Genre du véhicule		Marque de fabrique	Туре		Fiche d'homologation N°
Tracteur .		MB - TRAC	1500		CH 4573 09
Constructeur Identification  Plaquette constructeur N* du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	DAIMLER-BENZ AKTIENCESELLSCHAFT, Zweigniederlassung Gaggenau, D-7560 Gaggenau / RRD sur la plaquette du constructeur "1500" ou "443 162 N" devant le No du châssis "443 162" à droite, dans l'entrée à droite, à l'avant latéralement sur le longeron "CM 352A.LIII/3" plaquette, à droite, latéralement sur le bloc, près de la pompe à injection MATRA ZOLLIKOFEN, Zweigniederlassung der Robert Aebi AG, 3052 Zollikofen 443 162 00 073 493				
( serv:	mécanique syn air comprimé/ à expansion i ssorts, progre- ice + libérati	**) Entrainement toute hydraulique, 2 circuits, nterme, sur toutes les r ssif, sur les roues AR; on de secours par soupap- rage mécanique par vis a	Carburant Retroidssemer Alésage Cylindree Pussance en l e de garde ux cylindres Silencleux Mesure des gaz	97.0 5672 110 DIN 8t 77.0 d8/A 1 pot 700	Typa OM 352A.LIII/3 Temps 4 Position Avant Course 6 128,0 CV-Impôt 28,89 A Vmin 2500 A Vmin 1875 *)
, voince da plação		Indic, vitesse Rétroviseurs Rétroviseurs Sur de  centre  centre  centre  centre  2650 Essieu double av Voles av Voles av 1800 1800 1800 2650	Polds à vide  / gauche / droite  / gauche / droite  Charge utille Polds total  Garantie fabr.  Dimens. pneus  Ply/bars  Charge pour V max   ar 1870  Garantie poids r  Vitesse maxima  Vitesse maxima	emorquable avec frein emorquable sans frein de l'ensemble ble testé de selon le constructeur de testée	armère 2900 6200 6200 6200 6200 6200 6200 6200

Equipement §) Feux de route	CR (B)	Indications pour le permis de circulation
Feux de croisement	CR (E)	Genra du Tracteur
Feux de position	A (E) dans CR	vehicule
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque et type M B - T R A C 1500 ·
Feux stop	R-S1 (E)	Homologation
Clignoteurs av	AV = 1  4  (E)  ar  2a  (E)	N° CH <u>4573 09</u>
Catadioptres av	er <u>I</u> (E)	
Feux de gabarit av	A (E) ar R (E)	Carrosserie
Feux complémentaires	lampes de travail avec lampe-témoin	! !
Eclairage plaque		Places total 2avent
Essuie-glace	1/bala1 avec/sans lave-glace	cone.
Avertisseurs	1/BOSCH el 20018 ou d'autres modèles homologués	Poids a vide 6200 Carburant D
	od diadties modeles nomologues	Charge utile 3000 CV-Impôt 28,89
		Poids total 9200 Cylindree 5672

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

Immatriculation comme chariot à moteur, voir FH CH 8573 02

- \*) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.
- \*\*) Transmission : sur demande avec boîte complémentaire route/terrain 6 x 2; groupe de vitesses rampantes 6 x 3.
- +) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage des différentiels AV + AR.
- ++) Variante de pneus : 17.5 25 EM 12 PR charge 6880 (2,0) Vmax 25 km/h.
- §) Equipment : la hauteur des clignoteurs AV-latéraux est admise pour raisons techniques.

Inscription dans le permis de circulation:
101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge (capuchon).

Lieu et date de l'homologation Zollikofen, 20.-22.05.81

Service fédéral d'homologation

Genre du véhicule	:	Marque de fabrique :	Туре			Fiche d'homologa	ition N°
Tracteur .		MB - TRAC	1 5	00		CH 4573	09
Constructeur Identification  Plaquette constructeur N° du chêssis Identification du moteur	sur la plaque devant le No à droite, dan à droite, à 1 "CM 352A.LIII	s l'entrée 'avant latéralement su	nt sur le blo	c, près de la p	PRD	ion	
Importateur principal Véhicule homologué	443 162 00 07						
Serv:	mécanique syn  air comprimé/ à expansion i  ssorts, progresice + libérati	chronisée **)  Entrainement tou hydraulique, 2 circuit nterne, sur toutes les ssif, sur les roues AR on de secours par sour rage mécanique par vis	s roues ; pression de cape de garde ; aux cylindres	Moteur. Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en kW CV Bruit à 1 * arrêt Silencleux Mesure des gaz Déparasitage		Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impôt à Vmin à Vmin	CM 352A.LIII/3  4 avant 6 128,0 28,89 2500 1875
Dimensions Longueur Largeur Hauteur Porte & faux lat.		Indic, vitesse X3500 Rétroviseurs X3500 Rétroviseurs X3500 Retroviseurs X3500 Centre  Ur Contre Cont	ar 1870 0 - 2045	Polds a vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens. pneus Ply/bars Charge pour V max  Garantie poids remo Garantie poids remo Garantie poids remo Carantie po	orquable sans frein ensemble lestè elon le constructeur	amere 2900 2840 5740 6800 18.4 - 30 10 / 1,8 6020 25	total 6200 3000 9200 10000 (Variantes ++ voir remarques) 30000

Equipment §) Feux de route	CR (E)	indications pour le permis de circulation
Feux de croisement	CR (E)	Genre du Tracteur
Feux de position	A (E) dans CR	véhicule
Faux rouges	R-S1 (E)	Marque et type M B - T R A C 1500
Feux stop	R-S1 (E)	Homologation
Clignoteurs av	AV = 1 4 (E) ar 28 (E)	N° CH 4573 09
Catadioptres av	ar <u>I</u> (8)	
Feux de gabant av	A (E) ar R (E)	Carrosserie
Feux complémentaires	lampes de travail avec lampe-témoin	
Eclairage plaque		Places total 2avant
Essuie-glace	1/balat avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	1/BOSCH el 20018	Poids à vide 6200 Carburant D
	ou d'autres modèles homologués	Charge utile 3000 CV-Impôt 28,89
		Polds total 9200 Cylindree 5672

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

Immatriculation comme chariot à moteur, voir FH CH 8573 02

- \*) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.
- \*\*) Transmission : sur demande avec boîte complémentaire route/terrain 6 x 2; groupe de vitesses rampantes 6 x 3.
- +) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage des différentiels AV + AR.
- ++) Variante de pneus : 17.5 25 EN 12 PR charge 6880 (2,0) Vmax 25 km/h. (seuls les pneus indiqués sur la fiche 18.4-34, 10 PR, Tragkraft 6400 (1,8), V/max. 25 km/h [d'homologation sont admis)
  - 9) Zouipement : la hauteur des clignoteurs AV-latéraux est admise pour raisons techniques.

Remplace FH CH 4573 09 du 20.5.81 Pneus

Inscription dans le permis de circulation: 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge (capuchon)

Lieu et date de l'homologation Zollikofen, 20.-22.05.81

Service federal d'homologation