

Genre du véhicule Camionnette	Marque A U S T I N	Type 2 5 0 J U (P I C - U P)	Fiche d'homologation n° CH 3050 03
MOYENS D'IDENTIFICATION "AUSTIN" sur l'avant du radiateur et en bas sur porte arrière			
"250 JU..." en préfixe du No de châssis et sur plaquette du constructeur, vers marchepied droit ou gauche			
Numéro du châssis frappé <u>sur plate-forme, au-dessus plaquette et sur plaquette du constructeur</u>			
Signe d'identification du moteur frappé "16 U" à droite en haut du centre bloc-cylindres, plaq. rivée			
Constructeur BMC, Ltd., Birmingham (GB) Importateur Emil FREY AG, Zurich			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance _____		Marque <u>AUSTIN</u> Carbur. <u>ess.</u>	
Frein de service <u>hydraulique, 2-circuits, exp.int., s,ttes roues</u>		Type <u>16 U</u>	
Frein auxiliaire <u>méc., exp.int., câble/Ralentisseur</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>tringles, s.roues AR</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>76,2</u> Course <u>89</u>	
Transmission <u>méc. synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>1622</u> cm ³ CV-Impot <u>8,26</u>	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>90</u> km/h		CV-puiss. <u>47</u> DIN) à <u>3800</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>pont avec ridelles</u> Nombre portes <u>2</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
<u>(Pic-Up)</u> Toit ouvert _____		Bruit <u>79</u> dB (<u>B</u>) à <u>3800</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1 pot</u>	
		470x180x100 +)	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1560</u> AR <u>1450</u>		Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G <u>11,0</u> DR <u>11,4</u>		A vide <u>720</u> _____ <u>570</u> <u>1290</u>	
Empattement <u>2900</u> / (_____ / _____ / _____)		Charge utile <u>371</u> _____ <u>879</u> <u>1250</u>	
Dimensions ext. Dimensions int.		Poids total <u>1091</u> _____ <u>1449</u> <u>2540</u>	
Longueur <u>4440</u> <u>2750</u>		Garantie fabr. <u>1088</u> _____ <u>1520</u> <u>2540</u>	
Largeur <u>1840</u> <u>1700</u>		Dimens. pneus <u>6,70-13</u> _____ <u>8 ply</u> _____	
Hauteur <u>2130</u> <u>630</u>		Charge p. essie <u>1250</u> (<u>3,0</u>) _____ <u>1520</u> (<u>4,25</u>) _____	
Porte à faux AV <u>620</u> _____		de l'ensemble	
AR <u>920</u> _____		Poids maxi remorquable _____ kg	
lat. _____			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ LUCAS E4 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/Bilux.as. Feux de position 2/ LUCAS
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard L 790
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 92 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ LUCAS L 692 Catadioptrés 2/sép. Ø 55
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ sur caisson Plaque forme ~~XXX~~/oblongue
 Rétroviseur 2/ extérieur cabine Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-téorin
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camionnette
 Marque & type AUSTIN 250 JU (PIC-UP)
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3050 03
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1290 Carburant essence
 Charge utile 1250 CV 8,26
 Poids total 2540 Cylindrée 1622 cm³
 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

+) L'orifice du tuyau d'échappement doit être conduit jusqu'au bord de la carrosserie.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 11.9.68

La commission d'expertise