

# Product details



Modellen V6			
	F300B	F250D	F225F
<b>Motor</b>			
Motortype	4-takt	4-takt	4-takt
Cilinderinhoud	4.169 cm <sup>3</sup>	4.169 cm <sup>3</sup>	4.169 cm <sup>3</sup>
Aantal cilinders en configuratie	V6 (60°), 24-kleppen, DOHC with VCT	V6 (60°), 24-kleppen, DOHC with VCT	V6 (60°), 24-kleppen, DOHC with VCT
Boring x slag	96,0 mm x 96,0 mm	96,0 mm x 96,0 mm	96,0 mm x 96,0 mm
Max. vermogen aan propelleras in middenbereik	220,6 kW / 5.500 tpm	183,8 kW / 5.500 tpm	165,5 kW / 5.500 tpm
Max. toerental bij volgas	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm
Smeersysteem	Druksmering	Druksmering	Druksmering
Fuel Induction System	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie
Ontstekingsysteem	TCI	TCI	TCI
Startsysteem	Elektrisch met Prime Start™	Elektrisch met Prime Start™	Elektrisch met Prime Start™
Overbrengingsverhouding	1.75 (21/12)	1.75 (21/12)	1.75 (21/12)
<b>Afmetingen</b>			
Aanbevolen spiegelhoogte U = Ultra lang / X = Extra lang / L = lang / S = kort	X:643 mm UL:770 mm	X:643 mm UL:770 mm	X:643 mm UL:770 mm
Gewicht inclusief propeller	F300BETX: 260.0 kg, FL300BETX: 260.0 kg, F300BETU: 268.0 kg, FL300BETU: 268.0 kg	F250DETX: 260.0 kg, FL250DETX: 260.0 kg, F250DETU: 268.0 kg, FL250DETU: 268.0	F225FETX: 260.0 kg, FL225FETX: 260.0 kg, F225FETU: 268.0 kg
Inhoud brandstoftank	-	-	-
Inhoud oliecarter	6,3 liter	6,3 liter	6,3 liter
<b>Extra kenmerken</b>			
Besturing	Drive By Wire (DBW)	Drive By Wire (DBW)	Drive By Wire (DBW)
Trim- en tiltsysteem	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten
Dynamo / vermogen	12V - 70A met spanningsregelaar/gelijkrichter	12V - 70A met spanningsregelaar/gelijkrichter	12V - 70A met spanningsregelaar/gelijkrichter
Tilt limiter	Optie	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
Startbeveiliging	YCOP	YCOP	YCOP
Propeller	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
Modellen met linksom draaiende propeller	Beschikbaar (ETX, ETU)	Beschikbaar (ETX, ETU)	Beschikbaar (ETX)
Ondiepwaterstand	Standaard	Standaard	Standaard
Digitale netwerkmeters (LCD full colour)	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
Digitale netwerkmeters (rond en vierkant)	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar

Variabel sleeptoerental	Met digitale netwerkmeters of multifunctionele stuurhendel	Met digitale netwerkmeters of multifunctionele stuurhendel	Met digitale netwerkmeters of multifunctionele stuurhendel
Dubbel acculaadsysteem	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
Shift Dampening System (SDS)	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar	Als optie leverbaar
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,	De kW-gegevens in deze catalogus zijn gebaseerd op de ICOMIA 28-norm, gemeten aan de propelleras,