

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|---------|-------------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type | Fiche d'homologation N° |
| Chariot de travail *) | AUSA | DA 1500 | CH 5056 03 |

Constructeur AUSA, Autoviles Utilitarios SA, Manresa / Espagne
 Identification "DA 1500" sur la plaquette du constructeur
"BDA" devant le No du châssis
 Plaquette constr. à droite, sur le carénage du moteur, sous le filtre à air
 N° du châssis à gauche, latéralement sur le longeron, au-dessus de la caisse à outils
 Ident. du moteur "LKS-A" devant le No du moteur, à gauche latéralement sur le carter du vilebrequin (visible d'en bas)
 Importateur princ. CHARLES KELLER AG, Baumaschinen, Kriesbachstrasse 1, 8704 Wallisellen
 Véhicule homologué BDA - 319 Signes fixes dans code du type DA 1500 / BDA

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, sur les roues arrière
 Transmission mécanique, réversible
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues avant
 Frein de service mécanique, à expansion interne, sur les roues avant
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues avant
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circ. -

Moteur
 Marque MWM DITER Type LKS - A
 Construction monobloc Temps 4
 Carburant D Position arrière
 Refroidiss. air Nombre cylindr. 1
 Alésage 85 Course 100
 Cylindrée 567 CV-impôt 2,89
 Puissance en CV-DIN 8 kW (11 CV) à t/min 2500
 Bruit à proximité 95 dB/A à t/min 2850 **)
 Silencieux 1 = 300 x ø 185 mm
 Mesure des gaz Bacharach 3,0
BQSCH noircissement 3,7 à 95 %

Carrosserie benne basculante
 Nombre de portes _____ Indic. vit. _____
 Ceintures sécurité _____ Rétroviseur _____
 Cale _____ Attelage _____
 Antivol _____
 Nombre de places 1 av. _____ centre _____ ar. _____
 Dimensions int. ext.
 Longueur _____ 2520 Empattements 1400 / _____
 Largeur _____ 1570 / _____
 Hauteur _____ 1390 Voie av. 1740 ar. 1060
 Porte à faux lat. _____ Voies av. _____ ar. _____
 av. _____ 770 _____
 ar. _____ 350 Braquage g 6400 d 6350
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____
 _____ 2200 _____

| | | | |
|----------------|------------------|------------------|-------------|
| Poids | avant | arrière | total |
| Poids à vide | <u>740</u> | <u>510</u> | <u>1250</u> |
| Charge utile | | | |
| Poids total | <u>740</u> | <u>510</u> | <u>1250</u> |
| Garantie fabr. | | | <u>2690</u> |
| Dimens. pneus | <u>7,50 - 16</u> | <u>5,20 - 12</u> | (Variantes |
| Pty / bar | <u>8 / 3,4</u> | <u>4 / 2,1</u> | voir |
| Charge | <u>2420</u> | <u>840</u> | remarques) |
| pour V max | <u>25</u> | <u>30</u> | |

Garantie poids remorquable avec frein _____
 Garantie poids remorquable sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé _____
 Vitesse maximale selon le constructeur 25,0 km
 Vitesse maximale testée 24,0 km
à 2850 t/min au moteur

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

Indications pour le permis de circulation

| | | | |
|-------------------|--------------------|-----------|------|
| Genre du véhicule | Chariot de travail | | |
| Marque et type | A U S A | DA 1500 | |
| Homologation | | | |
| N° | CH | 5056 03 | |
| Carrosserie | benne basculante | | |
| Places | total 1 | avant | |
| Poids à vide | 1250 | Carburant | D |
| Charge utile | - | CV-impôt | 2,89 |
| Poids total | 1250 | Cylindrée | 567 |

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

- *) Immatriculation comme chariot à moteur, voir FH CH 4056 03.
- ***) Mesure du bruit selon l'OCCE: avec le véhicule en marche = V-max. = 81 dB/A.

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.