

Les moteurs 2 temps SUZUKI offrent une plus grande puissance et les meilleures performances possibles alliées à une consommation de carburant optimisée. Ce sont des champions dans leur catégorie et les meilleurs représentants des technologies de pointe de Suzuki avec des niveaux de performances incroyables, et ce sur des modèles compacts, légers et économiques.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	DT9.9L
<b>MOTEUR</b>	
Type de moteur	2 temps
Trim method (positions)	Manuel
Sens inverse	Avant/Neutre/Arrière
Direction	Barre Franche
Rapport de transmission	1.92:1
Allumage	SUZUKI PEI
Puissance Max (kW)	7,3(9.9)
Démarrage	Manuel
Carburant	Essence et Huile
Régime à pleine puissance (tr/min)	4500-5500
Alésage x Course (mm)	59 x 52
Cylindrée (cm3)	284
<b>EN PLUS</b>	
Rotation hélice	Sens-horaire
Alternateur	12V/80W
<b>DIMENSIONS</b>	
Contenance en huile (L)	25
Poids à vide avec hélice(kg)	39,5
Longueur d'arbre (mm)	508
Capacité d'huile (L)	0,8
<b>EQUIPEMENTS</b>	
<b>HELICES STANDARD (3 PALES)</b>	
Matière	ALUMINIUM
Diamètre	9 1/4

Il convient de toujours porter un gilet de sauvetage et équiper son bateau d'un sac d'armement de sécurité. CFAO vous encourage à naviguer prudemment, à respecter les autres usagers de la mer et votre environnement.