

**HONDA**  
**MARINE**

**BF100/80**



**BF50/40D**



Tipo	4 cilindri OHC VTEC™ 16 valvole (100) 16 valvole (80)	3 cilindri OHC - 12 valvole
Cilindrata (cc)	1.496	808
Alesaggio x Corsa (mm)	73 x 89,4	70 x 70
Regime di rotazione a piena manetta (giri/min)	5.500 - 6.300 (100) 5.000 - 6.000 (80)	5.500 - 6.000 (50) 5.000 - 6.000 (40)
Potenza nominale [kW (HP)]	73,6 (100) 58,8 (80)	36,8 (50) 29,4 (40)
Sistema di raffreddamento	Raffreddamento ad acqua (con termostato)	
Allimentazione carburante	PGM-FI (iniezione carburante programmata)	
Sistema di accensione	Accensione elettronica PGM-IG	Accensione elettronica PGM-IG
Sistema di avviamento	Avviamento elettrico	
Sistema di scarico	Attraverso il mozzo dell'elica	
Rapporto di riduzione	2,33	2,08
Corrente uscita alternatore (A)	44	22
Capacità di carica della batteria Capacità (A)	35	17
NMEA2000**	NMEA2000® conforme	
Trotting control Intervallo di funzionamento**	650 - 1.000 giri/min	850 - 1.100 giri/min
Altezza specchio di poppa (mm)	L: 537 X: 664	S: 416 / L: 521
Peso a secco (kg)	LRTU: 166*** (100) 165*** (80) XRTU: 172*** (100) 171*** (80)	SRTU: 96,0*** LRTU: 98,0***
Assetto e sollevamento motore	Elettrico	Elettrico
Lunghezza (mm)	742	694
Larghezza (mm)	459	390
Altezza (mm)	L: 1.576 / X: 1.703	L: 1.281 / X: 1.387