

Catégorie
Autocar
(Châssis)

Marque
SAURER

Désignation du type / Signe de fabrique
3 H R (5224) *

Lot n° (ou) n°
N° 1681/B

Moyens de reconnaissance du type Désign. "3 H" s/plaq. constr. - Autocar avec moteur arr. transvers.
 N° de châssis frappé A droite, à l'arr. s/partie sup. extrémité du longeron (dans coffre moteur)
 N° de moteur frappé A droite, sur partie supérieure du carter moteur
 Constructeur du châssis Adolph SAURER A.G., ARBON (TG) CH
 Constructeur du moteur Adolph SAURER A.G., ARBON (TG) CH

MOTEUR (**) (*)
 Marque et type SAURER
 Genre En ligne, OHV
 Carburant Mazout
 Nombre cyl. 6 Temps 4
 Allègue 115 mm.
 Course 140 mm.
 CV-fmpst 44,436
 Cylindrée totale 8'720 cm³
 CV. frein 170 (**) (*)
 Refroidissement Eau
 Empl. du moteur A l'arrière (transvers.)

CHASSIS
 Nombre d'essieux 2
 Entraînement sur roues arrières
 1. Frein A pied: Hydraulique, avec servo air comprimé, sur toutes les roues
 2. Frein A main: Mécanique, à tambours, à câble, sur roues arrières.
 3. Frein Moteur: Sur échappement
 Frein de remorque ---
 Direction avancée - A droite
 Crochet de remorque ---
 Nombre de vit. avant 8 (Commande surmultipliée par air comprimé)
 Vit. en 1^{re} vit. 22 en prise dir. 91 km/h.

CARROSSERIE (***)
 Constructeur Divers
 Genre / Forme Autocar
 (sel. désir individuel)
 Nombre de portes
 Nombre de places ass. 1) Total 34-42
 Avant --- Milieu --- Arrière ---
 Nombre de places debout ---
 Pour motos: Siège arrière ---
 Sidcar ---

POIDS ET PNEUMATIQUES

	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler . . . sans. cabine	520 kg.	3'980 kg.	4'500 kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.	kg.	6'800 kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	11'300 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	kg.	kg.	--- kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)	kg.	kg.	--- kg.
Pneumatiques: Dimension	10.00 - 20	12 Ply	IRBANY doubles
Capacité de charge (par pneu 2'860 kg.) par essieu	5'720 kg.	11'440 kg.	

Syst. antibrulants

Feux rouges

Eclairage du No de contr.

Emplacement

L'avis-glace

Phares: Marque

Feux de position

Feux stop

Indicateurs de direction: Syst.

Avertisseur

DIMENSIONS

- C H A S I S -

1:855 mm.

1:730 mm.

2:285 mm.

5:200 mm.

9:1920 mm.

230 mm.

2:670 mm.

17,90 m.

17,10 m.

Voie } arni

} arille

Largeur hors-tout AV. 2:285AR

Emplacement: #)

Longueur hors-tout

Hauteur (non chargé)

Garde au sol

Force à l'eau, arille

Crochet de remorque (haut, dep. sol)

Crochet de remorque (porte à faux)

Diamètre de traçage ext. gauche

Diamètre de traçage ext. droite

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge

Largeur du pont de charge

Hauteur intérieure

Haut. du pont dep. la sol

Ridelles (hauteur)

mm.

mm.

mm.

mm.

mm.

OBSERVATIONS

*) Vhc. av. empâttem. 4'600 mm = Type 3 HR (4624) VOIR BORDEREAUX-TYPES No. 1'682/B.

**) Est également livré avec moteur "CT 2 D" sans compresseur, sans changements de cotes sauf C.V. Irain = 125 CV.

***) Vhc. av. carrosserie originale "SAVIER", VOIR BORDEREAUX-TYPE No. 1'681/A.

Mesure du bruit: A 7 m. latéralement Au régime max. d'utilisation (2'000 t/m) = 86 Phono

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)

1) Places assises/Poids à vide: Différents selon

Le nombre de sièges. A l'exception des courses selon horaire on ne peut accorder au maximum que 31 places, y compris le conducteur. Le nombre de places accordé doit être visible à l'int. du vhc. (Art. 15 RE). Lors de l'établissement du nombre (75 kg. par personnes + bagages).

2) Equipement: Est adapté aux desirs du client et doit être contrôlé lors de l'expertise individuelle.

3) Ne peut circuler que sur le réseau routier ouvert aux vhc. jusqu'à 2m40 de largeur.

Lieu et date de l'expertise

La commission d'experts-types

ARBON, le 15.9.1955