



MODÈLES	DF 25S	DF 25L	DF 25RL	DF 15 DF 9.9	DF 15R DF 9.9R	
HAUTEUR DU TABLEAU ARRIÈRE en pouce	S: 15 L:20			S:15 L:20		
SYSTÈME DE DÉMARRAGE	Manuel		Électrique	Électrique	Manuel	Électrique
POIDS en kg	S: 69	L: 72	RL: 73	S: 47.5 L: 48.5	S: 44 L: 45	S: 46.5 L: 47.5
TYPE DE MOTEUR	2 Cylindres en V			OHC		
SYST. D'ALIMENTATION	Carburateur					
NOMBRE DE CYLINDRE	2					
CYLINDRÉE en cm ³	536			302		
ALÉSAGE X COURSE en mm	71 x 68			58 x 57		
PUISSANCE MAX. en kw	DF 25 : 18.4			DF 9.9 : 7.3 DF 15 : 11		
RÉGIME D'UTILISATION en t/m	DF 25 : 4700 - 5300			DF 9.9 : 4500 - 5500 DF 15 : 5400 - 6000		
DIRECTION	Barre franche	Commande à distance		Barre/commande à distance (option)	Commande à distance	
STARTER	Manuel	Électrique		Manuel/électrique (option)	Électrique	
CAP. DE RÉSERVOIR D'HUILE en litre	1.5			1.0		
CAP. DE RÉSERVOIR D'ESSENCE en litre	25			12		
SYSTÈME D'ALLUMAGE	Digital CDI			SUZUKI P.E.I.		
ALTERNATEUR	12V - 6A		12V - 15A	12V 80W		
SUSPENSION DU MOTEUR	Silentblocs					
RELEVAGE (POSITION)	Assiette manuelle et inclinaison assistées à gaz			Assiette et inclinaison manuelles		
RAPPORT DE RÉDUCTION	11:23 (2.09)			12:23 (1.92)		
COMMANDE D'INVERSION DE MARCHÉ	Avant - Point mort - Arrière					
ÉCHAPPEMENT	Échappement à travers le moyeu de l'hélice					
PROTECTION ANTICHOC	Moyeu en caoutchouc					
TAILLE D'HÉLICE (en pouce)	10" - 14"			7" - 11"		