

NEW HOLLAND T3000

Modelos T3010, T3020, T3030 y T3040



Potencia y rendimiento en un tamaño compacto.

Tractores asequibles con gastos de funcionamiento reducidos durante toda su vida operativa

La gama de tractores compactos New Holland Serie T3000 ha sido diseñada para satisfacer las necesidades de los pequeños agricultores y agricultores de cultivos especiales, así como invernaderos y espacios verdes. Combina su facilidad de manejo y su fabricación resistente con un diseño ergonómico moderno, un estilo avanzado y una gran comodidad para el conductor.



Mayor posibilidad de elección para adaptarse a cualquier presupuesto

Puede elegirse entre cuatro modelos T3000: el T3010, el T3020, el T3030 y el T3040. Entre las características que definen a los modelos New Holland T3000, se incluye un ángulo de giro de 55 grados para los ejes delanteros de doble tracción, toma de fuerza económica 540/540E de dos velocidades y una capacidad de elevación del elevador trasero de 1200 kg. La transmisión de serie es de 12x12 marchas hacia adelante y hacia atrás a 30 km/h y también está disponible la transmisión de 16x16 con superreductor. Esto ofrece velocidades de operación de hasta un mínimo de 250 m/h.





Comodidad extraordinaria de serie

El puesto de conducción (o, en su caso, la cabina), está montado sobre silent-blocks para reducir el calor y las vibraciones que pudieran transmitirse al operador. Junto con la gran comodidad del asiento estándar, estos rasgos convierten a los tractores T3000 en los modelos más confortables de su clase. La amplia visibilidad resulta excelente. Los modelos con plataforma tienen un techo de seguridad montado en la parte delantera y los modelos con cabina disponen de puertas totalmente acristaladas y amplias ventanas.

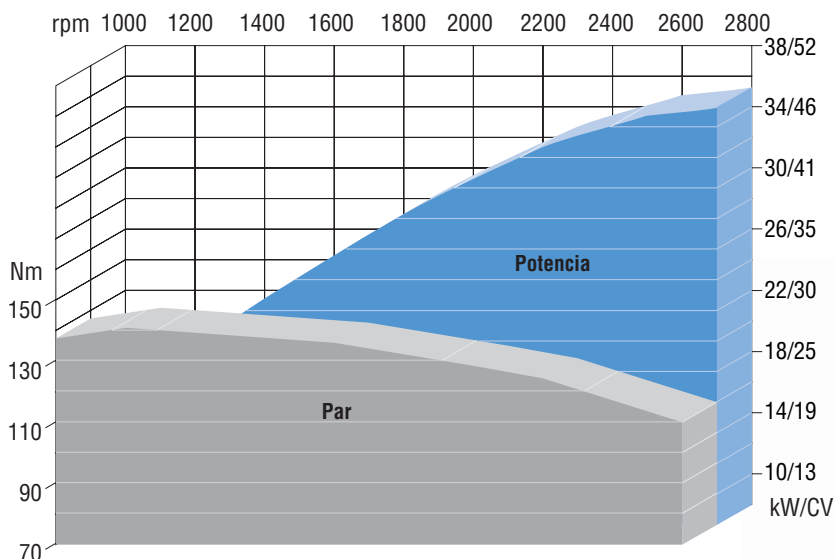
Diseño avanzado

La colocación del silenciador y el sistema de admisión de aire bajo el capó inclinado, hace que por encima del mismo no haya ningún elemento que afecte mínimamente a la visibilidad. El techo de seguridad ROPS también puede bajarse sin interferir tampoco en la visibilidad. Esta característica no interesa sólo a los clientes que busquen un sistema de toma de fuerza con enganche delantero, sino también a los que trabajan en viñedos o marcos de plantación reducidos, donde la forma aerodinámica del tractor puede disminuir los daños en la cosecha. Incluso los indicadores de dirección se pueden plegar hacia atrás para que no molesten.



Avanzado, asequible y versátil.

Curvas del T3030



Limpios, silenciosos y potentes

El T3010 funciona mediante un motor diesel de tres cilindros y 1642 cc con sistema de refrigeración por líquido que desarrolla una potencia de 35,3 CV a 2800 rpm y 108 Nm de par a 1200 rpm. Tanto el T3020 como el T3030 poseen motores de cuatro cilindros de 1995 y 2189 cc con sistema de refrigeración por líquido que producen 43,5 y 47,7 CV a 2800 rpm y 129 y 141 Nm de par a 1400 y 1200 rpm respectivamente. El modelo T3040 incorpora un motor turboalimentado de 4 cilindros y 16 válvulas de 1995 cc que desarrolla una potencia de 54,4 CV a 2800 rpm y 162 Nm de par a 1600 rpm.



Belleza y precisión

Las líneas suaves y elegantes de los tractores de la Serie T3000 van más allá de la estética.

Los guardabarros redondeados ofrecen al conductor una visibilidad de la parte trasera clara e ininterrumpida. El capó inclinado del motor proporciona una visión nítida del frente y de los laterales. Igualmente importante es el alto despeje de los tractores T3000 para pasar por encima de los cultivos reduciendo así posibles daños.





Funcionamiento económico

A pesar de ofrecer unas características muy avanzadas y un diseño innovador, los tractores T3000 están contruidos para satisfacer las necesidades del usuario que busca un tractor con los menores costes de funcionamiento posibles. Para alcanzar este propósito, se asegura que la calidad de los componentes utilizados en la producción de estos excepcionales tractores sea la mejor.



Cuidado sencillo

New Holland ha logrado que el mantenimiento de los modelos de la Serie T3000 resulte sencillo. El capó de una sola pieza se abre ofreciendo un acceso total al motor y una gran facilidad de mantenimiento de los elementos principales, lo que permite realizar con rapidez las revisiones diarias. Los motores en todos los modelos tienen un intervalo de servicio de 250 horas o 12 meses, con un servicio completo que sólo es requerido cada 1000 horas. Todo el mantenimiento rutinario, como la comprobación y limpieza del filtro del aire, puede realizarse sin necesidad de utilizar herramientas.

Compacto en tamaño, grande en prestaciones.



Transmisión flexible para cualquier necesidad

New Holland ha analizado las necesidades del cliente para asegurar que la transmisión de 12x12 ofrezca una marcha de trabajo adaptable a las aplicaciones, con cuatro marchas en cada uno de los tres ámbitos de trabajo principales. Para aumentar aún más la flexibilidad, se puede especificar una transmisión de 16x16 con superreductor que facilite operaciones tales como la plantación o el cultivo intensivo con motocultivadores de baja velocidad, que se puedan llevar a cabo a una velocidad de avance tan baja como 250 m/h. Los dos ejes incluyen diferenciales con bloqueo simultáneo.

Maniobras precisas para lograr la mayor productividad

Los tractores New Holland son conocidos por su maniobrabilidad líder en el mercado y los de la Serie T3000 no son una excepción. Equipados con ejes frontales de gran altura libre, sin la restricción de los acoples de transmisión universal, las ruedas delanteras son capaces de girar hasta 55 grados.



Toma de fuerza versátil con función económica

Todos los modelos están equipados con toma de fuerza de 540 rpm, 540 económica y sincronizada con el avance.

También se ofrece la opción de toma de fuerza delantera de 1000 rpm. En las aplicaciones que requieren poca potencia, la velocidad 540 económica de la toma de fuerza trasera facilita que el conductor dirija el tractor a una velocidad más baja para reducir el consumo de combustible. Esto facilita que los tractores compactos y versátiles operen con un amplio equipo de modo económico.

Sistema hidráulico de gran capacidad y elevada potencia

Con un caudal hidráulico de 28 l/min y de 11 l/min para la servodirección y los circuitos auxiliares, los tractores T3000 son capaces de mover los implementos más exigentes, incluyendo cargadoras y retrocargadoras. Todos los tractores vienen equipados con dos distribuidores auxiliares de serie y se dispone de un tercero adicional. El acoplamiento trasero de tres puntos Cat I tiene una capacidad de elevación de 1200 kg y también puede disponerse del acoplamiento delantero opcional Cat I N, que ofrece una capacidad de elevación de 400 kg.

El diseño es lo que dota al T3000 de un gran valor.

Estilo y confort con cualquier clima

En las zonas en las que es necesario que la cabina ofrezca un gran confort durante todo el año, la Serie T3000 introduce unos niveles de comodidad nuevos en la categoría de tractores compactos. El acceso resulta fácil gracias a la amplitud de las puertas totalmente acristaladas y a la plataforma baja. La cabina se encuentra montada sobre bloques de goma antivibración desarrollados para mayor comodidad del conductor.

Una cabina para todas las estaciones

En invierno puede disfrutarse de una temperatura agradable gracias al sistema de calefacción de gran potencia, mientras que en verano la cabina puede refrigerarse con el ventilador de tres velocidades. Las ventanas delantera y trasera pueden abrirse para que la cabina se ventile por completo. Existe asimismo la posibilidad de instalar aire acondicionado en el T3020, el T3030 y el T3040.



Una gran ergonomía

Todos los modelos de la Serie T3000 cuentan con unos mandos muy bien estudiados. El asiento y el volante pueden adaptarse a cualquier conductor y la facilidad de manejo ayuda a reducir el cansancio. Cuando la facilidad de manejo resulta prioritaria, los tractores de la Serie T3000 son la opción más adecuada.

Todo el diseño centrado en torno al operador

Tanto si disponen de cabina como si tienen plataforma de conducción, los tractores de la Serie T3000 ofrecen un diseño totalmente centrado en el operador. Su atractivo capó inclinado permite una visibilidad delantera extraordinaria. Los modelos que disponen de techo de seguridad ROPS, tienen montado este sistema en la parte delantera para que la visibilidad lateral del conductor sea óptima.



La comodidad y las características de un gran tractor

La amplia cabina está totalmente acristalada para que la visibilidad sea total. Está acabada con materiales de gran calidad y puede disponer opcionalmente de radio, limpiaparabrisas delantero y trasero con lavado de parabrisas incorporado y hasta cuatro luces de trabajo adicionales.

New Holland. Atención máxima a sus necesidades cotidianas.

Un socio fiel

New Holland le ofrece a usted, nuestro cliente, una gama de productos técnicamente avanzados. Juntos, podemos ayudarle a aumentar su productividad y rentabilidad. También escuchamos atentamente qué tipo de soluciones son las que busca usted. La nueva tecnología le permite sacar el máximo partido y rendimiento a las máquinas que fabricamos. La evolución del diseño ofrece soluciones fiables a sus necesidades presentes y futuras. Este sistema que ofrece New Holland le da acceso a la tecnología más moderna.

Su contacto local

Hay una gran cantidad de concesionarios New Holland en todo el mundo, pero todos ellos tienen algo en común: han sido seleccionados para atenderle cuando necesite información y asesoramiento. Los hemos elegido para ofrecerle la maquinaria que necesite y toda asistencia que requiera.

Paquetes financieros a medida

A través del concesionario, podemos ayudarle a planificar y financiar la compra de los equipos nuevos más adecuados para su trabajo. Su concesionario es capaz de ofrecerle una gama de propuestas financieras que pueden adecuarse a su flujo de efectivo y ayudarle a optimizar sus inversiones. También puede disponer de contratos de ampliación de la garantía y el mantenimiento.



Accesorios originales

New Holland es una marca global. Para optimizar el rendimiento en entornos operativos muy distintos, se ha desarrollado una amplísima gama de implementos para la Serie T3000, que

su concesionario local podrá montar para responder con precisión a sus necesidades.



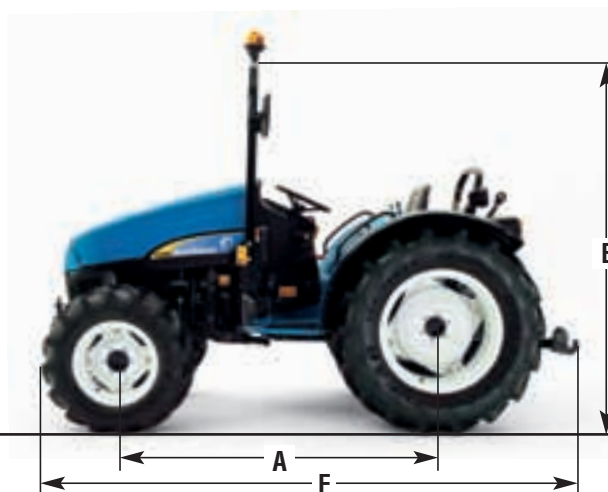
Stock de recambios y técnicos altamente cualificados a su servicio

Algo que tenemos muy en cuenta es la importancia que tiene el apoyo y el servicio posventa. El concesionario es capaz de responder a todas las necesidades de servicio y mantenimiento de su tractor New Holland. Además, dispone de una serie completa de piezas de recambio para las gamas actuales y también para las más antiguas. Asimismo, dispone de contratos de ampliación de la garantía y el mantenimiento.



		T3010	T3020	T3030	T3040
Motor					
Tipo		Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar
Potencia máxima ISO TR14396 - 2000/25/EC	(kW/CV)	25,9/35,3	31,9/43,5	35/47,7	39,9/54,4
Régimen nominal	(rpm)	2800	2800	2800	2800
Par máximo ECE R24 a régimen de motor	(Nm/rpm)	108,4 / 1200	129 / 1400	141 / 1200	162 / 1600
Nº de cilindros / Aspiración	(nº)	3 / AN	4 / AN	4 / AN	4 / Turbo
Cilindrada	(cc)	1642	1995	2189	1995
Refrigeración por agua		●	●	●	●
Depósito de combustible	(l)	40	40	40	40
Transmisión					
Diámetro del embrague	(mm)	225	225	225	225
Estándar / Reductor		12x12 / 16x16	12x12 / 16x16	12x12 / 16x16	12x12 / 16x16
Tipo inversor		Sincro	Sincro	Sincro	Sincro
Velocidad máxima	(km/h)	30	30	30	30
Eje frontal					
Tracción a las 4 ruedas (DT)		●	●	●	●
Ángulo de giro	(grados)	55	55	55	55
Conexión mecánica de la DT		●	●	●	●
Conexión electrohidráulica del diferencial (delantera / trasera)		●	●	●	●
Sistema hidráulico y Toma de fuerza trasera					
Control de esfuerzo		Mixto	Mixto	Mixto	Mixto
Capacidad de levantamiento de las rútuas	(kg)	1200	1200	1200	1200
Categoría del elevador 1		●	●	●	●
Distribuidores auxiliares - Máximo		3	3	3	3
Toma de fuerza 540 / 540E y sincronizada		●	●	●	●
Sistema hidráulico y Toma de fuerza delantera					
Capacidad de levantamiento de las rútuas	(kg)	400	400	400	400
Categoría del elevador: 1		○	○	○	○
Enganches fijos		○	○	○	○
TDF delantera 1000 rpm		○	○	○	○
Puesto de conducción					
Plataforma suspendida sobre "silent-blocks"		●	●	●	●
Asiento de lujo		●	●	●	●
Cabina		○	○	○	○
Sistema de calefacción y ventilación		●	●	●	●
Aire Acondicionado		○	○	○	○
Apertura de las ventanas delantera y trasera		●	●	●	●
Dimensiones					
A - Distancia entre ejes	(mm)	1700	1700	1700	1760
B - Anchura de vía delantera	(mm)	1016 / 1304	1107 / 1357	1107 / 1357	1107 / 1357
C - Anchura de vía trasera	(mm)	1004 / 1192	1032 / 1262	1032 / 1262	1032 / 1262
D - Anchura mínima	(mm)	1322	1380	1380	1380
E - Altura total mínima - con bastidor	(mm)	1900	1930	1930	1930
E - Altura total mínima - con cabina	(mm)	2110	2140	2140	2140
F - Longitud con contrapesos	(mm)	3300	3300	3300	3360
Peso - versión bastidor	(kg)	1450	1460	1460	1480
Peso - versión cabina	(kg)	1600	1610	1610	1630

● Estándar ○ Opcional - No disponible





NEW HOLLAND. UN AUTÉNTICO ESPECIALISTA EN TU ACTIVIDAD AGRÍCOLA.

Visite nuestra página web: www.newholland.es - Teléfono gratuito de Atención al Cliente: 900 948 998



Especialistas en tu éxito

AMBRA lubricantes

Los datos contenidos en este impreso se suministran a título de información; los modelos descritos podrán someterse a modificaciones, sin previo aviso, por parte del Fabricante. Los dibujos y las fotografías se pueden referir a equipamientos opcionales o a equipamientos destinados a otros países. Para cualquier otra información dirigirse a nuestra red de venta.
Published by New Holland Brand Communications.
Bts Adv. - Printed in Italy - 01/07 - TP01 - (Turin)
Cod. n. 60018/E00

EN SU CONCESIONARIO
DE CONFIANZA