

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur *)	AUSA	MT 2500	CH 4056 06

Constructeur AUSA, Automoviles Utilitarios SA., Manresa / Espana
 Identification "MT 2500" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur à droite, latéralement sur le carénage du moteur
 N° du châssis à gauche, au centre, latéralement sur le longeron
 Identification du moteur "LDA672" à gauche, latéralement sur la soufflerie (plaquette)
 Importateur principal CHARLES KELLER AG, Baumaschinen, 8304 Wallisellen
 Véhicule homologué BMT 332

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, sur les roues arrière
 Transmission mécanique non synchronisée, inverseur
 Nombre de vitesses 4 Entraînement ***) sur toutes roues
 Frein de service mécanique, à expansion interne, sur les roues AV
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur l'arbre à cardan
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur —
 Contrôle 2 circuits —

Moteur
 Marque LOMBARDINI Type LDA 672
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position arrière
 Refroidissement air Nombre cylindres 2
 Alésage 95 Course 95
 Cylindrée 1346 CV-impôt 6,86
 Puissance en kW 16 à l/min 3000
 DIN CV 22
 Bruit à proximité 100 dB/A à l/min 3060 **)
 Silencieux 2= 360x110x80 / 300 x ø 185 mm
 Mesure des gaz Bacharach 5,5
BOSCH noircissement 4,1 (95 %)

Carrosserie benne basculante
 Nombre de portes — Indic. vitesse —
 Ceintures sécurité — Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
 Cale 420x200x160 Attelage AR= broche
 Antivol —
 Nombre de places 1 av — centre — ar —
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 1640 2800 Empattements 1500 /
 Largeur 1630 1720 Essieu double av 1390 ar 1390
 Hauteur 750 1540 Voie av — ar —
 Porte à faux lat. — Voies av — ar —
 av 750 ar —
 ar 550 Braquage g 7200 d 7200
 Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 680 820 1500
 Charge utile 2170 330 2500
 Poids total 2850 1150 4000
 Garantie fabr. — — 4000
 Dimens. pneus 10,0/75 - 15 7,00 - 12 (Variantes
 Ply/bars 8 / 4,25 6 / 2,25 voir
 Charge 3200 1360 remarques)
 pour V max 25 25
 Garantie poids remorquable avec frein —
 Garantie poids remorquable sans frein —
 Garantie poids de l'ensemble —
 Poids remorquable testé —
 Vitesse maximale selon le constructeur 25 km/h
 Vitesse maximale testée 23 km/h
 à 3060 t/min au moteur

Equipement §)	
Feux de route	
Feux de croisement	BOSCH K 21003 / CH 1 0822 01
Feux de position	BOSCH K 21003 / CH 1 0822 01
Feux rouges	R (E)
Feux stop	
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av ar 1 (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	1/ séparé au centre
Essuie-glace	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	BOSCH CH 5 0301 07 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	A U S A	MT 2500	
Homologation N°	CH	4056 06	
Carrosserie	benne basculante		
Places	total 1	avant	
Poids à vide	1500	Carburant	D
Charge utile	2500	CV-impôt	6,86
Poids total	4000	Cylindrée	1346

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

- *) Immatriculation comme chariot de travail, voir FH CH 5056 07
- **) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max. 23 km/h, M4 = 84 dB/A.
- ***) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction arrière.
- §) Equipement : une plage éclairante d'au moins 40 cm² est obligatoire pour les feux (moins 20 % pour les feux E).

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.

cu