

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	A U S A	2.500 MT	CH 5056 09

Constructeur	AUSA, Automoviles Utilitarios S.A., Manresa / Espana
Identification	sur la plaquette du constructeur "2.500 MT" devant le N° du châssis " BMT-25 "
Plaquette constructeur	à gauche, à l'arrière, sur l'aile
N° du châssis	à gauche, au centre, latéralement sur le longeron du châssis
Identification du moteur	"5LD675-2" à gauche, latéralement sur carter de la turbine (plaquette)
Importateur principal	Charles KELLER AG, 8304 Wallisellen
Véhicule homologué	BMT-25-845

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	LOMBARDINI Type 5 LD 675-2
Direction	mécanique, sur les roues arrière	Construction	en ligne Temps 4
Transmission	mécanique, non synchronisée, inverseur	Carburant	D Position arrière
Nombre de vitesses	4 Entraînement *)	Refroidissement	air Nombre cylindres 2
Frein de service	hydraulique, à expansion interne, sur les roues avant	Alésage	95 Course 95
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues avant	Cylindrée	1346 CV-impôt 6,86
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Puissance en kW	20,6 (DIN) à 1/min 3000
Ralentisseur	-	Bruit à l'arrêt	78,0 dB/A à 1/min 2250
Contrôle 2 circuits	-	Silencieux	2 pots = 380 x Ø 100 mm **) 310 x Ø 100 mm
		Mesure des gaz	Bacharach 4,0
		Déparasitage	-

Carrosserie		Poids	
Carrosserie	berne basculante	avant	arrière total
Nombre de portes	Compteur de vitesse	740	960 1700
Ceintures sécurité	av ar	Charge utile	-
Cale	Rétroviseurs	Poids total	740 960 1700
Antivol		Poids garantis	3950
Nombre de places	t 1 av centre ar	Pneus	11.5 - 15 6.50 - 16 C
Dimensions	intérieur extérieur	Ply / bar	12 / 4,1 6 / 3,3
Longueur	Empattements 1540 /	Charge	4290 3700
Largeur	1720 Essieu double av ar	pour V max	22 22
Hauteur	1570 Voies av 1420 ar 1400	Jantes	9.00 - 15 4.50 F 16 acier
Porte à faux	av 690 Voies av - ar -		mécanique automatique
	ar 620 Voies ar -	Gar. poids remorquable avec/sans frein	
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø g 7500 d 7600	Garantie poids de l'ensemble	
		Poids remorquable testé	
		Charge garantie sur le toit	
		Vitesse maximale selon le constructeur	20,0 km/h
		testée 22,0 km/h à 1/min 3100 au moteur	prise de force

Equipement	
Feux de route	<u>BOSCH CH 1 0822 01</u>
Feux de croisement	<u>BOSCH CH 1 0822 01</u>
Feux de position	<u>BOSCH CH 1 0822 01</u>
Feux rouges	<u>R-S1 (E)</u>
Feux stop	_____
Cilgnoteurs	av <u>1 (E)</u> _____ ar <u>2a (E)</u>
Catadioptrés	av _____ _____ ar <u>I (E)</u>
Feux de gabarit	av _____ _____ ar _____
Feux arrière de brouillard	_____
Feux complémentaires	_____
Eclairage plaque	_____
Essuie-glace	_____ avec/sans lave-glace
Avertisseurs	<u>BOSCH 20018 (E)</u> ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Chariot de travail</u>		
Marque et type	<u>A U S A</u>	<u>2.500 MT</u>	
Homologation N°	CH	<u>5056 09</u>	
Carrosserie	<u>benne basculante</u>		
Places	total <u>1</u>	avant _____	
Poids à vide	<u>1700</u>	Carburant <u>D</u>	
Charge utile	<u>-</u>	CV-impôt <u>6,86</u>	
Poids total	<u>1700</u>	Cylindrée <u>1346</u>	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Entretien : sur toutes les roues avec libération de la traction arrière.
- ***) Insonorisation : - l'intérieur du capot;
- tôle conductrice d'air, à droite, latéralement, servant à recouvrir la sortie de l'air frais.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

- Lieu et date de l'homologation Wallisellen, 21.06.83 - Schö/lin Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation