

NEW HOLLAND TZ Y TCD

TZ21 | TZ24 | TC21D | TC24D



LOS TRACTORES SUBCOMPACTOS Y COMPACTOS

New Holland ofrece dos tractores diferentes de 21 y 24 CV en su gama compacta estándar. El TZ21 y el TZ24 con transmisión hidrostática tienen un tamaño parecido al de los tractores cortacésped de asiento, pero con la ventaja de tener una versatilidad mucho mayor gracias al elevador trasero y a la toma de fuerza que incorporan. Los modelos compactos TC21D y TC24D, físicamente más grandes y con potencia específica similar, ofrecen una gran capacidad de elevación trasera y mayor posibilidad de elección de características técnicas, como la transmisión mecánica o hidrostática. Sean cuales sean las necesidades que tenga: tractor subcompacto o compacto, New Holland dispone del tractor con la capacidad y el tamaño adecuados.

Reducido tamaño, pero resistentes y eficaces

A pesar de sus reducidas dimensiones, los tractores diésel New Holland Serie TZ son lo suficientemente resistentes como para responder a las necesidades de los usuarios que trabajan de forma más intensiva. Estos dos modelos pueden disponer de plataformas de corte de 1,37 y 1,52 m de anchura montadas en el centro y con descarga lateral, y no tienen problemas para accionar implementos de hasta 320 kg de peso montados en el elevador trasero. Los modelos TZ incorporan de serie dirección hidrostática, doble tracción y transmisiones hidrostáticas con dos velocidades, siendo pequeños por su tamaño, pero grandes por sus características técnicas.

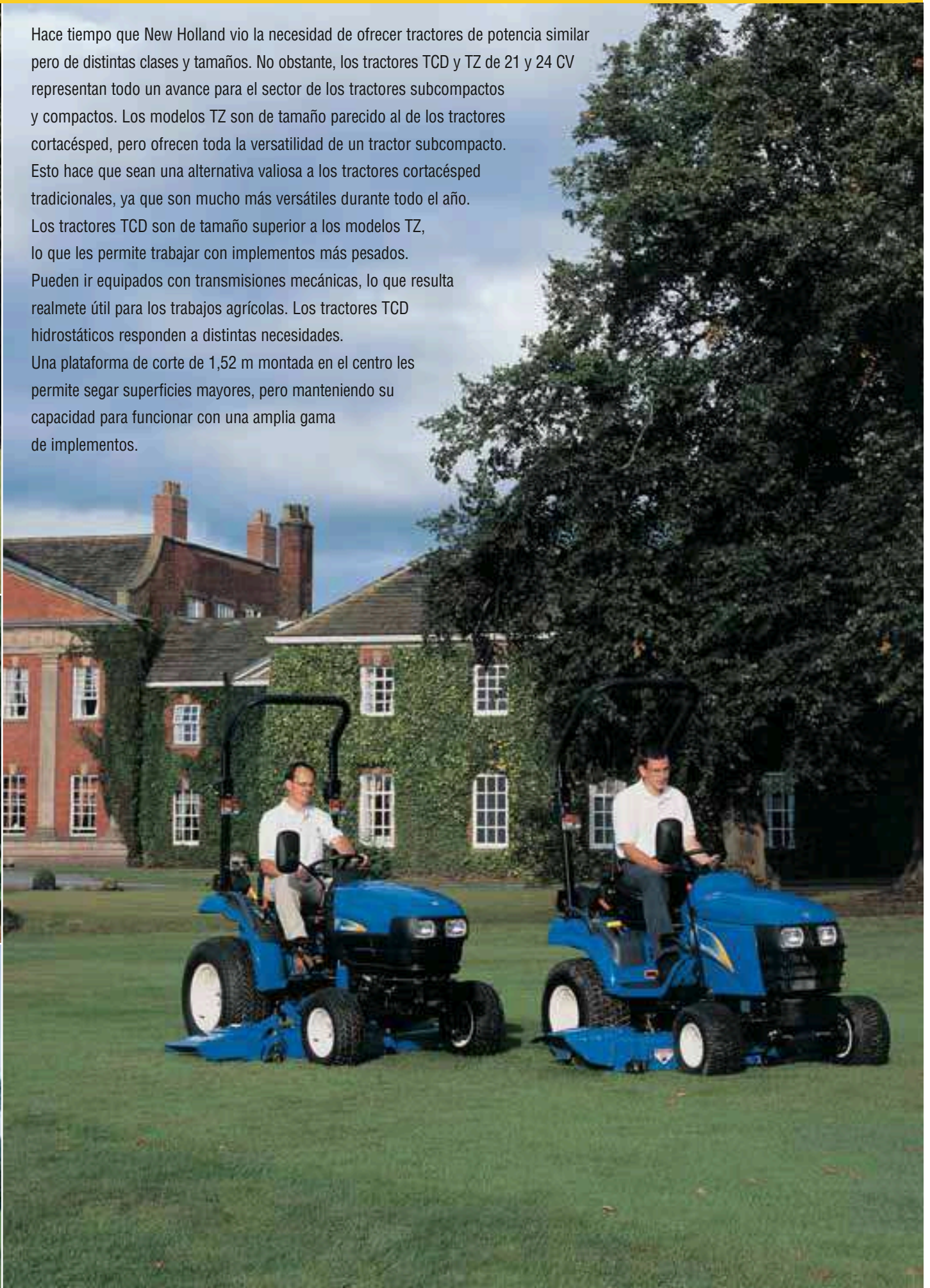
Todos nuestros conocimientos técnicos en una propuesta compacta

Los tractores New Holland TCD están dirigidos específicamente a los usuarios más exigentes y son aptos para aplicaciones tales como la agricultura, la horticultura, el golf y, en general, el sector que engloba los espacios verdes. La capacidad de elevación trasera, de 670 kg, permite montar una amplia gama de implementos, incluyendo una toma de fuerza central para accionar una plataforma de corte de 1,52 m.



AHORA TIENEN EL TAMAÑO ADECUADO PARA SUS NECESIDADES ESPECÍFICAS.

Hace tiempo que New Holland vio la necesidad de ofrecer tractores de potencia similar pero de distintas clases y tamaños. No obstante, los tractores TCD y TZ de 21 y 24 CV representan todo un avance para el sector de los tractores subcompactos y compactos. Los modelos TZ son de tamaño parecido al de los tractores cortacésped, pero ofrecen toda la versatilidad de un tractor subcompacto. Esto hace que sean una alternativa valiosa a los tractores cortacésped tradicionales, ya que son mucho más versátiles durante todo el año. Los tractores TCD son de tamaño superior a los modelos TZ, lo que les permite trabajar con implementos más pesados. Pueden ir equipados con transmisiones mecánicas, lo que resulta realmente útil para los trabajos agrícolas. Los tractores TCD hidrostáticos responden a distintas necesidades. Una plataforma de corte de 1,52 m montada en el centro les permite segar superficies mayores, pero manteniendo su capacidad para funcionar con una amplia gama de implementos.





Fiabilidad y bajo coste de mantenimiento

Para ser rentables, los tractores modernos tienen que ofrecer un funcionamiento seguro durante una larga vida de trabajo. New Holland diseña sus tractores para que tengan un mantenimiento reducido y unos intervalos de servicio prolongados, minimizándose así los costes y los tiempos muertos. Su concesionario New Holland trabajará con usted para garantizar que todos los modelos TZ y TCD funcionen de forma económica y eficaz.



Serie TCD: características técnicas que se adaptan a cualquier necesidad

Los tractores TCD tienen el mismo bastidor de doble tracción y la posibilidad de elegir entre motores de tres cilindros de 21 ó 24 CV, pero pueden incorporar las características técnicas más adecuadas para el uso que se les vaya a dar. Con una transmisión mecánica de marcha adelante y marcha atrás 9x3 y neumáticos agrícolas, un tractor TCD es ideal para la realización de tareas agrícolas, hortícolas y de espacios verdes. Con los neumáticos para césped y la transmisión hidrostática con 3 velocidades, un TCD puede usarse con un cortacésped central y utilizarse para una amplia gama de trabajos de mantenimiento en espacios verdes.



El operador, lo más importante en el tractor

New Holland diseña todos sus tractores pensando en el usuario. Una de las prioridades del diseño consiste en reducir al mínimo el nivel de ruido y vibraciones. Todos los mandos se encuentran situados ergonómicamente y son de sencillo manejo. Los tractores incorporan de serie asientos de grandes prestaciones y comodidad para operadores de cualquier peso y tamaño. La excelente visibilidad de 360°, forma parte del atractivo diseño de los tractores TZ y TCD. Cuando los usuarios pueden elegir, su primera opción es New Holland.



New Holland Serie TZ. Compactos, ligeros y potentes

Un TZ24 pesa menos de 700 kg con la plataforma de corte central de 1,52 m, tiene una anchura de tan sólo 1,18 m por la parte delantera con los neumáticos para césped incorporados de serie y tiene una altura de 2,29 m con el bastidor de seguridad elevado. Estas dimensiones compactas no perjudican al operador, ya que un asiento de grandes prestaciones y una plataforma plana garantizan su seguridad durante una larga jornada de trabajo.

Los dos modelos TZ tienen un depósito de combustible de 30 litros para poder trabajar sin repostar durante mucho tiempo.



Elevador trasero con toma de fuerza

Con su capacidad de elevación de 320 kg, el elevador trasero de Cat I de los tractores TZ está preparado para accionar pequeños implementos como segadoras de látigos, cultivadores rotativos, escobillas y equipos para césped especial para el deporte. La TDF trasera de 540 rpm tiene un eje de 6 estrías y 35 mm, así como tracción continua independiente para facilitar el funcionamiento. New Holland TZ. Muchísimo más que un tractor cortacésped.

LLEGAN AHORA CON EL SELLO DISTINTIVO DE NEW HOLLAND.



Silenciosos, manejables y de consumo reducido

Los tractores TZ y TCD están accionados por motores diesel de tres cilindros y funcionamiento suave. Los motores de los TZ han sido desarrollados para funcionar a velocidades constantes en las labores de siega. Los motores de los TCD desarrollan unos niveles de par elevados con una gama más amplia de velocidades del motor, por lo que los tractores pueden trabajar a regímenes más bajos en las aplicaciones que requieren toma de fuerza. Los radiadores de refrigeración de gran capacidad y los filtros de aire garantizan la eficacia las condiciones más duras de trabajo.



Maniobrabilidad sencilla

Todos los tractores TCD tienen doble tracción. En el pasado, esto habría supuesto una limitación de la maniobrabilidad, pero no sucede así con los TCD. Las ruedas delanteras tienen un ángulo de giro de hasta 53°, lo que hace que el radio de giro sea inferior a 2,30 m. Los tractores TZ realizan un giro todavía más cerrado, inferior a 2,20 m.



Un aspecto excelente nunca está de más

Los tractores New Holland son atractivos y hacen siempre honor al entorno donde trabajan, ya sea en labores de siega en las instalaciones de edificios importantes, como de cultivo de césped en los campos de golf más prestigiosos.



Una solución técnica adecuada para cada necesidad

Su concesionario New Holland le ayudará a elegir el modelo que mejor se adapte a sus necesidades específicas. Hay un tractor TZ o TCD capaz de responder a sus requisitos, ya se trate de propiedades privadas o del sector del deporte y espacios verdes.

Características técnicas	TZ21	TZ24	TC21D	TC21D Hydro	TC24D	TC24D Hydro
Motor						
Potencia bruta - SAE J1995 (kW/CV)	15,7/21,0	17,9/24,0	15,7/21,0	15,7/21,0	17,9/24,0	17,9/24,0
Número de cilindros / aspiración	3 / Natural	3 / Natural	3 / Natural	3 / Natural	3 / Natural	3 / Natural
Cilindrada (cm³)	954	1005	1005	1005	1131	1131
Régimen nominal del motor (rpm)	3000	3000	2600	2600	2600	2600
Acelerador de pedal	-	-	●	-	●	-
Capacidad del depósito de combustible (l)	29,5	29,5	20	20	20	20
Frenos	Disco en baño de aceite	Disco en baño de aceite	Disco en baño de aceite	Disco en baño de aceite	Disco en baño de aceite	Disco en baño de aceite
Circuito hidráulico y enganche						
Tipo de sistema	Centro abierto	Centro abierto	Centro abierto	Centro abierto	Centro abierto	Centro abierto
Capacidad de la bomba (l/min.)	14,2	14,2	18,4	18,4	18,4	18,4
Distribuidor	○	○	○	○	○	○
Categoría del enganche trasero de 3 puntos	Cat 1	Cat 1	Cat 1	Cat 1	Cat 1	Cat 1
Capacidad máx. de levantamiento - SAE (kg)	550	550	595	595	595	595
Transmisión						
Tipo	Hidrostática	Hidrostática	9X3	Hidrostática	9X3	Hidrostática
Control de cruce electrónico	-	-	-	●	-	●
TDF						
TDF trasera						
Tipo - Proporcional al avance	●	●	●	●	●	●
Velocidad (rpm)	541	541	588	561	588	561
TDF central						
Tipo - Proporcional al avance	●	●	○	●	○	●
Velocidad (rpm)	2185	2185	2139	2039	2139	2039
Tipo de dirección	Asistida	Asistida	Asistida	Asistida	Asistida	Asistida
Sistema eléctrico						
Voltaje del sistema	12	12	12	12	12	12
Batería - Potencia - Amp/hora	12 V 36 A/h	12 V 36 A/h	12 V 36 A/h	12 V 36 A/h	12 V 36 A/h	12 V 36 A/h
Área del operador						
Asiento con suspensión	●	●	●	●	●	●
Cinturón de seguridad	●	●	●	●	●	●
Ajuste longitudinal	●	●	●	●	●	●
Radio de giro						
sin frenos (mm)	2288	2288	2460	2460	2460	2460
Dimensiones						
Ancho de vía trasero (mm)	1180	1180	1201	1201	1201	1201
Luz libre (mm)	185	185	219	219	219	219
Altura con neumáticos para césped (mm)	2280	2280	2240	2240	2240	2240
Distancia entre ejes (mm)	1400	1400	1405	1405	1405	1405
Longitud total (mm)	2545	2545	2700	2700	2700	2700
Peso						
Con equipamiento estándar (kg)	670	675	701	729	704	732

● Estándar ○ Opcional - No disponible

EN SU CONCESIONARIO DE CONFIANZA



Especialistas en tu éxito

NEW HOLLAND TOP SERVICE 00800 64 111 111

Asistencia e información 24/7

La llamada es gratuita desde teléfono fijo. Antes de llamar con su teléfono móvil, consulte tarifas con su operador.

Visite nuestra página web: 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 - 01/08 - TP01 - (Turin)



PIDA UNA CITA
A SU CONCESIONARIO, PARA
PROBAR ESTE PRODUCTO



50016/E00