

300 CV

Modèle de moteur	(a) E300LU (b) E300XU (c) E300XCU (d) E300ZU (e) E300ZCU (f) A300XCU (g) A300ZCU
Type de moteur	V6 74° E-TEC à injection directe
Alésage x course - mm	98 x 76
Cylindrée cc L	3441 3,4 l
Rapport d'engrenage	1,85:1
Plage plein régime	5400-6000 tr/min
Poids - kg	(a) 253 (b)(c)(f) 258 (d)(e)(g) 283
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 - Direction hydraulique intégrée / 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) 20, (b)(c)(f) 25 (d)(e)(g) 30
Lubrification	Lubrification multipoint
Capacité du réservoir d'huile - L	Sur le moteur 7,5 / 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	E300XCU E300ZCU A300XCU A300ZCU
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 28 (711)
Couleur	Gris ardoise avec plus de 400 options de couleur pour les panneaux
Angle de braquage	+/- 32°
Caractéristiques intégrées	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.