

# Product details



Modellen	F60F	F50H
<b>Motor</b>		
Motortype	4-takt	4-takt
Cilinderinhoud	996 cm <sup>3</sup>	996 cm <sup>3</sup>
Aantal cilinders en configuratie	4 / in lijn, SOHC	4 / in lijn, SOHC
Boring x slag	65,0 mm x 75,0 mm	65,0 mm x 75,0 mm
Max. vermogen aan propelleras in middenbereik	44,1 kW / 5.500 tpm	36,8 kW / 5.500 tpm
Max. toerental bij volgas	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm
Smeersysteem	Druksmering	Druksmering
Fuel Induction System	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie
Ontstekingsysteem	TCI	TCI
Startsysteem	Elektrisch met Prime Start™	Elektrisch met Prime Start™
Overbrengingsverhouding	1.85 (24/13)	1.85 (24/13)
<b>Afmetingen</b>		
Aanbevolen spiegelhoogte U = Ultra lang / X = Extra lang / L = lang / S = kort	L:527 mm	L:527 mm
Gewicht inclusief propeller	F60FETL: 114.0 kg	F50HETL: 114.0 kg, F50HEDL: 107.0 kg
Inhoud brandstoftank	Externe brandstoftank, 25 liter	Externe brandstoftank, 25 liter
Inhoud oliecarter	2,1 liter	2,1 liter
<b>Extra kenmerken</b>		
Besturing	Afstandsbediening	Afstandsbediening
Trim- en tiltsysteem	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten	Power Trim & Tilt (ET), Hydro tilt assist (ED)
Dynamo / vermogen	12V - 16A met spanningsregelaar/gelijkrichter	12V - 16A met spanningsregelaar/gelijkrichter
Tilt limiter	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
Startbeveiliging	YCOP	YCOP
Propeller	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
Modellen met linksom draaiende propeller	-	-
Ondiepwaterstand	Standaard	Standaard
Digitale netwerkmeters (LCD full colour)	-	-
Digitale netwerkmeters (rond en vierkant)	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
Variabel sleeptoerental	Met digitale netwerkmeters of multifunctionele stuurhendel	Met digitale netwerkmeters of multifunctionele stuurhendel
Dubbel acculaadsysteem	-	-
Shift Dampening System (SDS)	-	-
Opmerking	De kW-gegevens in deze catalogus zijn gebaseerd op de ICOMIA 28-norm, gemeten aan de propelleras,	De kW-gegevens in deze catalogus zijn gebaseerd op de ICOMIA 28-norm, gemeten aan de propelleras,