

# 250 H.O.

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Modèle de moteur                    | (a) E250LHO<br>(b) E250LH<br>(c) E250XH<br>(d) E250XCH                                    |
| 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) 244<br>(b) 247<br>(c)(d) 253  |
| 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<br>14 A au ralenti  |
| Direction                           | À distance - Direction hydraulique intégrée /<br>(b)(c) 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)(b) 20<br>(c)(d) 25  |
| Lubrification                       | Lubrification multipoint  |
| Capacité du réservoir d'huile - L   | Sur le moteur 7,5 / Disponible en accessoire :<br>réservoir d'huile de 6,8, 11,3 et 37,85 |
| Huile recommandée                   | Huile Evinrude/Johnson XD-100   |
| Carburant recommandé                | 87 octane   |
| Contre-rotation                     | E250XCH   |
| Garantie limitée                    | 5 ans moteur**/5 ans corrosion  |
| Conformité aux normes antipollution | 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   |



\* 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.