

FPT STÄRKT SEINE FÜHRENDE POSITION IN DER LANDWIRTSCHAFT DURCH DIE BELIEFERUNG DER DEUTZ-FAHR 8 SERIE TTV MIT SEINEM N67-MOTOR

Turin, Italien, 10. November 2025

FPT, die Marke der Iveco Group, die sich mit der Entwicklung, Produktion und dem Vertrieb von Antriebssträngen und Lösungen für On- und Offroad-Fahrzeuge sowie für Schiffs- und Stromerzeugungsanwendungen befasst, hat mit SDF einen neuen Vertrag über die Lieferung seines N67-Motors für den neuen DEUTZ-FAHR der Serie 8 TTV unterzeichnet, der auf der Agritechnica 2025 vorgestellt wurde. Eine wichtige Partnerschaft für FPT und ein wahrer Meilenstein, der die führende Position der Marke im Agrarsektor festigt und sie erneut als zuverlässigen und bevorzugten Partner für OEMs weltweit bestätigt.

DEUTZ-FAHR, Teil des Unternehmens SDF, ist eine führende deutsche Marke, die an der **Spitze der Spitzentechnologie für die Landwirtschaft** steht und die Mission verfolgt, zuverlässige, hochwertige und leistungsstarke Traktoren und landwirtschaftliche Erntemaschinen zu liefern.

Die neue DEUTZ-FAHR-Serie 8 TTV zeichnet sich durch ihre **Technologie**, **ihren Premium-Komfort und ihre fortschrittliche digitale Intelligenz** aus und bietet außergewöhnliche Leistung und Effizienz für anspruchsvolle landwirtschaftliche Anwendungen.





Der FPT N67-Motor war die perfekte Wahl, um die Maschine zu vervollständigen. So garantiert er hohe Leistungsdichte im oberen Drehzahlbereich und sein kompaktes Design trägt entscheidend zur Verbesserung der Manövrierbarkeit und des allgemeinen Handlings der Maschine bei, um selbst bei anspruchsvollsten Einsätzen eine optimale Leistung zu gewährleisten. Der N67 lässt sich nahtlos in die neue Serie 8 TTV integrieren und garantiert schnelle Reaktionszeiten und Kraftstoffeffizienz. Da er HVO-kompatibel ist, bietet er ein Ölwechselintervall von 1.000 Stunden, was reduzierte Wartungskosten und maximale Betriebszeit gewährleistet. Darüber hinaus wurden eine spezielle Ölwanne und eine integrierte Motorsteuerungssoftware gemeinsam entwickelt, um den spezifischen Anforderungen der neuen DEUTZ-FAHR Serie 8 TTV gerecht zu werden.

Mit seiner in dieser Klasse führenden Leistung in Bezug auf Kraft und Drehmoment, Kraftstoffeffizienz und Zuverlässigkeit zeichnet sich der N67 durch seine Flexibilität aus. Er verfügt über eine Sechszylinder-Konfiguration und bietet eine Vielzahl von Optionen, um die Lösung an die Kundenanforderungen anzupassen. Dank der bahnbrechenden AGR-freien Verbrennung und der exklusiven, patentierten HI-eSCR2-Nachbehandlungstechnologie von FPT stellt die NEF-Baureihe den Produktivitätsmaßstab für Anwendungen im mittleren Leistungsbereich dar, wobei die neu entwickelten Stage-V-Motoren weitere Leistungs- und Effizienzsteigerungen ermöglichen.

Als Marktführer im Bereich landwirtschaftlicher Antriebsstränge ist die FPT NEF-Familie die optimale Wahl für anspruchsvollste Anwendungen auf dem Feld und verkörpert das Bekenntnis der Marke zu technologischer Exzellenz. Seit seiner Einführung im Jahr 2001 wurden mehr als zwei Millionen NEF-Motoren für eine Vielzahl von Anwendungen hergestellt, darunter Landwirtschaft, Bauwesen, Straßenverkehr, Schifffahrt und Stromerzeugung.

Mit über 100 Jahren Erfahrung in der Herstellung von Traktoren und Landmaschinen feiert FPT stolz ein Jahrhundert voller Innovationen und Spitzenleistungen. Dieses bemerkenswerte Vermächtnis unterstreicht die Stärke der Technologie, die bewährte Zuverlässigkeit der Produkte und das anhaltende Vertrauen, das sich die Marke durch konstante Leistung in der Praxis bei den Kunden erworben hat.

"Die Teilnahme an der Agritechnica hätte nicht besser gefeiert werden können. Diese neue Partnerschaft mit der Marke DEUTZ-FAHR ist ein klares Zeichen dafür, dass wir als starker und zuverlässiger Partner in der Branche anerkannt sind", erklärte Sylvain Blaise, Präsident der Powertrain Business Unit der Iveco Group. "Als Unternehmen haben wir



stets die Bedürfnisse unserer Kunden im Blick und stellen Innovation in den Mittelpunkt unseres Handelns. Der Agrarsektor entwickelt sich rasant weiter, und statt einfach nur Schritt zu halten, wollen wir unseren Kunden als verlässlicher Partner zur Seite stehen. Diese Partnerschaft ist ein gemeinsamer Erfolg für unser gesamtes Team, und wir sind zuversichtlich, dass sie den Weg für weitere gemeinsame Erfolge ebnen wird."

"Um die Leistungsstandards zu erreichen, die wir für diese neue Traktoren-Generation festgelegt haben, sind wir eine strategische Entwicklungspartnerschaft mit FPT eingegangen. Die Kombination der führenden Antriebslösungen von FPT – mit über zwei Millionen produzierten Motoren und einer nachgewiesenen Zuverlässigkeit – mit dem technischen Know-how von SDF war entscheidend", erklärt Alessandro Maritano, Chief Commercial Officer von SDF.

N67 - Technische Daten für die neue Serie 8 TTV von DEUTZ-FAHR



Zertifizierung: Stage V / Tier 4 Final Anzahl der Zylinder/Ventile: 6L / 4 Einspritzsystem: Common Rail Turbolader: eVGT (TCA)

Bohrung x Hub [mm]: 104 x 132

Bornaria x riab [min]. 104 x 132

Max. Leistung kW (PS) bei U/min: 250 (340) @

1950

Max. Drehmoment [Nm] bei U/min: 1398 @ 1400

ATS: HI-eSCR2

Hubraum [Liter]: 6,7

Die vollständigen Spezifikationen sind verfügbar auf der FPT-Webseite.

FPT ist eine Marke von Iveco Group N.V. (EXM: IVG), die sich auf die Entwicklung, die Produktion und den Verkauf von Antriebssträngen und Lösungen für On- und Offroad-Fahrzeuge sowie für Einsatzgebiete in der Schifffahrt und der Stromerzeugung spezialisiert hat. FPT beschäftigt weltweit über 8.000 Mitarbeiter an zehn Produktionsstandorten und in zehn Forschungs- und Entwicklungszentren. Das Unternehmen ist in fast 100 Ländern tätig, seine weltweiten Vertriebs- und Customer-Service-Abteilungen unterstützen alle Kunden der Marke. Das umfangreiche Produktangebot beinhaltet sechs Motorfamilien mit Ausgangsleistungen von 30 PS bis 1.000 PS, Getriebe mit einem maximalen Drehmoment von 500 Nm und Vorder- und Hinterachsen mit einer Bruttoachslast (GAW) von 2,45 bis 32 t. FPT liefert das umfassendste



Angebot an Erdgasmotoren auf dem Markt für industrielle Einsatzgebiete, mit Ausgangsleistungen von 50 PS bis 520 PS. Eine eigene ePowertrain-Geschäftseinheit beschleunigt den Weg zur emissionsfreien Mobilität mit elektrischen Antriebssträngen, Batteriepacks und Batteriemanagementsystemen. Dieses umfangreiche Angebot und die starke Konzentration auf Forschung und Entwicklung machen FPT zu einem weltweit führenden Anbieter von industriellen Antriebssträngen und Lösungen. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.fptindustrial.com.

Medienkontakte:

Carlotta Merlo, +39 3371359768 Emanuela Ciliberti, +39 3666860754

E-Mail: press@fptindustrial.com







