

Genre du véhicule Chariot à moteur	Marque Z E M P	D M 34	Fiche d'homologation n° CH 4923 03
---------------------------------------	-------------------	--------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "DM 34" sur plaquette du constructeur, à l'AV à droite, latéralement sur cadre du châssis

Numéro du châssis frappé à l'AV, à droite, latéralement sur cadre du châssis
 Signe d'identification du moteur frappé "OM 636 VI E" s. plaquette du moteur à l'AR s. carter du moteur
 Constructeur Gebr. ZEMP, Maschinenbau, Wolhusen

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>toutes roues</u> Direction <u>au centre (ZF-Gemmer)</u> [AV déclenchables] Frein de service <u>hydraulique, 1-circuit, exp. interne sur toutes</u> Frein auxiliaire <u>méc. exp. interne</u> [les roues Frein stationn. <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>variomat + méc. 1 vit. route + 1 vit. terrains</u> Blocage differ. <u>mécan.</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>*</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>MERCEDES</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>OM 636 VI E</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>75</u> Course <u>100</u> Cylindr. <u>1767</u> cm ³ CV-Impot <u>8,99</u> CV-puiss. <u>39</u> (DIN) à <u>2900</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>83</u> dB (A) à <u>2900</u> t/m Amortissement brut <u>1/pot 300xØ 115</u>
CARROSSERIE Forme <u>autochargeur</u> Nombre portes _____ Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	

DIMENSIONS	Voie	
	AV	AR
Diam. braquage	G <u>12,9</u>	DR <u>12,8</u>
Empattement	<u>3330</u> (/ /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>6310</u>	<u>4050</u>
Largueur	<u>2090</u>	<u>1900</u>
Hauteur	<u>2500</u>	<u>1570</u>
Porte à faux	AV <u>760</u>	-
	AR <u>2220</u>	<u>2040</u>
	lat. _____	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1265</u>	_____	<u>1420</u>	<u>2685</u>
Charge utile	<u>-135</u>	_____	<u>2450</u>	<u>2315</u>
Total	<u>1130</u>	_____	<u>3870</u>	<u>5000</u>
Garantie fabr.	<u>2500</u>	_____	<u>4000</u>	<u>5000</u>
Dimens. pneus	<u>10-15 AM 6PR</u>			
Charge p. essieu	<u>2720</u> (3,0)	<u>5440</u> (3,0)	à 25 km/h	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____ kg			

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement BOSCH K 21003 Feux de position BOSCH K21003

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur BOSCH 0 320 023 001 Niv. sonore 86 dB/A

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières SAW CH 1 1133 04 Catadioptres I (E)

Feux stop _____ Feux de recul _____

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

Rétroviseur 1/à gauche + 1/à droite Indic. vitesse t/minIndic. direction clign. 4/disposition IVAV HELLA K 12716 latér. id.K 12642 AR SAW CH 1 1133 04

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt: 1/350 x 160 x 200 mm**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Chariot à moteurMarque & type Z E M P DM 34Homologation n° CH 4923 03Forme de la carr. autochargeurPlaces ass. : Total 1 (1 avant)Poids à vide 2685 Carburant DCharge utile 2315 CV 8,99Poids total 5000 Cylindrée 1767 cm³Poids de l'ensemble -**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc.homologué = 1 0 0 7*) Vitesse maximum: 19 km/h à 2900 t/min au moteurA noter dans le permis de circulation, page 4:Plombage: 1/sur couvercle du boîtier du régulateur

Lieu et date de l'expertise

Lucerne, 12.2.73

La commission d'expertise

(K)