

FPT INDUSTRIAL CONTINÚA REFORZANDO SU POSICIÓN A TRAVÉS DE UNA NUEVA ASOCIACIÓN CON LINDNER, REAFIRMANDO A LA MARCA COMO EL PROVEEDOR DE MOTORES PREFERIDO EN EL SEGMENTO AGRÍCOLA

Turín, Italia, 17 de octubre de 2025

FPT Industrial, la marca de Iveco Group dedicada al diseño, producción y venta de cadenas cinemáticas y soluciones para vehículos On-Road y Off-Road, así como aplicaciones marinas y de generación de energía, fue elegida por la empresa de tractores Lindner como proveedor de motores para su nuevo Lintrac 160 LDrive, el tractor más potente de su historia. Este es otro gran éxito para FPT Industrial: la marca se consolida así como el socio global preferido de los fabricantes de equipos originales del sector agrícola, gracias a sus productos fiables y sus soluciones innovadoras y tecnológicas.

Fundada en 1948 y con sede en Tirol, Austria, **Lindner** es una empresa familiar **especializada en el desarrollo y la producción de tractores innovadores para aplicaciones alpinas y otras aplicaciones agrícolas diversas**. Conocida por su **ingeniería de alta calidad y sus soluciones sostenibles**, Lindner es un socio de confianza para los profesionales que trabajan en **condiciones desafiantes**. El Lintrac 160 LDrive fue desarrollado para campos que necesitan mucha potencia combinada con el máximo confort y una maniobrabilidad revolucionaria. Entre sus aplicaciones típicas se incluyen el trabajo con rotoenfardadoras combinadas, la agricultura de labranza y cultivos en hileras, los trabajos por encargo y las tareas de mantenimiento. Además, el Lintrac 160 LDrive fue diseñado a medida para su uso municipal durante todo el año. La dirección en las cuatro ruedas convierte al Lintrac 160 LDrive en el tractor más maniobrable de su tipo en cuanto a potencia.





Lindner eligió el motor N45 de FPT Industrial porque es el más adecuado para el nuevo Lintrac 160 LDrive, diseñado para funcionar en entornos de gran altitud y en terrenos empinados. Entre las características destacadas del motor, que se adaptan perfectamente a las misiones del nuevo Lintrac 160 LDrive, se encuentran su diseño sencillo y sus dimensiones compactas, junto con una potencia y un par notables. También sobresale la fiabilidad demostrada del motor, un factor clave cuando se trata de operaciones de campo exigentes.

La familia FPT Industrial NEF, líder del mercado en el sector de los sistemas de propulsión, es la mejor opción para las misiones más exigentes de los equipos agrícolas y es testimonio de la excelencia tecnológica de la marca. Desde 2001, fabricaron más de dos millones de estos motores para una amplia gama de aplicaciones: agricultura, equipos de construcción, carretera, marina y generación de energía. FPT Industrial celebra 25 años de mejora continua y se enorgullece de conmemorar el aniversario de su familia de sistemas de propulsión, un hito significativo que subraya la solidez de su tecnología, su fiabilidad demostrada y la confianza duradera que se ganó en el mercado gracias a su rendimiento constante en el campo.

"Esta nueva asociación refuerza aún más nuestra posición en el mercado. Estamos orgullosos de unir fuerzas con Lindner, una empresa que comparte nuestros valores fundamentales de innovación, orientación al cliente y fiabilidad, lo que nos convierte en socios ideales", afirmó Sylvain Blaise, presidente de la unidad de negocio Powertrain de Iveco Group. "A pesar de las dificultades, estamos estableciendo nuevas colaboraciones. Juntos, esperamos ofrecer soluciones excepcionales para aplicaciones todoterreno exigentes. El futuro es muy prometedor para nuestra asociación".

"Con nuestros tractores, ayudamos a los clientes de toda Europa a alcanzar resultados excepcionales todos los días. Garantizar la más alta calidad es nuestra principal prioridad, tanto en nuestros productos como en nuestras alianzas. El nuevo Lintrac 160 LDrive representa un hito importante para nuestra empresa. Nos complace colaborar con FPT Industrial, un socio sólido y confiable que comparte nuestro compromiso con la excelencia y cumple con los altos estándares que establecemos para nosotros mismos y nuestros productos", explicó David Lindner, Director General de Lindner.



N45 - Especificaciones técnicas de los tractores Lintrac 160 LDrive



Certificación: Stage V / Tier 4 Final Nº de cilindros / válvulas: 4 I / 4 Sistema de inyección: Common Rail

Turbocompresor: WG (TCA)

Cilindrada [litros]: 4,5

Diámetro x carrera [mm]: 104 x 132

Potencia máxima kW (CV) a rpm: 129 @ 1800

Par máximo [Nm] @ rpm: 700 @ 1500

ATS: HI-eSCR2

Las especificaciones completas están disponibles en el sitio web de FPT Industrial.

FPT Industrial es una marca de Iveco Group N.V. (EXM: IVG), dedicada al diseño, la producción y la venta de soluciones y sistemas de propulsión y transmisión para vehículos de carretera y todoterreno, aplicaciones marinas y aplicaciones de generación de energía. Más de 8000 personas en diez plantas de producción y diez centros de I+D trabajan para FPT Industrial en todo el mundo. Con presencia en casi 100 países, las ventas globales y el Departamento de Servicio de Atención al Cliente respalda a todos los clientes de la marca. La amplia oferta de productos incluye seis gamas de motores con potencias de salida que van de 30 CV a más de 1,000 CV, transmisiones con un par de hasta 500 Nm y ejes delantero y trasero de 2,45 a 32 toneladas de peso bruto sobre el eje (GAW, Gross Axle Weight). FPT Industrial ofrece la gama más completa de motores de gas natural para aplicaciones industriales del mercado, con potencias comprendidas entre 50 y 520 CV. Además, una división específica ePowertrain está acelerando el avance hacia la movilidad con cero emisiones netas, con líneas de transmisión eléctricas, paquete de baterías y sistemas de gestión de baterías. Esta amplia oferta, y su fuerte apuesta por la I+D, hacen de FPT Industrial un líder mundial en cadenas cinemáticas y soluciones industriales. Para más información, visite www.fptindustrial.com.

Contactos del área de medios de comunicación:

Carlotta Merlo, +39 3371359768

Emanuela Ciliberti, +39 3666860754

Correo electrónico: press@fptindustrial.com







