

Kraftstoffsystem

Inhaltsverzeichnis

2

Explosionszeichnungen	2-2	
Technische Daten	2-4	
Spezialwerkzeuge	2-4	
Gasdrehgriff und Gaszug	2-5	
Prüfen des Gasgriffspiels	2-5	
Einstellen des Gaszugs	2-5	
Schmieren des Gaszugs	2-5	
Prüfen des Gaszugs	2-6	
Choke-Zug	2-6	
Prüfen des Choke-Zugspiels	2-6	
Einstellen des Choke-Zugs	2-6	
Schmieren des Choke-Zugs	2-6	
Prüfen des Choke-Zugs	2-6	
Vergaser		Hauptbuch S. 2-4
Leerlaufprüfung		Hauptbuch S. 2-4
Leerlaufeinstellung		Hauptbuch S. 2-4
Prüfen des Betriebskraftstoffstands		Hauptbuch S. 2-4
Einstellen des Betriebskraftstoffstands		Hauptbuch S. 2-5
Hinweise für Zerlegung und Zusammenbau des Vergasers		Hauptbuch S. 2-6
Luftfilter		Hauptbuch S. 2-6
Ausbauen des Filterelements		Hauptbuch S. 2-7
Einbauen des Filterelements		Hauptbuch S. 2-7
Inspektion und Reinigung		Hauptbuch S. 2-7
Hinweise für Aus- und Einbau des Filtergehäuses		Hauptbuch S. 2-8
Kraftstoffsystem		Hauptbuch S. 2-8
Inspektion		Hauptbuch S. 2-8
Reinigung		Hauptbuch S. 2-8
Inspektion des Tankdeckels		Hauptbuch S. 2-8
Kraftstoffverdunstungsanlage (kalifornisches Modell)	2-7	Hauptbuch S. 2-9
Regelmäßige Inspektion		Hauptbuch S. 2-10
Einbau		Hauptbuch S. 2-10
Prüfen des Kanisters		Hauptbuch S. 2-10
Inspektion des Flüssigkeits/Dampfabscheiders		Hauptbuch S. 2-10
Prüfen des Flüssigkeits/Dampfabscheiders		Hauptbuch S. 2-10
Inspektion des Kraftstofftanks		Hauptbuch S. 2-10