
TABLE DES MATIERES

I	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	9
II	DONNEES D'ENTRETIEN	12
	1. PRECAUTIONS A L'ENTRETIEN	14
	2. DONNEES D'ENTRETIEN	18
	3. SPECIFICATIONS DE COUPLE	25
	4. OUTILS SPECIAUX	28
	5. POINTS DE GRAISSAGE	30
	6. SCHEMA DE CABLAGE	31
	7. LOCALISATION DES PANNES	35
	8. PROGRAMME D'ENTRETIEN	59
III	INSPECTION ET REGLAGE	61
IV	MOTEUR	84
	1. DEPOSE ET INSTALLATION DU MOTEUR	87
	2. CULASSE ET SOUPAPES	91
	3. CYLINDRE ET PISTON	118
	4. CIRCUIT DE GRAISSAGE	134
	5. EMBRAYAGE, POMPE A HUILE, MECANISME DE CHANGEMENT DE VITESSE ET KICK DE DEMARRAGE	137
	6. GENERATRICE DE COURANT ALTERNATIF	152
	7. TRANSMISSION ET VILEBREQUIN	160
	8. CARBURATEUR	177
V	CHASSIS	188
	1. DIRECTION, ROUE AVANT ET AMORTISSEUR AVANT	190
	2. ROUE ARRIERE, FOUCE ARRIERE ET AMORTISSEUR ARRIERE	209
	3. FREIN	225
	4. RESERVOIR A CARBURANT, FILTRE A AIR, GARDE-BOUE ARRIERE ET FEU ARRIERE	236
	5. CHEMINEMENT DES CABLES	243
VI	INSTALLATION ELECTRIQUE	244
	1. CHARGEMENT DE BATTERIE	253
	2. ALLUMAGE	261
	3. COMMUTATEURS ET AVERTISSEUR	267