

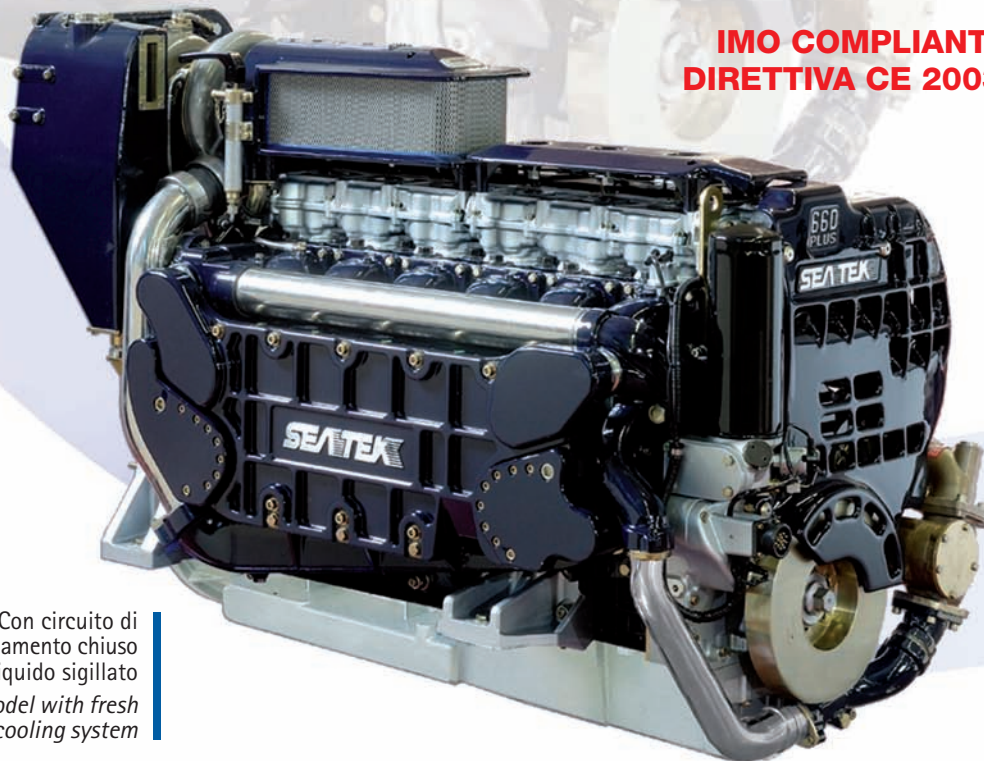


SEATEK

660 Hp
3100 rpm

660 Plus

**IMO COMPLIANT &
DIRETTIVA CE 2003/44**



Con circuito di
raffreddamento chiuso
a liquido sigillato
*Model with fresh
water cooling system*

Il Mod Seatek 660 Plus (nuova configurazione in sostituzione del precedente Mod. Navy) è l'ideale applicazione: per vedette militari e paramilitari adoperate per pattugliamenti lunghi, con spunti di velocità importanti. Motorizzazione con referenze dei Navy Seals americani, Guardia Spagnola, forze speciali inglesi ecc.

Adatto a tutti i sistemi di trasmissione con particolare riguardo alle eliche di superficie.

The Mod Seatek 660 Plus is the new and "re-configure" engine of the previous Mod. Navy, perfect power of patrol boats used several hours per day on which a high speed pick is required. This range of power is used by the American Navy Seal, the Spanish Custom, Special British Force etc.

Suitable for all kind of drives system, especially surface drives.

Caratteristiche tecniche Technical specifications	
Configurazione <i>Configuration</i>	Diesel 4 t. iniez. dir. <i>Diesel 4 cy. dir. inj.</i>
Numero cilindri <i>No. of cylinder</i>	6 in linea <i>6 in line</i>
Alesaggio/Corsa <i>Bore/Stroke</i>	127/135 mm <i>127/135 mm</i>
Cilindrata totale <i>Total displacement</i>	10,3 Lt. <i>10,3 Lt.</i>
N. valvole <i>No. of valves</i>	4 per cilindro <i>4 per cylinder</i>
Peso a secco <i>Dry weight</i>	900 Kg <i>1980 lbs</i>
Potenza massima <i>Max output</i>	485 kW (660 HP) <i>485 kW (660 HP)</i>
Velocità <i>Speed</i>	3100 rpm <i>3100 rpm</i>
Consumi <i>Fuel consumption</i>	190 gr/kWh <i>4,88 Ounce/Hph</i>

Seatek si riserva la possibilità di modificare per motivi tecnici le caratteristiche indicate senza alcun obbligo di preavviso • *As technical advancements continue, specification may vary.*

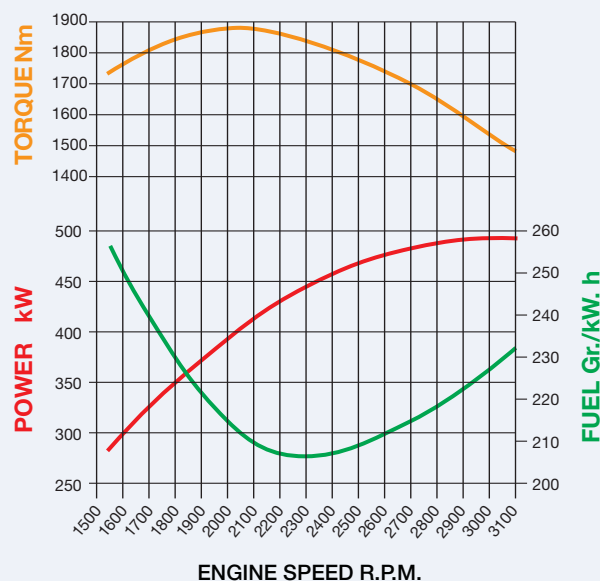
ALLESTIMENTO STANDARD

LDA: Limitatore di fumo • Regolatore di giri meccanico • Waste gate raffreddata • Campana coprivolano SAE2 • Impianto elettrico a 24V poli isolati con alternatore da 80A • Filtro area inox a secco • Riser raffreddato • Collettore di scarico raffreddato • Turbina raffreddata • Gruppo intercooler • Pompa estrazione olio manuale • Predisposizione strumenti analogici: Pressione aria turbo, Pressione olio motore, Temperatura acqua, Temperatura olio motore, Contagiri, Tensione di ricarica, Pressione olio invertitore • Pedana di protezione dei tubi iniezione • 10 Mt prolunga elettrico

A RICHIESTA

Sospensioni elastiche • Scambiatore raffreddamento gasolio • Manicotto flessibile di collegamento tubo di scarico • Pompa idroguida • Invertitore montato • Serie strumenti analogici • Seatektronic • Pompa di sentina comandata da cinghia con innesto elettromeccanico

CURVE CARATTERISTICHE/ PERFORMANCE CURVES MOD. 660 PLUS



STANDARD EQUIPMENT

LDA: Smoke limiting system • Mechanic governor • Water cooled waste gate • SAE2 flywheel housing • 24V electric system insulated pole 80A alternator • Dry air filter with stainless net • Water cooled riser • Water cooled exhaust manifold • Water cooled turbocharger • Intercooler, Sump drain manual pump • Connection for analogic gauges: turbocharger air pressure, engine oil pressure, tachometer, battery charge voltage, gear-box oil pressure • Injection line protection plate • Electric system extension cable (32.8 ft)

OPTIONAL

Flexible mounting • Fuel water heat exchanger • Riser connection kit either rigid or flexible • Auxiliary pump (powering steering) • Analogic gauge set • Seatektronic • Belt drive bilge pump with electromechanic control

