaire sur la roue avant gauche est démonté par l'importateur

Poids à vide : 800 kg de lest incl.

Rétroviseurs à l'extérieur sont montés par l'importateur.

L'importateur monte marquage sur le dispositif élévateur pour position "En marche"

Frein auxiliaire : l'importateur monte sur tableau de bord une plaquette av.écriture :

"Ne peut être utilisé comme frein d'arrêt".

A inscrire dans le permis de circulation, page :

- dispositif élévateur doit être élevé sur position "En marche"

- Marquage jaune-noir sur traverse avant et arrière

- L'essieu arrière doit être muni sur la côté droite avec 800 kg de lest

Rempl. BT CH 3502 02 du 27.5.68
 Carte couleur chamois au lieu de
 jaune

Lieu et date de l'expertise

La commission d'expertise

Berne, 22./29.4.68/27.5.68

14.6.68