

Remorque pour le transp. de choses (semi-remorque)	Marque <b>A U R E P A</b>	TSA 23 / E	Fiche d'homologation n° CH <u>9031 03</u>
--	------------------------------	------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "TSA 23/E" sur plaquette du constructeur, à droite, latéralement à l'avant sur plateau de sellette

Numéro du châssis frappé à gauche + à droite latéralement à l'AV sur plateau de sellette

Signe d'identification du moteur frappé \_\_\_\_\_

Constructeur AUREPA, Mannheim-Neck.(D) Importateur TRANSAG Transporte AG, Gränichen

CHASSIS Nombre d'essieux 1(double)av.suspension (distance 1350)

4 roues

Frein de service air compr.2-cond.indirect,exp.interne,s.toutes les roues, régulateur selon charge

Frein stationn'. mécanique, expansion interne, à vis sur les roues AV de l'essieu double.

Dispositif d'attelage : CH 2 -612 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque \_\_\_\_\_ Carbur. \_\_\_\_\_

Type \_\_\_\_\_

Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_

Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_

Cylindr. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Imptot \_\_\_\_\_

CV-puiss \_\_\_\_\_ ( ) à \_\_\_\_\_ t/m

Refroidissement \_\_\_\_\_

Bruit \_\_\_\_\_ dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m

Amortissement bruit \_\_\_\_\_

CARROSSERIE Forme citerne

DIMENSIONS Vole AV 2x1790 AR 2x1790

Diam. braquage G \_\_\_\_\_ DR \_\_\_\_\_

Empattement de l'essieu double= 1350 mm

Dimensions ext.      Dimensions int.

Longueur 9050      8600

Largeur 2340      2340

Hauteur 2870      1370

Porte à faux AV 1540      1320

AR 2100      1870

Distance pivot - centre de l'essieu double = 5410 mm

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide selon bulletin de pesage

Charge utile selon véhicule tracteur

Total selon véhicule tracteur

Garantie fabr. 10000      2x8000      26000

Dimens. pneus \_\_\_\_\_      F-20 X

Charge p. essieu \_\_\_\_\_      2x8200 (8,25)

