

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Machine de travail lourde	Marque T A T R A	Type 138 S - 3 6 x 6	Fiche d'homologation n° CH 5792 01
------------------------------	---------------------	-------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "138 S - 3" s. plaquette constructeur, à droite vers le marchepied
 "16" derrière le numéro de châssis

Numéro du châssis frappé à l'avant à droite s. tube central et à droite s. jumelle ressorts & s. pl.
 Signe d'identification du moteur frappé "T 928" à l'avant au centre bloc-moteur
 Constructeur TATRA, KOPRIVNICE (CS) Importateur J. MEIER, HEGNAU/ZH

CHASSIS Nombre d'essieux 3 Nombre de roues 10 Entraînement s. ttes roues
 Direction à gauche Assistance hydraul. (AV déclenchable)
 Frein de service A air compr. 2-circ. exp. int. s. toutes les roues
 Frein auxiliaire (Méc. exp. int. tringle, Ralentisseur s/échappement pneum.)
 Frein stationn. tambour sur boîte de réduction
 Transmission Méc. synchronisée Nombre vit. 2 x 5
 Blocage differ. AV + AR Crochet rem. à l'avant Vitesse max. 75 km/h

MOTEUR Genre En V Temps 4
 Marque TATRA Carbur. D
 Type T 928
 Position à l'avant Nombre cyl. 8
 Alésage 120 Course 130
 Cylindr. 11762 cm³ CV-impot 59,90
 CV-puiss. 200 DIN) à 2100 t/m
 Refroidissement Air
 Bruit 85 dB (A) à 2100 t/m
 Amortissement bruit 1 pot échappement
1200 x 200 mm Ø

CARROSSERIE Forme Benne basculante Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 1920 AR 1640
 Diam. braquage G 16,0 DR 16,0
 Empattement 4350 / (1320 mm = essieu double)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 7200 3920
 Largeur 2470 2280
 Hauteur 2650 770
 Porte à faux AV 1060
 AR 1790
 lat. 1690

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>3900</u>	<u>—</u>	<u>6200</u>	<u>10100</u>
Charge utile	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
Total	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>10100</u>
Garantie fabr.	<u>6000</u>	<u>2 x 10000</u>	<u>26000</u>	<u>—</u>
Dimens. pneus	<u>11,00 - 20</u>	<u>16 PR</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
Charge p. essieu	<u>6000(7,0)</u>	<u>2 x 10400(6,75)</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			<u>—</u> kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 24 V

Feux de route 2/ PAL E 8 Avertisseur optique -
 Feux de croisement Bilux asym. Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit 2/AV=bl.-AR=rge Feux de brouillard 87-
 Avertisseur 1/électr.(s/dem.air compr.) sonore 104(dB/A)
 Essuie-glace 2/électr. Lave-glace oui
 Feux arrières 2/combinés Catadioptrés 2/sép.78mm Ø
 Feux stop 2/combinés Feux de recul 1/séparé
 Eclair. plaque contr. 1/comb.à gauche Plaque forme haute EXEMPLE
 Rétroviseur 2/sur cabine Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 6/av.lampe-témoin (compte-tours)
 AV orange latér. orange AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail -

1 cale d'arrêt 220 x 210 x 150 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Machine de travail lourde
 Marque & type TATRA 138 S - 3 6 x 6
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 5792 01
 Forme de la carr. Benne basculante
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 10100 Carburant D
 CV 59,90
 Charge utile - Cylindrée 11762cm³
 Poids total 10100 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS : N° de châssis du vhc. expertisé : 31204 - 16**Monté ou modifié par l'importateur :**

- Soupape de retenue devant le réservoir à air comprimé
- Appareil antigel
- Dispositif de remorquage s. pare-chocs avant est enlevé
- Miroirs rétroviseurs sur la cabine
- Feux de position à l'avant et à l'arrière
- Témoins de profil sel. OCE art. 35, 2^{ème} alinéa
- Pare-boue au-dessus des roues arrière doivent recouvrir la largeur entière des roues.
- Compartiment moteur tapissé de matière spongieuse

Inscription sur le permis de circulation, page 4 :

- Ne peut être transféré qu'à l'état vide sur la voie publique.

Lieu et date de l'expertise
THOUNE, 20.11.1969

La commission d'expertise