

**LISTE DES OPERATIONS FIGURANT
AU FASCICULE N° 1 DU MANUEL 682**

Les opérations dont le numéro est précédé de la lettre « G » sont communes à tous les types de véhicules de la famille « GS ».

Les opérations dont le numéro est précédé des lettres « GE » ou « GF », sont particulières aux véhicules « Break GS » à cinq portes, ou à trois portes.

Les opérations dont le numéro est précédé des lettres « Gea » sont particulières aux véhicules équipés d'un convertisseur de couple.

1






2

Numéro de l'Opération	DESIGNATION
	GENERALITES ➔ (1)
G. 000	Caractéristiques générales (Berlines et Breaks)
G. 00	Points de levage et de remorquage du véhicule
G. 00-661	Montage d'une galerie de toit
G. 00-800	Cotes d'habitabilité et d'encombrement (Berlines)
GE. 00 800	Cotes d'habitabilité et d'encombrement (Breaks)
GFt. 00 800	Cotes d'habitabilité et d'encombrement (Breaks Service tôlés)
GFv. 00-800	Cotes d'habitabilité et d'encombrement (Breaks Service vitrés)
G. 00-854	Pose des monogrammes
G. 01	Protection des organes électriques
G. 02	Travaux hydrauliques : Précautions à prendre
G. 03	Ingrédients préconisés
	MOTEUR - CARBURATION - ALLUMAGE ➔ (2)
G. 100-00	Caractéristiques et points particuliers des moteurs
G. 112-0	Contrôles et réglages des culbuteurs
G. 120-0	Contrôles et réglages de la distribution Contrôle du calage de la distribution
G. 142-000	Généralités sur la carburation
G. 142 00	Caractéristiques des carburateurs (moteurs G. 10 TT - 1015 cm ³)
G. 142-00 a	Caractéristiques des carburateurs (moteurs G. 12 TT - 1220 cm ³)
G. 142 00 b	Caractéristiques des carburateurs (moteurs G. 11 TT - 1130 cm ³)
G. 142-00 c	Caractéristiques des carburateurs (moteurs G. 13 - 1300 cm ³)
G. 142 00 SD	Caractéristiques et particularités de l'antipollution (Véhicules SUEDE)
G. 142 00 AU	Caractéristiques et particularités de l'antipollution (Véhicules AUSTRALIE)
G. 142 00 JP	Caractéristiques et particularités de l'antipollution (Véhicules JAPON)
G. 142 0	Réglages sur carburateurs (moteurs G. 10 TT - 1015 cm ³)
G. 142-0 a	Réglages sur carburateurs (moteurs G. 12 TT - 1220 cm ³)
G. 142 0 b	Réglages sur carburateurs (moteurs G. 11 - 1130 cm ³)
G. 142 0 c	Réglages sur carburateurs (moteurs G. 13 - 1300 cm ³)
G. 142-0 SD	Contrôles et réglages de l'antipollution (Véhicules SUEDE)
G. 142-0 AU	Contrôles et réglages de l'antipollution (Véhicules AUTRICHE)
G. 142 0 JP	Contrôles et réglages de l'antipollution (Véhicules JAPON)
G. 172 0	Contrôle du réchauffage de l'air d'admission : Contrôle de la sonde thermostatique
G. 173 0	Caractéristiques et contrôles de l'alimentation en essence (Pompe et filtre à essence)
G. 210 00	Caractéristiques et points particuliers de l'allumage (moteurs G. 10 TT-1015 cm ³)
G. 210 00 a	Caractéristiques et points particuliers de l'allumage (moteurs G. 12 TT-1220 cm ³)
G. 210 00 b	Caractéristiques et points particuliers de l'allumage (moteurs G. 11 - 1130 cm ³)
G. 210-00 c	Caractéristiques et points particuliers de l'allumage (moteurs G. 13 - 1300 cm ³)
G. 210-00 JP	Caractéristiques et points particuliers de l'allumage (Véhicules JAPON)
G. 210 0	Contrôles et réglages de l'allumage
G. 210-0 JP	Contrôles et réglages de l'allumage (Véhicules JAPON)
G. 220 0	Contrôle et réglage de la pression d'huile

Mise à jour N° 4 au Manuel 682-1 (Correctif)

**LISTE DES OPERATIONS FIGURANT
AU FASCICULE N° 1 DU MANUEL 682**

Véhicules « GS »

Numéro de l'Opération	DESIGNATION
	DIRECTION  (10)
G. 440-00 G. 440-0	Caractéristiques et points particuliers de la direction Contrôles et réglages de la direction <i>(Voir Op. G. 410-0)</i>
	FREINS  (11)
G. 450-00 G. 451-0 G. 453-0	Caractéristiques et points particuliers du système de freinage Contrôle des organes de freinage Contrôles et réglages de la commande hydraulique de frein : - Purge des freins avant - Purge des freins arrière - Réglage de la garde de la pédale de frein - Réglage du contacteur de stop
G. 454 0	Contrôles et réglages du frein de sécurité
	ÉLECTRICITE  (12)
G. 510-00	Montage de l'installation électrique \longrightarrow 7/1973
G. 510 00 a	Montage de l'installation électrique <i>TT</i> 7/1973 \longrightarrow 9/1974
G. 510-00 b	Montage de l'installation électrique 9/1974 \longrightarrow 7/1976 (T.T. sauf GS X et GS X2)
G. 510-00 c	Montage de l'installation électrique 9/1974 \longrightarrow 7/1976 (GS X et GS X2)
G. 510-00 d	Montage de l'installation électrique 7/1976 \longrightarrow 7/1978 (Tous Types)
G. 510-00 e	Montage de l'installation électrique 7/1978 \longrightarrow (Tous Types)
G. 512-00	Montage de l'installation électrique du chauffage additionnel \longrightarrow 9/1973
G. 512-00 a	Montage de l'installation électrique du chauffage additionnel 9/1973 \longrightarrow
G. 515-00	Transformation de l'installation électrique sur un véhicule tractant une remorque
G. 530 0	Caractéristiques et contrôles des organes électriques
G. 540-0	Contrôles et réglages des phares
G. 560-0	Contrôles et réglages des essuie-glace
G. 614 00	Montage « personnalisé » d'une signalisation de détresse
G. 640 00	Caractéristiques et description du groupe de chauffage additionnel
G. 640-0	Contrôles et réglages sur groupe de chauffage additionnel
G. 640-2	Montage d'un groupe de chauffage additionnel
G. 961-0	Contrôle et réparation d'une résistance chauffante de lunette arrière
	CARROSSERIE  (13)
G. 840-0	Réglages des éléments d'habillage
G. 841-0	Réglages des portes latérales avant et arrière
G. 844 0	Réglages de la porte de coffre arrière
G. 852 0	Réglages du capot
	OUTILLAGE  (14)
	Liste des outils figurant au fascicule Plans d'exécution des outils spéciaux non vendus

Mise à jour N° 4 au Manuel 682-1 (Correctif)

