

T7 XD

T7.360 XD

T7.390 XD

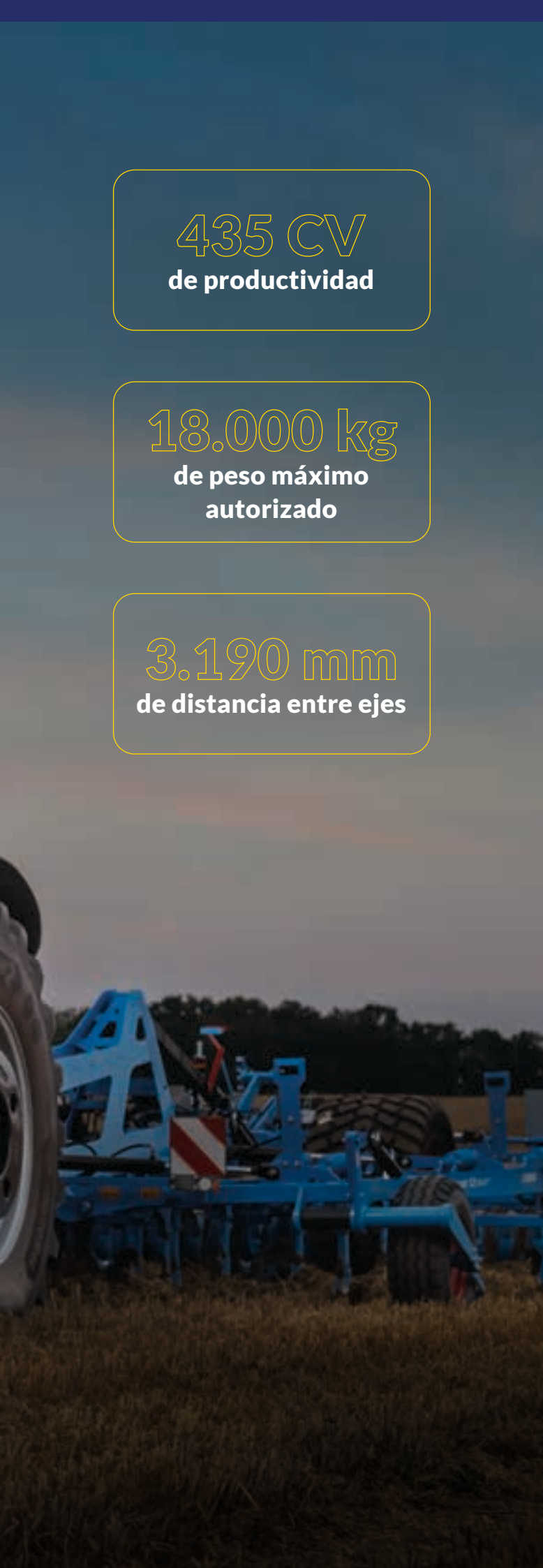
T7.440 XD



Diseñados para desarrollar potencia. Pensados para profesionales

Los tractores New Holland T7 XD están fabricados para agricultores profesionales, contratistas y empresas de servicios como tú, que exigís versatilidad y fortaleza. Ofrecen la potencia, la capacidad hidráulica y el rendimiento de toma de fuerza que requieren todas tus labores. El sistema centralizado de modificación de presión de los neumáticos totalmente integrado maximiza la eficiencia en campo, mientras que la plataforma New Holland FieldOps™ te ayuda a supervisar, gestionar y optimizar el rendimiento de toda tu flota.





**435 CV
de productividad**

**18.000 kg
de peso máximo
autorizado**

**3.190 mm
de distancia entre ejes**

Máxima potencia

Los tractores New Holland T7 XD están equipados con el robusto motor Cursor 9, que desarrolla más de 400 caballos de potencia para las tareas más exigentes. La transmisión continua Auto Command™ garantiza un funcionamiento suave y eficiente en todas las aplicaciones. El sistema hidráulico MegaFlow™ cuenta con dos bombas de caudal combinado que asciende hasta los 360 l/min, y con distribuidores de alta capacidad para satisfacer las necesidades de los implementos más exigentes.

El elevador trasero proporciona una gran fortaleza de elevación, y suministra toda la potencia de la toma de fuerza. El compacto elevador delantero puede equipar como opción dos regímenes de toma de fuerza delantera para una mayor eficiencia de combustible. En conjunto, estas innovaciones proporcionan una potencia, precisión y rendimiento inigualables para ayudarte en tu trabajo diario.

Mantenimiento optimizado

Los tractores New Holland T7 XD te permiten mantener la productividad y olvidarte de cualquier preocupación. Con unos intervalos de mantenimiento de 750 horas y un depósito de combustible de 680 litros de capacidad, están diseñados para las largas e ininterrumpidas jornadas de trabajo.

Una línea de aire comprimido situada en la zona central del tractor permite limpiar de manera cómoda el radiador del motor y la cabina, lo que maximiza el tiempo de actividad en campo. Las opciones de garantía extendida y las funciones integradas de FieldOps™ ofrecen mayor tranquilidad y protección de la inversión a largo plazo. Estamos contigo, campaña tras campaña.

Diseñado para la excelencia. Fabricado para ser cómodo

El T7 XD te rodea de características avanzadas que crean un entorno de trabajo seguro y relajado. La cabina Horizon Ultra, excepcionalmente silenciosa, cuenta con avanzados sistemas de suspensión, así como en el eje delantero para ofrecer el máximo confort. El acceso optimizado a los distribuidores traseros simplifica el trabajo diario, mientras que otras características avanzadas como el modo avanzado de trabajo con empacadora gigante y el sistema de frenado inteligente del remolque garantizan un rendimiento suave y seguro.

Además, gracias a su diseño y al llamativo color Dynamic Blue, o al paquete Blue Power opcional, el T7 XD representa la vanguardia de la innovación en maquinaria agrícola.





Máxima comodidad

Los T7 XD mejoran tu experiencia con una cuidada combinación de funcionalidad y confort. Trabajaráis en un entorno extraordinariamente silencioso, de tan solo 68 dB(A), un referente en esta categoría de tractores. El acceso iluminado a la cabina te da la bienvenida a un espacio diseñado para la productividad. El limpiaparabrisas delantero de 260° y las lunas calefactadas garantizan una gran visibilidad, incluso en las condiciones meteorológicas más adversas. En el interior, el compartimento superior y el asiento climatizado opcional hacen que las largas jornadas sean más cómodas y agradables.

Entre otras características adicionales disponibles se encuentran una nevera portátil, un espacio externo que incorpora un depósito lavamanos y conexiones de aire comprimido, además de una práctica caja de herramientas con plataforma deslizante. El T7 XD ofrece el máximo nivel de comodidad, haciendo que cada momento a bordo sea un auténtico placer.

Máxima calidad de conducción

Los T7 XD redefinen la comodidad, el control y las capacidades de un tractor tanto en campo como en carretera. La avanzada lógica de control de la suspensión activa de la cabina Comfort Ride™ y la velocidad máxima de hasta 60 km/h establecen nuevos estándares en cuanto a versatilidad. La suspensión independiente del eje delantero, con control antibalanceo, garantiza una estabilidad y un manejo superiores en todos los terrenos. El potente freno de motor exclusivo en su segmento y los frenos de servicio proporcionan un rendimiento de conducción excepcional.

La seguridad se ha incrementado gracias a las luces traseras LED personalizadas con el logo de New Holland, y a una iluminación inteligente del enganche de remolque. El sistema de modificación de la presión de los neumáticos totalmente integrado optimiza la tracción y la eficiencia. Diseñado para ofrecer productividad durante todo el año, el T7 XD te proporciona todo lo que necesitas para trabajar con comodidad y confianza.

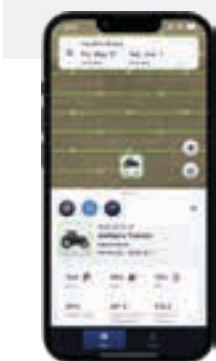
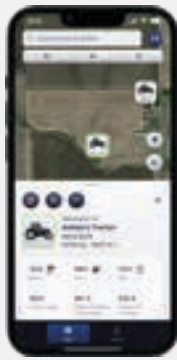


La plataforma **New Holland FieldOps™** te permite gestionar los datos agronómicos y de tu tractor en una única y cómoda ubicación. Gestiona todo de manera rápida, optimiza tu trabajo directamente en campo o de forma remota y toma decisiones informadas basadas en cada una de tus tareas.



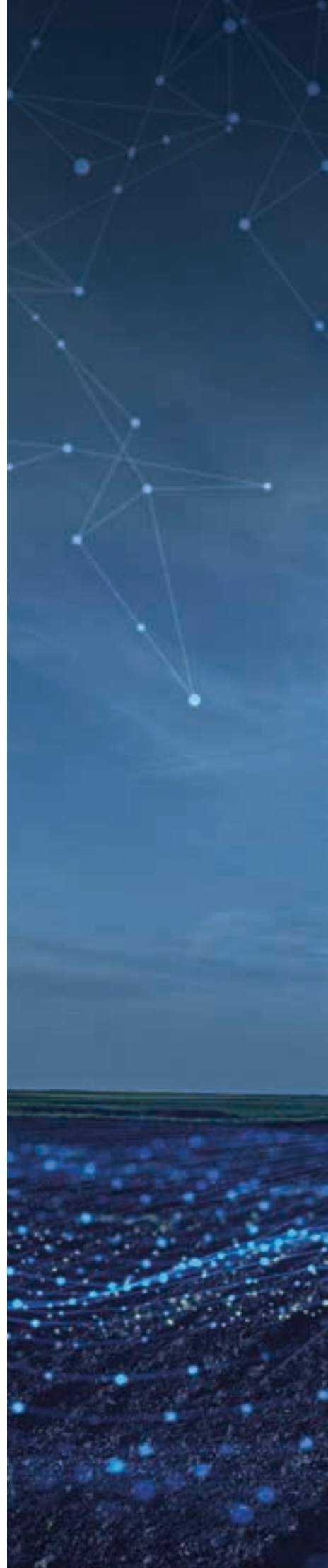
Supervisa las máquinas en tiempo real

Mantente al tanto de la actividad de tu flota con un seguimiento en tiempo real de sus parámetros, su ubicación, el estado de los trabajos y la finalización prevista de las tareas. Planifica la siguiente labor en función de la ubicación actual de las máquinas y accede al historial de 24 horas para optimizar cada movimiento. Detecta rápidamente las posibles incidencias con alertas personalizables y resuelve los eventos críticos para maximizar el tiempo de actividad.



Asistencia proactiva del concesionario

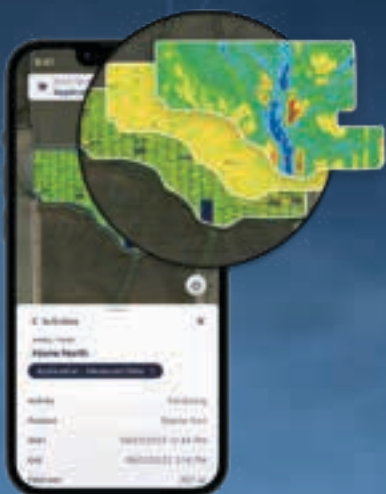
Mantente en contacto con tu concesionario New Holland de confianza para seguir trabajando sin interrupciones, asegurándote de que cualquier posible incidencia se identifique y se solucione rápidamente, con el fin de minimizar el tiempo de inactividad y maximizar la productividad.



Optimiza el uso de los insumos con una planificación más inteligente e información práctica

Aumenta la productividad y la eficiencia

Maximice el tiempo de actividad gracias a una supervisión proactiva



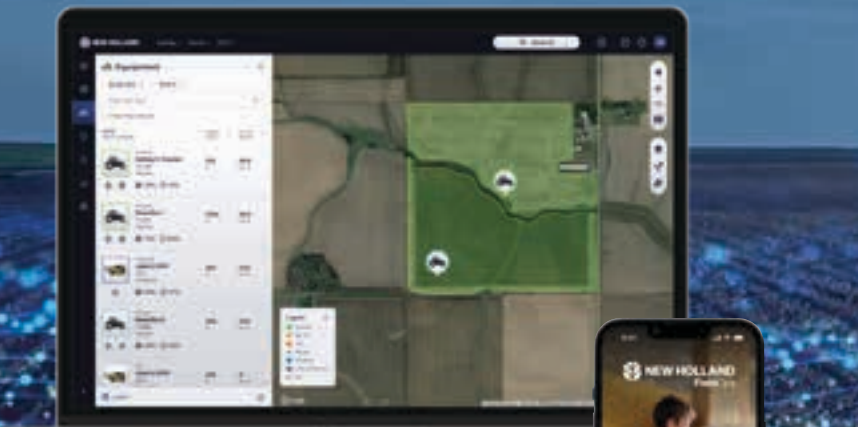
Gestiona tareas y visualiza capas de datos agronómicos

Crea y envía parámetros tales como nombres de parcelas, límites, líneas de guiado y prescripciones directamente a tu New Holland y a vehículos de terceros compatibles. Transfiere sin problemas datos de rendimiento a FieldOps™ para una gestión centralizada.

Obtén una visión potente de tus campos con herramientas de análisis. Visualiza y compara múltiples capas de datos agronómicos a lo largo de la campaña - y año tras año - para facilitar la toma de decisiones y la planificación a largo plazo.



Ofrece a tus operadores una ayuda adicional gracias a la función de **visualización remota del monitor**. Utiliza FieldOps™ para echarles una mano a la hora realizar ajustes en tiempo real, casi como si estuvieras en la cabina con ellos.



Cree una cuenta gratuita de New Holland FieldOps™ y conéctese.



fieldops.newholland.com

Modelos T7 XD	T7.360 XD	T7.390 XD	T7.440 XD
Motor New Holland			
N.º de cilindros / Aspiración / Válvulas / Nivel de emisiones	6 / eVGT / 4 / Fase V		
Cilindrada (cm ³)	8700		
Potencia máxima - ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	265/360	287/390	320/435
Régimen del motor (rpm)	2000		
Par máximo - ISO TR14396 (Nm)	1616 a 1400 rpm	1750 a 1400 rpm	1851 a 1400 rpm
Ventilador reversible con paletas de paso variable	○		
Freno de motor del tipo descompresión	○		
Capacidad del depósito de combustible (litros)	680		
Intervalos de mantenimiento (horas)	750		
Transmisión continua Auto Command™			
Velocidad máxima (km/h)	40 / 50 / 60		
Régimen de motor para alcanzar: 40 - 50 - 60 km/h (rpm)	1195 / 1495 / 1790		
Ejes			
Suspensión delantera de tipo independiente	●		
Frenos delanteros reforzados	○		
Eje trasero ajustable - Bar axle	●		
Sistema hidráulico			
Centro cerrado con línea sensora de carga (CCLS)	●		
Caudal de la bomba principal (estándar / MegaFlow™) (l/min)	220 / 360		
Distribuidores hidráulicos			
Número máximo de distribuidores traseros	5		
Número máximo de válvulas ventrales	3		
Elevadores			
Categoría del elevador trasero	III / IVN		
Capacidad máxima de elevación en las bolas (kg)	11760		
Categoría del elevador delantero	IIIN		
Capacidad máxima de elevación en las bolas (kg)	5800		
Toma de fuerza			
Régimen de motor para opción de T.d.F. trasera 540E/1000 (rpm)	1598 / 1852		
Régimen de motor para opción de T.d.F. trasera 1000/1000E (rpm)	1852 / 1567		
Régimen de motor para opción de T.d.F. delantera 1000/1000E (rpm)	1886 / 1585		
Cabina			
Horizon™ Ultra de cuatro postes con FOPS - Código OCDE 10 nivel 1	●		
Nivel sonoro en cabina - 77/311EEC [dB(A)]	68		
Monitor a color IntelliView™ 12	●		
Receptor PLM® Cygnus (PLM 1, PLM 2, PLM 3 & PLM RTK / PLM RTK+)	○		
Sistema IntelliTurn™	○		
ISOBUS II / ISOBUS TIM	● / ○		
FieldOps™ - Conectividad incluida	●		

● De serie ○ Opción