

EVINRUDE® E-TEC®

135 H.O.

SPÉCIFICATIONS

Type de moteur	H.O. V6 60° E-TEC D.I.
Alésage x course - mm (po)	92 x 66 (3,62 x 2,60)
Cylindrée - L (po³)	2,6 (158,2)
Plage de régime à pleins gaz	5 400 à 6 000 tr/min
Démarrage	Électrique
Commandes	Mécaniques
Admission de carburant	Injection directe E-TEC avec mode de combustion stratifiée à bas régime
Puissance de l'alternateur*	133 au total / 50 à pleins gaz
Direction	À distance
Assiette	Assiette et inclinaison électriques
Plage de correction d'assiette	-6° à 15°
Plage de relevage	75°
Lubrification	Lubrification multipoint ciblée
Contenance du réservoir d'huile - L (gal)	En option : 6,8 (1,8), 11,3 (3) et 37,85 (10)
Huile recommandée	Huile XPS Marine XD100 / XD50
Carburant recommandé	Indice d'octane 87
Garantie	5 ans, non décroissante**
Conforme à 100 % des normes internationales en matière d'émissions	EPA 2013 / Cote 3 étoiles du CARB / Union européenne



COULEUR	LONGUEUR DE L'ARBRE - mm (po)	NUMÉRO DE MODÈLE	POIDS - kg (lb)	RAPPORT D'ENGRENAGE
Graphite	508 (20)	E135HGL	190 (418)	1,86:1
	635 (25)	E135HGX	196 (433)	1,85:1
Blanc	508 (20)	E135HSL	190 (418)	1,86:1
	635 (25)	E135DHX	196 (433)	1,85:1

* Tension variable contrôlée par ordinateur à 133 A. Intensité de courant calculée à 13,5 V. Intensité de charge nette réservée à la batterie de 50 A.

** Garantie limitée de 3 ans de BRP et garantie prolongée (B.E.S.T.) de 2 ans de BRP.

Les spécifications sont sujettes à changement.

©2019 Bombardier Produits Récréatifs inc. Tous droits réservés. ®, TM et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées.

