

MODÈLE 75 CARACTÉRISTIQUES



Modèle ⁽¹⁾	a. E75DPL b. E75DSL
Hauteur du tableau mm (po) / Couleur	a. 508 (20") Bleu b. 508 (20") Blanc
Poids kg (lbs)	145 (320)
Type de moteur	E-TEC, 3 cylindres en ligne à injection directe
Alésage x course mm (po)	91 x 66 (3,601 x 2,588)
Cylindrée cm ³ (po cu)	1296 (79.1)
Système d'allumage	Allumage à induction "Fast Rise"
Démarrage	Électrique
Correcteur d'assiette et relevage	FasTrak™ Power Trim & Tilt
Puissance à l'hélice kW* (CV) à 5000 tr/min	56 kW (75 CV) à 5000 tr/min
Plage de plein régime	4500-5500 tr/min
Rapport d'embase	2,0:1
Système d'alimentation	Injection directe E-TEC avec combustion stratifiée bas régime
Système de charge	Régulateur par ordinateur à tension variable 81 A** / sortie 1100 W
Refroidissement	Pression et température contrôlée par refroidissement à eau
Direction	À distance ou barre franche en option
Garantie	Garantie limitée de 5 ans: Standard 3 + 2 Programme spécial***
Normes d'émission	EPA 2010 CARB 3 STAR Union Européenne

(1) Certains modèles sont autorisés sur le Lac de Constance (Bodensee)

* Taux de puissance: La puissance des hors-bord Evinrude® est calculée selon la procédure NMMA du standard 28/83 du "International Council of Marine Industry Associations" (ICOMIA).

** Courant de 81 A calculé à 13,5V. La sortie nette de puissance de chargement de la batterie est de 25 A.

*** Ne s'applique qu'aux moteurs neufs MY 10 et plus récents vendus et livrés pour un usage privé. Sont exclus les modèles 65 commercial et 90 commercial. Ce programme est soumis à conditions (5 années consécutives ou 750 heures d'utilisation en fonction du premier délai atteint). Pour obtenir les conditions détaillées, visitez votre concessionnaire BRP participant à l'opération, rendez-vous sur brp.com ou référez-vous à notre brochure.

©2010 Bombardier Recreational Products Inc. Tous droits réservés.

®™ Marques déposées de Bombardier Recreational Products Inc. ou de ses filiales.

