

BF 150 LU (ELPT)

VTEC



SPECIFICHE TECNICHE

Modello motore	4 tempi
Modello	DOHC In-line 4
Cilindrata (cc)	2354
Alesaggio per corsa	87 x 99
Regime di rotazione a piena manetta	5.000/6.000 (giri / min)
Potenza nominale	150 CV (110,3 KW)
Sistema di raffreddamento	Ad acqua (con termostato)
alimentazione carburante	PGM-FI
Sistema di accensione	Elettronico PGMI-IG
Sistema di avviamento	Elettronico
Rapporto di riduzione	2,14
Sistema di scarico	Mozzo dell'elica
Assetto e sollevamento motore	Elettrico
Altezza specchio di poppa (mm)	508
Peso a secco (kg)	217
Lunghezza (mm)	845
Larghezza (mm)	580
Altezza (mm)	1.665
Capacità di carica della batteria (AMP.)	40A
NMEA 2000	Sì
Trolling Control	Optional