

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur	MB - TRAC	1300	CH 4573 06

Constructeur DAIMLER-BENZ-AKTIEGESELLSCHAFT, Zweigniederlassung Gaggenau, D-7560 Gaggenau (D)  
 Identification "MB-TRAC 1300" sur la plaquette du constructeur  
"443 161 00" devant le No du châssis  
 Plaquette constructeur À droite, dans l'entrée, sur montant avant de porte  
 N° du châssis À droite, à l'avant, latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant  
 Identification du moteur "OM 352A, LIV/2" à droite, latéralement sur le bloc, plaquette rivée  
 Importateur principal ROBERT AEBI AG, Postfach, 8023 Zurich  
 Véhicule homologué =

**Châssis**  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4  
 Direction hydropneumatique, avec assistance hydraulique  
 Transmission méc. synchron. + boîte complémentaire + s.d. vitesses lentes  
 Nombre de vitesses 6 ou 6x2 ou 6x3 Entraînement toutes roues \*\*  
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, avec assistance par air comprimé  
 Frein auxiliaire ( à ressorts, progressif, sur les roues AR; pression de service + libération de secours par soupape de garde 4 circuits; libération mécanique par vis  
 Frein d'arrêt (  
 Ralentisseur ---  
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe témoin séparée

**Moteur**  
 Marque MERCEDES-BENZ Type OM 352A, LIV/2  
 Construction en ligne Temps 4  
 Carburant D Position avant  
 Refroidissement eau Nombre cylindres 6  
 Alésage 97 Course 128  
 Cylindrée 5672 CV-impôt 28,89  
 Puissance en kW 92 à t/min 2600  
 DIN CV 125  
 Bruit à proximité 104 dB(A) à t/min 2650 \*)  
 Silencieux l= 700x210x115 mm  
 Mesure des gaz Bacharach 6,0  
BOSCH, noircissement 4,2 (45%)

**Carrosserie** tracteur avec cabine de sécurité OECD No 1201 §)  
 Nombre de portes 2 Indic. vitesse ---  
 Ceintures sécurité --- Rétroviseurs XXXXXX / gauche / droite  
 Cale 1/500x340x200 mm Attelage sur demande  
 Antivol ---

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	3160	2760	5920
Charge utile	160	3260	3420
Poids total	3320	6020	9340
Garantie fabr.	6020	6020	10000
Dimens. pneus	18,4 - 30	18,4 - 30	(Variantes +)
Ply/bars	10 / 2,1	10 / 2,1	voir
Charge	6020	6020	remarques)
pour V max	25	25	

Nombre de places t 2 (s.d. siège pivotant au centre)  
 Dimensions intérieur extérieur  
 Longueur 800 5000 Empattements 2650  
 Largeur 1160 2470 Essieu double av 1870 ar 1870  
 Hauteur 320 2975 Voie av 1870 ar 2000  
 Porte à faux lat. --- Voies av 1870 ar 2000  
 av --- 1190 ar 1870 2000  
 ar 280 1160 Braquage ø g12700 d 12500  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule ---

Garantie poids remorquable avec frein 30000 kg  
 Garantie poids remorquable sans frein ---  
 Garantie poids de l'ensemble ---  
 Poids remorquable testé 22000 kg  
 Vitesse maximale selon le constructeur 25 km/h  
 Vitesse maximale testée 25 km/h  
 à 2650 t/min au moteur, 590/1110 t/min à la prise de force

Equipement	§)	
Feux de route		M
Feux de croisement		M
Feux de position		A (E)
Feux rouges		R-S1 (E)
Feux stop		R-S1 (E)
Clignoteurs	av	AV= 4 (E) ar. 2a (E)
Catadiopres	av	ar. 2+2= I (E)
Feux de gabarit	av	A (E) ar
Lampes de travail		AV= 2 / AR= 2 sur le toit de la cabine avec LT
Eclairage plaque		1/ à gauche combiné
Essuie-glace		1/ balai avec/sans lave-glace
Avertisseurs		HELLA el 20 005 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	MB - TRAC 1300		
Homologation			
N°	CH	4573 06	
Carrosserie			
Places	total 2	avant	
Poids à vide	5920	Carburant	D
Charge utile	3420	CV-impôt	28,89
Poids total	9340	Cylindrée	5672

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

- \* ) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 25 km/h, M6, 1A 15,25 = 85,5 dB/A.
- \*\* ) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
- + ) Variante de pneus : 17.5 EM 25 12 PR 6020 (3,5) V-max. 25 km/h voies AV + AR = 2000 mm.

§) Equipement : la hauteur des clignoteurs avant est admise pour raisons techniques; sur les chariots à moteur agricoles, la marque OECD doit être visible sur la cabine.

Modifications par l'importateur:

- les feux de position dans les feux de croisement sont trop loin du bord; les phares sont déplacés vers l'extérieur;
- des feux de gabarit homologués sont montés à l'arrière.

A noter dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine charge à travers le capuchon;
- 122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire;
- lors de courses sur la voie publique, le siège du conducteur doit être fixé en position moyenne en avant (seulement si le véhicule est équipé du siège pivotant au centre).

Lieu et date de l'homologation Gaggenau, 12.06.79.

Service fédéral d'homologation