



Les moteurs «ENDURO», véritables machines de travail, offrent un rapport prix/performances sans pareil et supportent les conditions d'utilisation les plus extrêmes. Ce n'est pas un hasard si les moteurs YAMAHA Enduro équipent la grande majorité des pirogues de pêche traditionnelle.

## E25BMHL



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	E25BMHL
<b>MOTEUR</b>	
Type de moteur	2 temps
Taux de compression	6.2 :1
Démarrage	Manuel
Système d'alimentation	1 carburateur
Lubrification	Pré-mélange à 2 %
Consommation carburant (L/h-tr/min)	11.0 L/h @5500 tr/min
Carburant	Essence ordinaire
Régime à pleine puissance (tr/min)	4500-5500
Puissance hélice à mi-régime (kW)	18.4 (25 ch)
Alésage x Course (mm)	72.0 X 61.0
Architecture	L2
Cylindrée (cm3)	496
<b>EN PLUS</b>	
Rotation hélice	Sens-Horaire
Alternateur	80 W
Contrôle	Barre franche
<b>DIMENSIONS</b>	
Longueur d'arbre (mm)	L: 550 (21.7 in)
Poids à vide avec hélice(kg)	57
<b>EQUIPEMENTS</b>	
Kit premier entretien	✓
Nourrice carburant	✓
Durite carburant	✓
<b>HELICES STANDARD (3 PALES)</b>	
Matière	ALUMINIUM
Diamètre	9 7/8

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.

