

Motore

Motore	4 tempi raffreddato ad acqua (con termostato)
Tipologia Motore	OHV 2 cilindri
Cilindrata (cc)	350
Alesaggio x Corsa (mm)	59 x 64
Regime di rotazione a piena manetta (RPM)	4500-5500
Potenza Nominale (kW (HP))	11.2 (15)
Sistema di raffreddamento	Ad acqua (con termostato)
Alimentazione carburante	1 carburatore con pompa carburante
Sistema di accensione	Elettronico PGM-IG
Sistema di avviamento	Elettrico / Autoavvolgente
Sistema di scarico	Mozzo dell'elica
Rapporto di riduzione	2.08
Rotazione elica	Standard
Assetto e sollevamento motore	Manuale / Manuale a 5 posizioni

Funzione

Capacità di carica della batteria (AMP.)	6A
--	----

Dimensioni

Altezza specchio di poppa (mm)	433
Peso a secco (kg)	46.5
Lunghezza (mm)	650 (barra) / 640 (comando a distanza)
Larghezza (mm)	350
Altezza (mm)	1110