



Moteur	
Type de moteur	4 temps Refroidissement par eau
Nombre de soupapes	OHC V6
Cylindrée (cc)	3 583
Alésage x course (mm)	89 x 96
Régime maxi (RPM)	5 000-6 000
Puissance nette du moteur (kW (PS))	110.3 (150)
Refroidissement	Refroidissement par eau (avec thermostat)
Alimentation d'essence	Electronique (PGM-IG)
Allumage	PGM-IG (allumage électronique programmé)
Démarrreur	Démarrreur électrique
Echappement	Moyeu de l'hélice
Rapport d'embase	2.00:1
Hélice rotation	Standard
Réglage d'assiette	Electrique

MOTEUR HORS BORD BF 200