

FPT INDUSTRIAL APPRODA A CANNES PER PRESENTARE L'EFFICIENTE POTENZA DELLA SUA FLOTTA MARINA

Torino, 10 settembre 2024

FPT Industrial fa rotta sulla Costa Azzurra per partecipare al **Cannes Yachting Festival**, il principale salone nautico d'Europa e il più prestigioso appuntamento mondiale per le barche a vela di grande tonnellaggio. Dal 10 al 15 settembre 2024, in qualità di ospite presso lo stand del suo partner di lunga data e **distributore Bimotor**, FPT Industrial offrirà ai visitatori un assaggio significativo della sua **ampia gamma marina**, con la presentazione di due importanti prodotti della celebre **linea di motori NEF: l'N40 250 E e l'N67 570 EVO**.



La Serie NEF è la principale famiglia di motori del Brand per la nautica commerciale e da diporto, disponibile in quattro diverse cilindrate (da 4 a 6,7 litri) e in versione sia meccanica che elettronica. Entrambi i motori in mostra si distinguono per i sistemi avanzati di iniezione meccanica ed elettronica Common Rail e garantiscono prestazioni eccellenti grazie al design compatto e leggero, ai consumi ridotti e alla riduzione della rumorosità e delle vibrazioni.

N40 250 E - Affidabilità eccellente con consumi minimi

Compatto ed economicamente efficiente, l'N40 250 E è un motore marino leggero che offre una **tecnologia diesel all'avanguardia** (Common Rail a gestione elettronica, 4 valvole per cilindro),



oltre a rumorosità e vibrazioni ridotte, per yacht e imbarcazioni da crociera fino a 12 metri di lunghezza. Il motore è disponibile nelle versioni da diporto leggera, media o pesante ed è personalizzabile a richiesta. Le dotazioni opzionali includono: telecomando elettronico, sistemi di monitoraggio e certificazione di conformità agli standard internazionali sulle emissioni come IMO MARPOL Tier 2, EU-RCD, EU-IWV Stage V per potenze nominali inferiori a 130 kW senza bisogno dell'omologazione ATS e RINA. Gli intervalli di manutenzione fino a 600 ore, i migliori della categoria, riducono ulteriormente i costi di manutenzione e di esercizio.



Caratteristiche tecniche dell'N40 250 E

184 kW

Disposizione dei cilindri: 4 I Alimentazione ad aria: TCA

Cilindrata [I]: 3,9

Sistema di iniezione: CR

A1 [kW a giri/min]: 184 a 2800 A2 [kW a giri/min]: 169 a 2800

N67 570 EVO – Prestazioni migliori della categoria nella propria gamma di potenza II motore marino N67 570 EVO da 6,7 litri sviluppa una potenza fino a 419 kW e una coppia massima a bassi regimi del motore e offre tempi rapidi di risposta al carico per ottimizzare le prestazioni nella sua classe di potenza. Il suo layout e le sue impostazioni



specifiche sono precisamente finalizzati all'utilizzo nautico, con i sistemi di raffreddamento del motore e del turbocompressore specificamente ottimizzati per questo scopo. Per facilitare l'installazione, il radiatore dell'olio, la pompa dell'olio, la pompa dell'acqua e il sistema di sfiato sono stati tutti integrati nel design del motore. I sistemi diagnostici all'avanguardia consentono una manutenzione più semplice, mentre gli intervalli di cambio olio e filtro fino a 300 ore permettono di ridurre al minimo i tempi di fermo.



Caratteristiche tecniche dell'N67 570 EVO

419 kW

Disposizione dei cilindri: 6 I Alimentazione ad aria: TCA

Cilindrata [I]: 6,7

Sistema di iniezione: CR

A1 [kW a giri/min]: 419 a 3.000 A1 [kW a giri/min]: 404 a 3.000 A2 [kW a giri/min]: 390 a 3.000

FPT Industrial è la società di Iveco Group N.V. (EXM: IVG) dedicata alla progettazione, produzione e vendita di sistemi di propulsione e soluzioni per applicazioni on-road e off-road, marine e di power generation. Più di 8.000 persone in 10 stabilimenti e 10 Centri di Ricerca & Sviluppo lavorano per FPT Industrial in tutto il mondo. La rete globale di vendita e il Customer Service di FPT Industrial, attivi in circa 100 Paesi, supportano tutti i clienti del Brand. L'ampia gamma di prodotti include sei famiglie di motori con una potenza da 42 a oltre 1.000 cavalli, trasmissioni con coppia fino a 500 Nm, assali anteriori e posteriori da 2,45 a 32 tonnellate. FPT Industrial vanta inoltre la più completa gamma oggi presente sul mercato di motori a gas naturale per applicazioni industriali, con



una potenza variabile da 50 a 520 cavalli. Attraverso la sua divisione ePowertrain dedicata ai sistemi di propulsione elettrici, l'azienda sta accelerando verso una mobilità a zero emissioni nette di carbonio, con trasmissioni elettriche, pacchi batteria e sistemi di gestione delle batterie. Questa offerta, unita alla grande attenzione a Ricerca & Sviluppo, rende FPT Industrial uno dei principali protagonisti a livello mondiale nel settore dei sistemi di propulsione e delle soluzioni per uso industriale. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.fptindustrial.com.

Contatti per i media

Daniele Pozzo, + 39 3383187516 Emanuela Ciliberti, +39 3666860754

E-mail: press@fptindustrial.com









