



La gamme 4 Temps «Afrique», née du monitoring et de la longue expérience Yamaha, a été développée spécialement pour correspondre aux conditions d'utilisation extrême. Puissance et fiabilité reconnues caractérisent cette gamme de moteurs dans un domaine où Yamaha constitue la marque de référence.

## F9.9JMHL



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	F9.9JMHL
<b>MOTEUR</b>	
Type de moteur	4 temps
Allumage	Allumage Électronique (TCI)
Taux de compression	56.0 X 43.0
Démarrage	Électrique avec Prime Start™
Système d'alimentation	1 carburateur
Lubrification	Carter humide
Consommation carburant (L/h-tr/min)	3.9 L/h @5500 r/min
Carburant	Sans plomb
Régime à pleine puissance (tr/min)	5000-6000
Puissance hélice à mi-régime (kW)	7.3 (9.9 ch)
Alésage x Course (mm)	56.0 X 43.0
Architecture	L2
Cylindrée (cm3)	212
<b>EN PLUS</b>	
Rotation hélice	Sens Horaire
Alternateur	6 A
Contrôle	à distance
<b>DIMENSIONS</b>	
Poids à vide avec hélice(kg)	45
Longueur d'arbre (mm)	L : 558 (22.0 inch)
Capacité d'huile (L)	0.8 L
<b>EQUIPEMENTS</b>	
Kit premier entretien	✓
Nourrice carburant	✓
Durite carburant	✓
<b>HELICES STANDARD (3 PALES)</b>	
Matière	ALUMINIUM
Diamètre	8 1/2

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

