



E150AETX

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.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	E150AETX
MOTEUR	
Type de moteur	2 temps
Taux de compression	6.2 :1
Démarrage	Electrique
Système d'alimentation	3 carburateurs double corps
Lubrification	Pré-mélange à 2 %
Consommation carburant (L/h-tr/min)	72 l/h @5500 tr/min
Carburant	Essence ordinaire
Régime à pleine puissance (tr/min)	4500-5500
Puissance hélice à mi-régime (kW)	110.3 (150 ch)
Alésage x Course (mm)	90.0 X 68.0
Architecture	V6
Cylindrée (cm3)	2596
EN PLUS	
Rotation hélice	Sens horaire
Alternateur	14 A
Contrôle	à distance
DIMENSIONS	
Longueur d'arbre (mm)	X : 642 (25.3 in)
Poids à vide avec hélice(kg)	184

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.

