



## EK40GMHL

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	EK40GMHL
<b>MOTEUR</b>	
Type de moteur	2 temps
Taux de compression	5.0 :1
Démarrage	Manuel
Système d'alimentation	1 carburateur double corps
Lubrification	Pré-mélange à 3%
Consommation carburant (L/h-tr/min)	19.5 L/h @5500 r/min
Carburant	Kérosène
Régime à pleine puissance (tr/min)	4500-5500
Puissance hélice à mi-régime (kW)	29.4 (40 ch)
Alésage x Course (mm)	78.0 X 70.0
Architecture	L2
Cylindrée (cm3)	669
<b>EN PLUS</b>	
Rotation hélice	Sens Horaire
Alternateur	80W
Contrôle	Barre franche
<b>DIMENSIONS</b>	
Longueur d'arbre (mm)	L: 571 (22.5 in)
Poids à vide avec hélice(kg)	68

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

