



# NEW HOLLAND T3000

T3010 | T3020 | T3030 | T3040





## VERSATILIDAD CON ESTILO PARA TODAS SUS NECESIDADES

### T3000. LA RESPUESTA COMPACTA Y ASEQUIBLE

Diseñados para satisfacer las necesidades que se plantean en la agricultura, la horticultura, el cuidado de espacios verdes y los usos urbanos, la gama de tractores compactos New Holland Serie T3000 combina su sencillez de manejo y su robusta fabricación con un moderno diseño ergonómico, un estilo vanguardista y un gran confort para el operador.



### MAYOR POSIBILIDAD DE ELECCIÓN PARA ADAPTARSE A CUALQUIER PRESUPUESTO

Puede elegirse entre cuatro modelos T3000: T3010, T3020, T3030 y 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. Opcionalmente, se puede montar Synchro Shuttle™ 16x16 (con superreductor) que ofrece una velocidad mínima de avance de tan sólo 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. Los modelos con plataforma tienen un arco de seguridad, totalmente abatible, montado en la parte delantera y los modelos con cabina disponen de puertas totalmente acristaladas y amplias ventanas. En cualquier caso, la amplia visibilidad resulta excelente.

### 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 arco de seguridad (ROPS) también puede bajarse sin interferir 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 vegetación. Incluso los pilotos indicadores de dirección se pueden plegar hacia atrás para que no molesten.



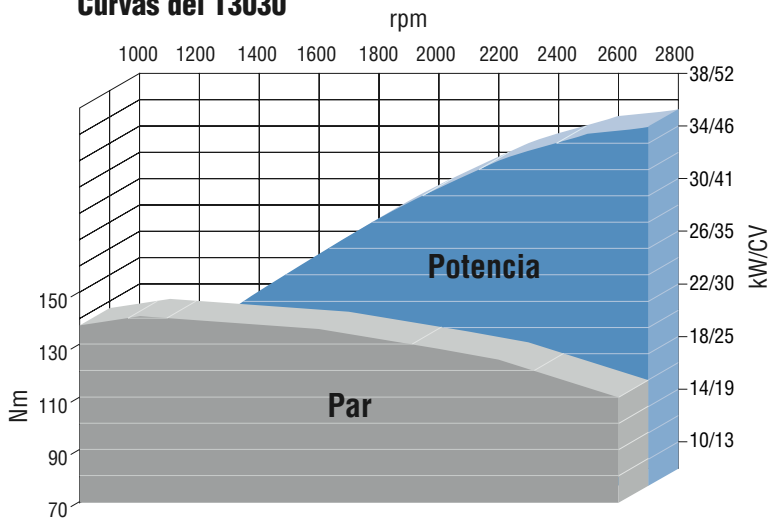


# AVANZADO, ASEQUIBLE Y POLIVALENTE

## LIMPIOS, SILENCIOSOS Y POTENTES

El T3010 funciona mediante un motor diésel 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 rinden 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 está equipado con un motor de 16 válvulas, cuatro cilindros y 1995 cm<sup>3</sup> turboalimentado que desarrolla una potencia máxima de 54,4 cv y un par de 159,5 Nm a 2000 rpm.

### Curvas del T3030



## 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 y despejada.

El capó inclinado del motor proporciona una visión nítida del frente y los laterales. Igualmente importante es el alto despeje de los tractores T3000 para pasar por obstáculos y cultivos, reduciendo así posibles daños.







## FUNCIONAMIENTO ECONÓMICO

A pesar de ofrecer unas prestaciones muy avanzadas y un diseño innovador, los tractores T3000 están fabricados 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 una gran accesibilidad a los elementos principales del motor, 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 una revisión completa tan sólo necesaria 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 estudiado las necesidades de los clientes y pone a su disposición opcionalmente la transmisión Synchro Shuttle™ 16x16 (con superreductor) que ofrece una velocidad de trabajo adecuada para cada aplicación, con cuatro relaciones por cada una de las cuatro gamas de trabajo. Esta transmisión de 16x16 con superreductor facilita las 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.







### **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 mantenga el régimen del motor a un nivel más bajo para reducir el consumo de combustible. Esto facilita que estos tractores compactos y versátiles operen con un amplio abanico de implementos de forma económica.

### **SISTEMA HIDRÁULICO DE GRAN CAPACIDAD Y ELEVADA POTENCIA**

Con un caudal hidráulico de 28 l/min y de 19,7 l/min para la servodirección y los circuitos auxiliares, los tractores T3000 son capaces de mover los implementos más exigentes, incluyendo palas cargadoras y retrocargadoras. Todos los tractores vienen equipados con dos distribuidores auxiliares de serie y se puede disponer 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.

### **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.



## EL DISEÑO DISTINGUE AL T3000



### UNA GRAN ERGONOMÍA

Todos los modelos de la Serie T3000 cuentan con unos mandos situados de forma lógica. 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 arco de seguridad (ROPS), tienen montado este sistema en la parte delantera para que la visibilidad lateral del conductor sea óptima.





## **ESTILO Y CONFORT EN CUALQUIER SITUACIÓN**

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 sin precedentes 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 silent blocks de goma antivibración desarrollados para mayor comodidad del conductor.

## **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.

## **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 se puede disfrutar del aire acondicionado, de serie en los modelos con cabina. Las ventanas delantera y trasera pueden abrirse para que la cabina se ventile por completo.





## MÁS ALLÁ DEL PRODUCTO



### LOS TÉCNICOS CERTIFICADOS DE LOS CONCESIONARIOS LE OFRECEN ASISTENCIA TÉCNICA CON LA MAYOR PROFESIONALIDAD.

Gracias al programa de certificación dirigido a los técnicos de los concesionarios, los clientes pueden estar seguros de que recibirán siempre la asistencia técnica profesional que necesitan. Para apoyar este programa, New Holland ha creado un programa para formar y desarrollar los conocimientos y competencias de todos los técnicos de los concesionarios New Holland. Mediante este programa, los técnicos pueden acrecentar la formación recibida durante los talleres organizados en los Centros de formación New Holland y pueden actualizar y ampliar constantemente sus conocimientos.

### COMPRENDEMOS SU NEGOCIO Y LE OFRECEMOS SOLUCIONES DE FINANCIACIÓN A LA MEDIDA DE SUS NECESIDADES

CNH Capital, la compañía de servicios financieros de New Holland, tiene un conocimiento profundo de la industria agrícola. Cada cliente es único, con sus necesidades específicas a nivel de equipo, fiscal y de tesorería. Ése es el motivo por el que nuestro servicio de asistencia a los clientes incluye también paquetes financieros a la medida. Los concesionarios New Holland y los especialistas de CNH Capital trabajan conjuntamente para ofrecerle el equipo agrícola más avanzado junto con una solución financiera flexible e innovadora. Con CNH Capital, usted gozará de la tranquilidad que deriva de trabajar con una compañía financiera especializada en el mundo agrícola.

### SERVICE PLUS - CONFIANZA A LARGO PLAZO

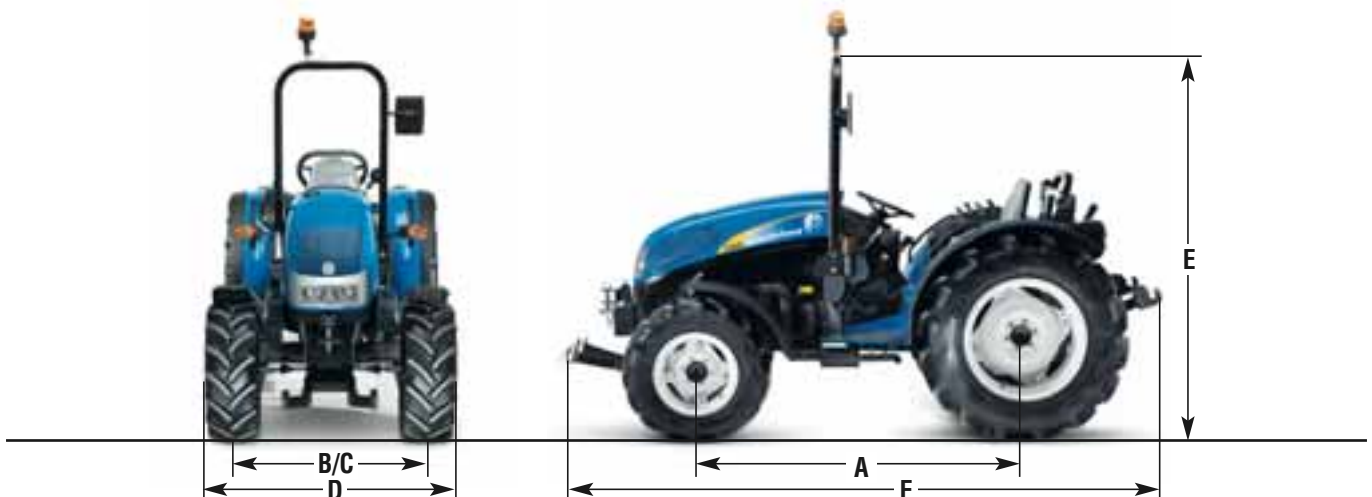
La póliza de seguro Service Plus de Covéa Fleet ofrece a los propietarios de equipos agrícolas de New Holland una cobertura adicional al caducar el periodo de garantía del fabricante. Póngase en contacto con su concesionario para mayor información. Póliza sujeta a evaluación de estado y disponibilidad. Sujeta a términos y condiciones.



## II CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS	T3010	T3020	T3030	T3040
<b>Motor</b>	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar
Nº de cilindros / cilindrada / nivel de emisiones (cm³)	3 / 1642 / Tier 3	4 / 1995 / Tier 3	4 / 2189 / Tier 3	4 / 1995 / Tier 3
Aspiración	Natural	Natural	Natural	Turbo con válvula ECO-reguladora
Potencia máx. ISO TR14396 - 2000/25/CE (kW/CV)	27,5/35,3	32,3/43,5	36,3/47,7	39,81/54,4
Régimen nominal del motor (rpm)	2800	2800	2800	2800
Par máximo ECE R24 (Nm / rpm)	100 a 1200	129 a 1400	141 a 1200	159,5 a 2000
Sistema de refrigeración	Líquido	Líquido	Líquido	Líquido
Depósito de combustible (l)	40	40	40	40
Intervalos de mantenimiento del motor (h)	250	250	250	250
<b>Transmisión</b>				
Synchro Shuttle™ 12x12 / 16x16 (con creeper)	● / ○	● / ○	● / ○	● / ○
Velocidad mínima (m/h)	250	250	250	250
Velocidad máxima (km/h)	30	30	30	30
<b>Eje delantero</b>				
Doble tracción (DT)	●	●	●	●
Ángulo de giro de las ruedas (°)	55	55	55	55
Bomba de dirección independiente (19,7 l/min)	●	●	●	●
Radio de giro DT (mm)	3500	3500	3500	3500
Conexión mecánica de la DT	●	●	●	●
Bloqueo electrohidráulico del diferencial (delantero / trasero)	●	●	●	●
<b>Sistema hidráulico y TDF traseros</b>				
Caudal de la bomba estándar (l/min)	28	28	28	28
Elevador mecánico	●	●	●	●
Capacidad de elevación trasera de las rótulas (kg)	1200	1200	1200	1200
Categoría del elevador 1	●	●	●	●
N.º máx. de distribuidores traseros (Estándar / Opcional)	2 / 3	2 / 3	2 / 3	2 / 3
TDF trasera 540 / 540E / Proporcional al avance	●	●	●	●
<b>Sistema de elevador hidráulico y TDF delanteros (Opcionales)</b>				
Capacidad de elevación delantera de las rótulas (kg)	400	400	400	400
Categoría del elevador 1	○	○	○	○
Rótulas de enganche fijas	○	○	○	○
TDF delantera 1000 rpm	○	○	○	○
<b>Entorno del operador</b>				
«Silent blocks» de goma	●	●	●	●
Asiento de lujo (SÓLO en versión con cabina)	●	●	●	●
Plataforma suspendida (con bastidor de seguridad ROPS)	●	●	●	●
<b>Cabina</b>	-	○	○	○
Sistema de calefacción y ventilación (versión con cabina)	-	●	●	●
Aire acondicionado (versión con cabina)	-	●	●	●
Apertura de las ventanas delantera y trasera (versión con cabina)	-	●	●	●
<b>Dimensiones y pesos</b>				
<b>A</b> - Distancia entre ejes (mm)	1700	1700	1700	1760
<b>B</b> - Anchura de vía delantera (mm)	1016 / 1304	1107 / 1357	1107 / 1357	1107 / 1357
<b>C</b> - Anchura de vía trasera (mm)	1004 / 1192	1032 / 1262	1032 / 1262	1032 / 1262
<b>D</b> - Anchura mínima (mm)	1322	1380	1380	1380
<b>E</b> - Altura total mínima - con bastidor ROPS (mm)	1930	1930	1930	1930
<b>E</b> - Altura total mínima - con cabina (mm)	2110	2140	2140	2140
<b>F</b> - Longitud con lastre (mm)	3300	3300	3300	3360
Peso - versión con bastidor ROPS (kg)	1450	1460	1460	1480
Peso - versión con cabina (kg)	1600	1610	1610	1630

\*Siempre que lo permita el mercado correspondiente ● Estándar ○ Opcional - No disponible





# NEW HOLLAND TOP SERVICE: ASISTENCIA E INFORMACIÓN PERMANENTE



## DISPONIBILIDAD TOTAL.

Siempre estamos listos para atenderle: ¡24/7 y durante todo el año! Sea cual sea la información que necesite, el problema o la necesidad que pueda tener, lo único que tiene que hacer es marcar el número de teléfono gratuito (\*) New Holland Top Service.

## MÁXIMA RAPIDEZ.

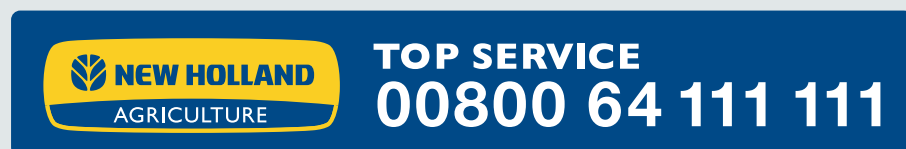
Suministro urgente de recambios: ¡cuando lo necesite y donde lo necesite!

## MÁXIMA PRIORIDAD.

Búsqueda rápida de soluciones durante la campaña: ¡porque la recolección no puede esperar!

## SATISFACCIÓN TOTAL.

Buscamos y damos con la solución que usted necesita, manteniéndole constantemente informado: ¡hasta que usted quede satisfecho al 100%!



\* La llamada es gratuita. No obstante, con algunos operadores la llamada puede ser de pago si se efectúa desde un teléfono móvil. Para obtener mayor información acerca de las tarifas, consulte previamente a su proveedor. Si tiene problemas para comunicar con el número de teléfono gratuito, puede llamar al número de pago **91 275 44 07**.

Para más información, puede contactar con su concesionario New Holland



ESPECIALISTAS EN TU ÉXITO

EN SU CONCESIONARIO DE CONFIANZA

Visite nuestra página web: [www.newholland.es](http://www.newholland.es)

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 - 07/12 - TP01 - (Turin) - 120010/E00