

# 150 H.O.

Modèle de moteur	(a) C150PLH (b) C150PXH (c) C150FLH (d) C150FXH (e) C150XHC
Type de moteur	V6 66° E-TEC à injection directe
Alésage x course - mm	86 x 78,7
Cylindrée cc L	2744 2,7 l
Rapport d'engrenage	2,17:1
Plage plein régime	5000-6000 tr/min
Poids - kg	(a) 225 (b) 230 (c) 240 (d) 245 (e) 242
Démarrage	Électrique
Commandes	Commande numérique vitesses et gaz intégrée
Système d'alimentation	E-TEC à injection directe avec mode de combustion stratifiée à bas régime
Sortie de l'alternateur*	133 A au total/50 A nets dédiés 14 A au ralenti
Direction	À distance - (c)(d)(e) Direction hydraulique intégrée/ (c)(d) Direction assistée dynamique
Méthode de correction d'assiette	Correction d'assiette et relevage assistés
Plage d'assiette	-6° à 15°
Plage de relevage	81°
Longueur d'arbre - po	(a)(c) 20 (b)(d)(e) 25
Lubrification	Lubrification multipoint
Capacité du réservoir d'huile - L	Sur le moteur 11,4 / Disponible en accessoire : réservoir d'huile de 6.8, 11.3 et 37.85
Huile recommandée	Huile Evinrude/Johnson XD-100
Carburant recommandé	87 octane
Contre-rotation	C150XHC
Garantie limitée	5 ans moteur**/5 ans corrosion
Conformité aux normes anti-pollution	EPA 2013/CARB 3 STAR/Union européenne
Centres de montage - po (mm)	Minimum 26 (660)
Couleur	Gris ardoise avec plus de 400 options de couleur pour les panneaux
Angle de braquage	(a)(b) +/- 30°, (c)(d)(e) +/- 32°
Caractéristiques intégrées	(c)(d)(e) Câblage double axe, i-Trim


**EVINRUDE®**


\* Tension variable commandée par ordinateur : 133 A. Intensité calculée à 13,5 V.  
Puissance de charge nette réservée à la batterie : 50 A.

\*\* 3 ans de garantie limitée BRP et 2 ans de service prolongé BRP B.E.S.T.