



Via dell'Avena, 18 30175 Marghera (VE) +39 041931833 info@vio.it

MANUTENZIONE TECNICA BF 250



OPERAZIONI	INTERVALLO DI MANUTENZIONE	AD OGNI USO	PRIMO MESE / 20 ORE	OGNI 6 MESI/ 100 ORE	OGNI ANNO/ 200 ORE	OGNI 2 ANNI/ 400 ORE	OGNI 6 ANNI/ 1.200 ORE
Olio motore Capacità olio: 7,6 senza sostituzione filtro; 7,8 con sostituzione filtro;	Controllo livello	•					
	Cambiare		•	•			
Olio piede Capacità olio: 1,47 L	Cambiare		•	•			
Filtro olio motore	Cambiare				•		
Cinghia distribuzione	Controllo/regolazione				•		
Cinghia generatore ACG	Controllo/regolazione				•		
Articolazione acceleratore	Controllo/regolazione		•	•			
Regime minimo	Controllo/regolazione		•	•			
Gioco Valvole	Controllo/regolazione				•		
Candele Distanza 1,0-1,1 mm	Controllo/pulizia				•		
	Cambiare					•	
Elica e coppiglia	Controllare	•					
Anodo (esterno)	Controllare	•					
Anodo (interno)	Controllare					•	
Fondo bancata a V (anodo interno)	Cambiare						•
Lubrificazione	Lubrificare		•	•			
Separatore d'acqua	Controllare			•			
Filtro carburante (Lato bassa pressione)	Controllare	•		•			
	Cambiare					•	



Via dell'Avena, 18 30175 Marghera (VE) +39 041931833 info@vio.it

MANUTENZIONE TECNICA BF 250



OPERAZIONI	INTERVALLO DI MANUTENZIONE	AD OGNI USO	PRIMO MESE / 20 ORE	OGNI 6 MESI/ 100 ORE	OGNI ANNO/ 200 ORE	OGNI 2 ANNI/ 400 ORE	OGNI 6 ANNI/ 1.200 ORE
Filtro carburante (Lato alta pressione)	Controllare			•			
	Cambiare					•	
Termostato	Controllo				•		
Tubo carburante	Controllare	•					
	Cambiare	Ogni 2 anni (se necessario)					
Batteria e collegamento cavi	Controllo e serraggio	•					
Dadi e bulloni	Controllo e serraggio		•	•			
Tubo di sfiato	Controllo				•		
Passaggi acqua di raffreddamento	Pulizia	•		•			
Perdita di refrigerante	Controllo	•					
Pompa dell'acqua	Controllo				•		
Alloggiamento, girante	Controllo				•		
Interruttore arresto emergenza	Controllo	•					
Perdite di olio motore	Controllo	•					
Ciascun componente	Controllo	•					
Stato d'uso del motore	Controllo	•					
Sistema regolazione/sollevamento elettrico	Controllo			•			
Cavo del cambio	Controllo/regolazione			•			