

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur *)	BERGMANN	A T 218	CH 8134 02

Constructeur Maschinenfabrik Bergmann GmbH & CO KG, Adenauerstrasse 11-13, D-4472 Haren/Ems (BRD)
 Identification sur la plaquette du constructeur "AT 218"

Plaquette constructeur à droite, latéralement sous le poste de commande
 N° du châssis à droite, sur le chariot avant et sur le chariot arrière
 Identification du moteur "F2L 511" à droite, latéralement sur le bloc, plaquette rivée
 Importateur principal CHARLES KELLER AG., 8304 Wallisellen
 Véhicule homologué 81858

Châssis			
Nombre d'essieux	<u>2</u>	Nombre de roues	<u>4</u>
Direction	<u>hydrostatique, avec assistance hydraulique</u>		
Transmission	<u>mécanique</u>		
Nombre de vitesses	<u>4</u>	Entraînement	<u>toutes roues</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 1 circuit, à expansion interne, sur toutes les roues</u>		
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à expansion interne, sur l'arbre principal de la boîte c.v.</u>		
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire, levier articulé</u>		
Ralentisseur	<u>-</u>		
Contrôle 2 circuits	<u>-</u>		
Moteur	Marque	Type	<u>F2L 511</u>
	<u>DEUTZ</u>		
	Construction	Temps	<u>4</u>
	<u>en ligne</u>		
	Carburant	Position	<u>arrière</u>
	<u>D</u>		
	Réfrigérissement	Nombre cylindres	<u>2</u>
	<u>air</u>		
	Alésage	Course	<u>105</u>
	<u>100</u>		
	Cylindrée	CV-impôt	<u>8,39</u>
	<u>1648</u>		
	Puissance en kW	à t/min	<u>2800</u>
	<u>21 (DIN)</u>		
	Bruit à l'arrêt	dB/A à t/min	<u>2100 **)</u>
	<u>77,0</u>		
	Silencieux		<u>1 rot 200x232x121</u>
	Mesure des gaz		<u>Bacharach 2,0 **)</u>
	Déparasitage		<u>-</u>

Carrosserie	<u>benne basculante</u>		
Nombre de portes	<u>-</u>	Indic. vitesse	<u>-</u>
Cantures sécurité	<u>-</u>	Rétroviseurs	<u>-</u>
Cale	<u>1/ 320x160x170</u>	Attelage	<u>AV+AR= à broches</u>
Antivol	<u>-</u>		
Nombre de places	t <u>1</u> av. _____	centre _____	ar _____
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur	<u>1860</u>	<u>3750</u>	Empattements <u>2000</u> / _____
Largeur	<u>1730</u>	<u>1870</u>	Essieu double av _____ ar _____
Hauteur	<u>390</u>	<u>2030</u>	Voie av <u>1585</u> ar <u>1585</u>
Porte à faux	lat. _____	Voies	av _____ ar _____
	av _____		ar _____
	ar _____	Braquage ø	g <u>7600</u> d <u>7500</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule	<u>2750</u>		
Poids	avant	arrière	total
	<u>1100</u>	<u>1270</u>	<u>2370</u>
Poids à vide	<u>3285</u>	<u>75</u>	<u>3360</u>
Charge utile	<u>4385</u>	<u>1345</u>	<u>5730</u>
Poids total	<u>10,5 - 18</u>	<u>10,5 - 18</u>	<u>5730</u>
Garantie fabr.			(Variantes +)
Dimens. pneus	<u>8 / 3,5</u>	<u>8 / 3,5</u>	voir
Ply/bars	<u>5300</u>	<u>5300</u>	remarques)
Charge pour V max	<u>25</u>	<u>25</u>	
Garantie poids remorquable avec frein	<u>-</u>		
Garantie poids remorquable sans frein	<u>-</u>		
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>		
Poids remorquable testé	<u>-</u>		
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>20,0</u>		km/h
Vitesse maximale testée à 2800 t/min au moteur	<u>20,0</u>		km/h

Équipement	<u>HELLA K 11103 / CH 1 1221 03</u>	
Feux de route	<u>HELLA K 11103 / CH 1 1221 03</u>	
Feux de croisement	<u>A (E)</u>	
Feux de position	<u>R-S1 (E)</u>	
Feux rouges	<u>-</u>	
Feux stop	<u>-</u>	
Clignoteurs	av <u>1 (E)</u>	ar <u>2a (E)</u>
Catadioptres	av <u>-</u>	ar <u>I (E)</u>
Feux de gabarit	av <u>-</u>	ar <u>-</u>
Feux complémentaires	<u>-</u>	
Eclairage plaque	<u>1/séparé au centre</u>	
Essuie-glace	<u>-</u> avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	<u>1/HELLA el 20011</u> <u>ou d'autres modèles homologués</u>	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Chariot à moteur</u>		
Marque et type	<u>B E R G M A N N A T 2 1 8</u>		
Homologation	<u>CH 8134 02</u>		
N°	<u>CH 8134 02</u>		
Carrosserie	<u>benne basculante</u>		
Places	total <u>1</u>	avant	<u>-</u>
Poids à vide	<u>2370</u>	Carburant	<u>D</u>
Charge utile	<u>3360</u>	CV-impôt	<u>8,39</u>
Poids total	<u>5730</u>	Cylindrée	<u>1548</u>

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Immatriculation : Immatriculation comme chariot de travail, voir CH 5134 02
- ***) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions
- +) Variante de pneus : 15.5/55 R 18 14 FR 5740 (4,0) Vmax 25 km/h.