

# Serie Boomer 25 C-55









# Una serie de tractores - Múltiples aplicaciones.

En New Holland somos especialistas en el desarrollo de tractores ideados para satisfacer las necesidades que usted pueda tener. Desde los huertos frutales o pequeñas granjas, hasta los campos de golf y los parques. New Holland le proporcionará siempre un tractor que cumplirá con creces sus más exigentes expectativas.

## **Elija su potencia. Elija su transmisión. Elija New Holland.**

Los tractores Boomer Fase V de New Holland son compactos, maniobrables y versátiles, y se dividen en cuatro categorías. Solamente New Holland puede ofrecerle tantas posibilidades de elección en tractores compactos.



### **Categoría compacta Boomer 25 C.**

Motor de tres cilindros de 25 CV, tracción total, transmisión hidrostática de dos velocidades con control de cruceo.



### **Categoría 1. Boomer 25.**

Motor de tres cilindros de 24 CV, transmisión hidrostática de dos velocidades u opción mecánica 6x2.



### **Categoría 2. Boomer 35 y Boomer 40.**

Motores de tres cilindros, de 35 y 40 CV, y transmisión hidrostática con tres velocidades o transmisión sincronizada 12x12 con inversor.



### **Categoría 3. Boomer 45, Boomer 50 y Boomer 55.**

Motores de tres cilindros, de 47, 52 y 57 CV, y transmisión hidrostática con tres velocidades o transmisión sincronizada 16x16 con inversor y opción de marchas súper lentas (Creeper).

# Diez razones por las que un tractor Boomer es la mejor opción.



## Sencillez de cambio sincronizado o la comodidad de la transmisión hidrostática

- Los modelos Boomer 35 y 40 incluyen de serie una transmisión con inversor sincronizado 12x12
- Los modelos Boomer 45, 50 y 55 incluyen una transmisión mecánica 16x16, con opción de marchas creeper de Serie
- Con las transmisiones mecánicas, no tiene que pararse completamente antes de hacer una inversión y la palanca del inversor está situada ergonómicamente cerca del volante
- Los modelos Boomer 25 incluyen una transmisión hidrostática de 2 velocidades, o la opción de una transmisión mecánica 6x2
- Los modelos desde el Boomer 35 hasta el Boomer 55 incluyen una transmisión hidrostática de 3 velocidades
- Todos los modelos hidrostáticos tienen 2 pedales, para ir marcha adelante y marcha atrás, y hacen que resulte muy fácil efectuar los cambios de sentido y elegir la velocidad adecuada
- Todos los modelos hidrostáticos incluyen la nueva función de velocidad de cruce EZ que, cuando se activa, regula automáticamente la velocidad del motor dependiendo de cuánto se pise el pedal hidrostático
- Los Boomers de la categoría 3, equipados con la transmisión hidrostática y la cabina Boomer Suite™, están disponibles con la opción del nuevo pedal de marcha servoasistido para usar los pedales con menos esfuerzo



1. Cabina de gran comodidad Boomer Suite™ en los Boomer de categoría 2&3 - modelos 35 a 55
2. Opciones de transmisión mecánica con inversor sincronizado entre avance y marcha atrás
3. Common rail de última generación. Motor con funcionamiento equilibrado, mantenimiento sencillo y espaciado cada 300 horas
4. Nuevo pedal servoasistido para el máximo confort en los modelos hidrostáticos
5. Nueva función de velocidad de cruce EZ, aumenta automáticamente las revoluciones del motor en los modelos hidrostáticos cuando se pisan los pedales de marcha
6. TDF independiente electrohidráulica para accionar las segadoras ventrales en los modelos hidrostáticos
7. Nueva funcionalidad de la TDF automática en los modelos de las categorías 2 y 3
8. Tracción a las cuatro ruedas para las condiciones más duras
9. Bomba de dirección independiente. Sin pérdidas en el rendimiento hidráulico en un giro estrecho
10. Mayor oferta de neumáticos para incluir más opciones de césped y flotación



### Distribuidores laterales hidráulicos

Aproveche al máximo su Boomer solicitando el paquete hidráulico Deluxe, disponible en los modelos hidrostáticos Boomer 35 - 55. Este incluye distribuidores laterales hidráulicos montados de fábrica con mando de joystick, y una TDF ventral.



### Listos para cualquier trabajo

Si necesita cortar el césped, cavar un desagüe, cultivar el huerto, retirar la nieve, limpiar un establo o poner una verja, los tractores Boomer son para usted. Estos tractores hacen que resulte fácil cambiar de implemento para poder pasar con rapidez de una tarea a otra.

- Enganche de tres puntos de categoría I
- Un distribuidor hidráulico trasero remoto de serie en el modelo 25
- Dos distribuidores hidráulicos traseros de serie en los modelos 35, 40, 45, 50 y 55
- Toma de fuerza electrohidráulica trasera, independiente y de 540 rpm, en los modelos 25, 35 y 40
- Toma de fuerza electrohidráulica trasera, independiente y de tres velocidades (540/540E/1000 rpm), en los modelos 45, 50 y 55
- La nueva función de la TDF automática para conectar/desconectar la TDF durante la elevación/descenso del enganche en los modelos 35, 40, 45, 50 y 55
- Toma de fuerza electrohidráulica ventral, independiente para accionar implementos montados en la parte ventral y delantera, de serie en todas las versiones con transmisión hidrostática
- Opción de TDF proporcional al avance disponible en los modelos Boomer 45, 50 y 55 con transmisión 16x16

## Asombrosa comodidad en la cabina.

Los modelos Boomer categoría 2 (35 y 40) y categoría 3 (45, 50 y 55) están ahora disponibles con una espaciosa cabina Boomer Suite™ instalada de fábrica, que ofrece un completo equipamiento de serie y un diseño limpio, moderno y ergonómico. La lista de equipamiento incluye sistema de climatización, ventanas con apertura trasera, preinstalación de radio, asiento de gran comodidad y una excelente visibilidad trasera y comodidad del operador.





### Facilidad de acceso

- La puerta de amplia apertura y las generosas dimensiones garantizan un fácil acceso



### Estilo y funcionalidad

- Están disponibles de serie doubles faros de trabajo delanteros y traseros de gran potencia. El limpiaparabrisas trasero también viene de serie en la cabina Boomer Suite™



# Nueva funcionalidad ergonómica.

La nueva cabina Boomer Suite™ ofrece una excelente visibilidad y viene de serie con mandos premium situados cómodamente al alcance de la mano.



## Rápido acceso

- El suelo plano y la columna de dirección inclinable permiten acceder diariamente a la cabina sin problemas ni estrés, pues compacto no significa necesariamente apretado



## Consola lateral ergonómica

- Todos los mandos habituales, con códigos de colores y una ubicación precisa, se encuentran muy a mano de forma natural



## La comodidad de la velocidad de crucero EZ

- Todos los modelos hidrostáticos incluyen la nueva función de velocidad de crucero EZ para aumentar automáticamente la velocidad del motor dependiendo de cuánto se pise el pedal hidrostático
- La velocidad de crucero EZ se puede activar o desactivar



## Protección automática de TDF

- La nueva función de la TDF automática conecta/desconecta la TDF durante la elevación/descenso del enganche en los modelos 35, 40, 45, 50 y 55
- La TDF automática protege la TDF contra ángulos extremos y operadores noveles



## Nuevo salpicadero digital

- La nueva pantalla del salpicadero digital indica la velocidad de avance y otros parámetros del vehículo





### Funciones premium

- Entre las funciones de la cabina se encuentran el parasol delantero, el interruptor electrónico de TDF, las ventanas con apertura lateral, el sistema de climatización y el joystick mecánico
- Los nuevos pedales de marcha disminuyen los esfuerzos del conductor para maniobrar los modelos hidrostáticos



## Agricultura, fruticultura y horticultura.

---

Con una potencia y un tamaño aptos para trabajar tanto en campo abierto como invernaderos o parcelitas de acceso limitado, los tractores New Holland Boomer tienen unas características técnicas de un nivel superior, un confort excelente y un mantenimiento muy económico. Desde el invernadero hasta el campo y desde el huerto frutal hasta el de hortalizas, la eficiente transmisión mecánica de los Boomer 35, 40, 45, 50 y 55 le ofrece el rendimiento que usted necesita a un precio asequible.

**New Holland: productividad y asequibilidad.**







### Boomer 35 y Boomer 40

- Transmisión totalmente mecánica 12x12 con tres grupos de trabajo de cuatro velocidades
- Gran capacidad de elevación de 820 kg
- Caudal hidráulico real de 31,2 l/min
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Opción cabina Boomer Suite™
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF
- Velocímetro digital
- Paquete de contrapesos delanteros de 129 kg de serie



### Boomer 45, Boomer 50 y Boomer 55

- Transmisión totalmente mecánica 16x16 con cuatro grupos de trabajo de cuatro velocidades
- Capacidad enorme de levantamiento, de 1250 kg
- Toma de fuerza de 540, 540E y 1000 rpm
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Paquete de contrapesos delanteros de 129 kg de serie
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF
- Velocímetro digital
- Opción cabina Boomer Suite™
- La opción marcha ultralenta incluye siempre la TDF sincronizada con el avance
- Nuevo modelo Boomer 55 de 57 CV, para los que necesitan mayor potencia





# Mantenimiento de espacios verdes y servicios municipales.

El mantenimiento de espacios verdes y los servicios municipales exigen aspectos específicos de los tractores compactos. Todos los tractores Boomer se ofrecen con transmisiones hidrostáticas. Eso hace que sean la opción ideal para la siega, el transporte y otras tareas, incluyendo el barrido, la retirada de nieve y el mantenimiento general. En materia de caudal hidráulico, sólo New Holland ofrece plena capacidad, independizando para ello la dirección asistida.

**New Holland ofrece las características técnicas adecuadas sin opciones costosas.**



## Boomer 25

- Transmisión hidrostática con dos velocidades
- Excepcional capacidad de levantamiento, de 650 kg
- Caudal hidráulico real de 23 l/min
- Potencia compacta con motores de tres cilindros y consumo reducido
- Velocidad de cruce EZ, sincronización de las revoluciones del motor



## Boomer 35 y Boomer 40

- Transmisión hidrostática con tres velocidades
- Gran capacidad de elevación de 820 kg
- Caudal hidráulico real de 31,2 l/min
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Velocidad de cruce EZ, sincronización de las revoluciones del motor
- Opción cabina Boomer Suite™
- Velocímetro digital
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF





### **Boomer 45, Boomer 50 y Boomer 55**

- Transmisión hidrostática con tres velocidades
- Enorme capacidad de levantamiento, de 1250 kg
- Toma de fuerza de 540, 540E y 1000 rpm
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Velocidad de cruceo EZ, sincronización de las revoluciones del motor
- Opción cabina Boomer Suite™
- Velocímetro digital
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF
- Nuevo modelo Boomer 55 de 57 CV para accionar los aperos más exigentes



# Mantenimiento de césped deportivo.

El césped para usos deportivos requiere un cuidado y mantenimiento especializados. Los tractores Boomer de New Holland se ofrecen en los tamaños de las categorías 2 y 3 con potencias respectivas de 35 CV o 40 CV y 47 CV, 52 CV o 57 CV. Los modelos 35 y 40 de Boomer pueden especificarse con una transmisión mecánica de 12 velocidades de avance y 12 de retroceso y los modelos mayores 45, 50 y 55 ofrecen una transmisión de 16 velocidades de avance y 16 de retroceso. Además, las categorías 2 y 3 de Boomer están disponibles con la opción hidrostática de triple velocidad. Altamente eficientes, las transmisiones mecánicas presentan un vínculo directo entre la velocidad del motor y la velocidad de avance, que es ideal en aplicaciones más pesadas para incluir ventilación y cultivo. La variante hidrostática es ideal para el abonado, la aspersión, la siembra y la aplicación de fertilizantes por su funcionamiento uniforme y preciso.

**New Holland ofrece sencillez repleta de potencia.**



## Boomer 35 y Boomer 40

- Transmisión totalmente mecánica 12x12 con tres grupos de trabajo de cuatro velocidades
- Gran capacidad de elevación de 820 kg
- Caudal hidráulico real de 31,2 l/min
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Opción cabina Boomer Suite™
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF
- Velocímetro digital
- Paquete de contrapesos delanteros de 129 kg de serie



## Boomer 45, Boomer 50 y Boomer 55

- Transmisión totalmente mecánica 16x16 con tres gamas de trabajo de cuatro velocidades
- Capacidad enorme de levantamiento, de 1250 kg
- Toma de fuerza de 540, 540E y 1000 rpm
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF
- Velocímetro digital
- Velocidad de crucero EZ, sincronización de las revoluciones del motor
- Opción cabina Boomer Suite™
- La opción marcha ultralenta incluye siempre la TDF con velocidad tierra
- Nuevo modelo Boomer 55 de 57 CV



# Mantenimiento de Áreas Verdes, fincas de recreo y del ámbito ecuestre.

Los tractores New Holland Boomer están diseñados para un uso ininterrumpido y para responder a las necesidades de los operadores profesionales. Su asequible precio hace que también puedan disfrutar de estas cualidades quienes necesitan un tractor robusto y fácil de manejar, aunque no requieran un funcionamiento tan intensivo. ¿Qué ventajas tiene esto? Un rendimiento fiable y seguro durante una larga vida operativa. Con los tractores Boomer, es posible elegir entre transmisiones hidrostáticas o transmisiones mecánicas más tradicionales, con unos niveles elevados de confort y de seguridad para el operador. New Holland también cuenta con una extensa red de concesionarios, listos para asistirle a usted y a su Boomer siempre que lo necesiten; incluso aconsejándole y proporcionándole las herramientas e implementos que necesite para su labor.

**New Holland ofrece una asistencia postventa completa a cada usuario.**



## Boomer 25 C

- Transmisión hidrostática de doble velocidad
- Capacidad de elevación trasera de 450 kg y TDF
- Listo para acoplar una segadora de montaje central
- Opción pala delantera
- Tracción total
- Caudal hidráulico 17,4 l/min



## Boomer 25

- Transmisión hidrostática con dos velocidades o totalmente mecánica
- Cómodos, silenciosos y fáciles de usar
- Listos para acoplar una segadora de montaje central
- Potente elevador trasero apto para una amplia gama de implementos
- Velocidad de cruceo EZ, sincronización de las revoluciones del motor



## Boomer 35 y Boomer 40

- Transmisión hidrostática o totalmente mecánica
- Gran capacidad de elevación de 820 kg
- Caudal hidráulico real de 31,2 l/min
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Opción cabina Boomer Suite™
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF
- Velocímetro digital
- Paquete de contrapesos delanteros de 129 kg de serie



## Boomer 45, Boomer 50 y Boomer 55

- Transmisión hidrostática o totalmente mecánica
- Enorme capacidad de levantamiento, de 1250 kg
- Toma de fuerza de 540, 540E y 1000 rpm
- Potencia uniforme con motores de tres cilindros
- Desconexión y conexión automáticas de la TDF
- Velocímetro digital
- Velocidad de cruceo EZ, sincronización de las revoluciones del motor
- Opción cabina Boomer Suite™
- La opción marcha ultralenta incluye siempre la TDF con velocidad tierra
- Paquete de contrapesos delanteros de 129 kg de serie
- Nuevo modelo Boomer 55 de 57 CV



# El nuevo Boomer 25 C. Pequeño pero potente.

El nuevo tractor Boomer 25 C es la mejor opción para los pequeños propietarios, los profesionales de espacios verdes y las municipalidades que necesiten un tractor pequeño resistente y versátil para los trabajos que un motocultor es simplemente incapaz de afrontar. Está perfectamente preparado para el paisajismo, la jardinería y las labores de mantenimiento de las propiedades. Por su tamaño compacto, es fácil de manejar y maniobrar para evitar obstáculos y desenvolverse en espacios reducidos. Conocidos por el extraordinario valor que aportan, estos tractores compactos fiables, potentes y fáciles de manejar le permitirán trabajar con eficiencia y costes reducidos.

## Transmisión a las cuatro ruedas (tracción total) que mejora la tracción

No hay razones para temer terrenos resbaladizos y húmedos. La tracción total de accionamiento mecánico de serie del Boomer 25 C le permitirá superar todas las dificultades. Con la dirección asistida de serie y la capacidad de giros cerrados con el eje de tracción total, el Boomer 25 C facilita las maniobras en espacios limitados e incluso con la pala cargada.





### Mayor caudal hidráulico = eficiente labor con los aperos. Sistema de doble bomba.

- La bomba principal de 17,4 l/min de caudal específico para las tareas con implementos/aperos
- Capacidad trasera de elevación de más de 450 kg para una variedad de implementos propulsados y no propulsador
- La bomba independiente para la dirección suministra 8 l/min para garantizar uno giros precisos y sin esfuerzo



### Velocidades infinitas, facilidad infinita

- La transmisión hidrostática de 2 velocidades ofrece opciones de velocidad infinitas para adecuarla a sus necesidades
- Los pedales de avance y marcha atrás están revestidos de goma antideslizante, codificados con colores, y tienen grabada la dirección de desplazamiento
- La función de velocidad con control de crucero de serie ayuda a realizar grandes trabajos volando



### Potencia para cargar, segar y mucho más

- El tractor Boomer 25 C incluye un motor diésel de 3 cilindros fiable y económico, robusto, de aspiración natural, en cumplimiento de la Fase V, de 25 CV a 3000 rpm
- El acceso al mantenimiento diario es fácil y el depósito de combustible de 25 L le permite trabajar más tiempo
- Está disponible como opción la segadora ventral 160GMS, que es desmontable y añade versatilidad de uso al 25 C
- Se ofrece la pala delantera original 105LC, con una sorprendente capacidad de carga de 590 kg



### La comodidad en el trabajo empieza por un buen asiento

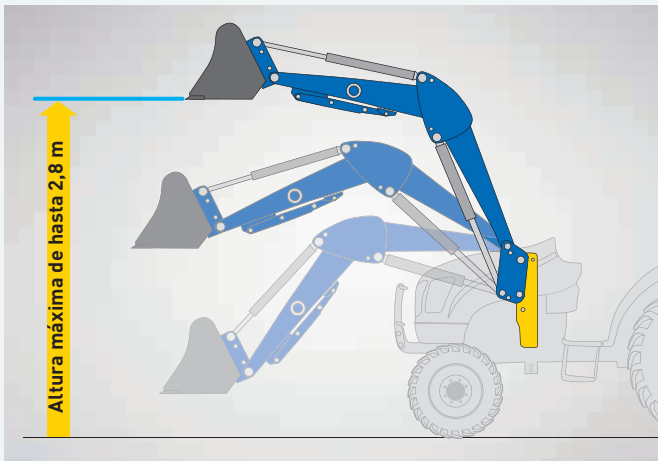
- El asiento de los operadores con respaldo alto Deluxe incluye dos reposabrazos y un respaldo ajustable para que trabajar sea todo un placer
- El cuadro de instrumentos, con moderno diseño automovilístico, muestra de un vistazo los principales parámetros de información
- Las consolas laterales alojan para un manejo ergonómico las palancas de tracción total, la TDF y del elevador trasero; para un uso intuitivo





# Palas compactas para tractores compactos.

La gama 300TL se ha diseñado pensando en tractores compactos de categoría 1 (25), categoría 2 (35 y 40) y categoría 3 (45, 50 y 55). Esta gama ofrece lo mejor en cuanto a funcionamiento simple y fácil, es perfecta para aquellos que trabajan a tiempo parcial, terrenos de golf, cuadras y explotaciones hortícolas. Sus dimensiones compactas garantizan el acceso de la pala a todas las áreas de productividad, sorteando fácilmente los giros más cerrados y los pasos más estrechos.



## Impresionante capacidad

La 300TL ofrece un rendimiento de elevación excepcional. Las máximas alturas de elevación van de los 2,0 a los 2,8 metros y apila pacas en un modo muy fácil. La máxima capacidad de elevación va de los 435 a los 1193 kg, proporcionándole la capacidad suficiente para afrontar las tareas más complicadas fácilmente.



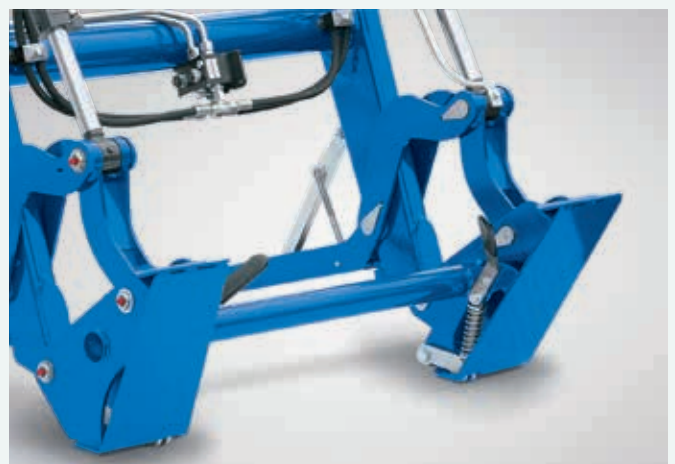
## Simple acoplamiento

Un sistema simple, fácil de usar, asegura que la pala está acoplada en modo seguro y permite también desmontarla fácilmente cuando no se necesite. Las líneas hidráulicas con colores codificados se acoplan instantáneamente y los brazos de la pala y enganches se alinean fácilmente para un desacoplamiento sin problemas.



## Joystick mecánico ergonómico

Puede elegir dónde quiere posicionar el joystick mecánico fácil de usar.



## Acople rápido de implemento

Típico en las minicargadoras de uso profesional, este sistema permite cambiar los implementos en un modo fácil y rápido.





### Paralelogramo de autonivelación mecánica

Si necesita mantener una posición fija para acelerar el proceso de carga, la autonivelación mecánica es lo que busca. Es ideal para operaciones con grandes pilas de pacas o palets.

Modelos		105LC	330TL	340TL	350TL
<b>Sistema de autonivelación</b>		MSL	MSL	MSL	MSL
Capacidad de elevación máxima en el punto de unión inferior	(kg)	590	653	969	989
Capacidad de elevación máxima en el punto de unión superior	(kg)	515	551	806	938
Máx. fuerza de abertura del borde de la cuchara	(kg)	952	867	979	1030
Peso sin herramientas y piezas montadas	(kg)	200	205	230	270
Altura de elevación máxima en punto de unión	(mm)	1850	2290	2435	2590
Ángulo de basculamiento de serie	(°)	44	40	38	41
Ángulo de descarga con pala arriba	(°)	38	80	74	74
Potencia del tractor mínima	(kW/CV)	15/20	15/20	18/25	26/35
Potencia del tractor máxima	(kW/CV)	22/30	26/35	37/50	40/55
Varipark (Sistema de acople y desacople rápido para estacionamiento)		●	●	●	●
Tercer distribuidor		○	○	○	○
Acople rápido de implemento		●	●	●	●
Color azul New Holland		●	●	●	●
Compatible con los modelos Boomer		25 C	25	35, 40	45, 50, 55

● Standard ○ Opcional MSL = Autonivelación mecánica



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelos	Boomer 25 C	Boomer 25	Boomer 35	Boomer 40	Boomer 45	Boomer 50	Boomer 55
<b>Motor</b>							
Categoría de tractor	Subcompacto	Categoría 1	Categoría 2	Categoría 2	Categoría 3	Categoría 3	Categoría 3
Nivel de emisiones	Fase V	Fase V	Fase V	Fase V	Fase V	Fase V	Fase V
Potencia nominal (kW/CV)	18,4/24,7	20/24	21/35	28/40	30,6/47	35/52	35/57
Régimen nominal (rpm)	2700	2700	2600	2700	2600	2600	2600
Tipo	Diésel de 3 cilindros						
Cilindrada (cm³)	1267	1320	1879	1879	1879	1879	1879
Purificador de aire	Filtro seco intercambiable						
Depósito de combustible (ROPS / Cab) (l)	25 / -	25 / -	40 / 47	40 / 47	40 / 47	40 / 47	40 / 47
Alternador (amperios)	50	50	70	70	70	70	70
<b>Transmisión</b>							
Tipo, mecánica / hidrostática	6x2 / Hidros. 2 velocidades		12x12 / Hidros. 3 velocidades		16x16 / Hidros. 3 velocidades		
Superreductor (solo con transmisión mecánica 16x16)	-	-	-	-	○	○	○
Máxima velocidad de avance: Trans. Mecánica - (km/h)	-	-	23,06	23,06	27,06	27,06	27,06
Trans. Hidrostática - (km/h)	14,6	15,7	23,06	23,06	24,31	24,31	24,31
Superreductor (m/min)	-	-	-	-	0,17 - 2,8	0,17 - 2,8	0,17 - 2,8
Sistema de Cruise Control en transmisión hidrostática	●	●	●	●	●	●	●
Tipo de inversor en transmisión mecánica	-	-	Sincro	Sincro	Sincro	Sincro	Sincro
Accionamiento del bloqueo del diferencial trasero	Mecánico / pedal						
Tipo de freno	Mecánico / en baño de aceite, multidisco		En baño de aceite, multidisco				
<b>Sistema hidráulico</b>							
Caudal hidráulico del implemento (l/min)	27,4	30,8	33,3	33,3	33,3	33,3	33,3
Caudal hidráulico de la dirección cambio mecánico / hidrostático (l/min)	8	11	15,6 / 20,8	15,6 / 20,8	15,6 / 20,8	15,6 / 20,8	15,6 / 20,8
Distribuidor	1	1	2	2	2	2	2
Capacidad de levantamiento del enganche de tres puntos en las rútuas (kg)	650	650	820	820	1250	1250	1250
Categoría del enganche de tres puntos	1	1	1	1	1	1	1
Tipo de dirección	Hidrostática	Hidrostática	Hidrostática	Hidrostática	Hidrostática	Hidrostática	Hidrostática
<b>Toma de fuerza</b>							
Toma de fuerza trasera	●	●	●	●	●	●	●
Toma de fuerza central	●	●	○	○	○	○	○
TDF proporcional al avance (solo con transmisión mecánica 16x16)	-	-	-	-	○	○	○
CV en toma de fuerza (Cambio mecánico / hidrostático) (CV)	- / 16,5	- / 19,9	23 / 22	31 / 29	34 / 32	39 / 37	39 / 37
Velocidad de la toma de fuerza (trasera) (rpm)	540	540	540	540	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000
Velocidad de la toma de fuerza (central) (rpm)	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Tipo de toma de fuerza	Accionamiento electrohidráulico, independiente						
<b>Entorno del operador</b>							
Cabina Boomer Suite™	-	-	○	○	○	○	○
Bastidor ROPS trasero	●	●	●	●	●	●	●
Bastidor ROPS central	-	-	○	○	○	○	○
<b>Dimensiones (con neumáticos R3)</b>							
Distancia entre ejes (cm)	142	150	175	175	186	186	186
Longitud (cm)	247	263	311	311	325	325	325
Altura (con bastidor ROPS) (cm)	191	174	193	193	206	206	206
Peso (ROPS / Cab) (kg)	655 / -	766 / -	1460 / 1660	1460 / 1660	1720 / 1950	1720 / 1950	1720 / 1950
Neumáticos disponibles	Neumáticos con banda de rodadura para césped, uso agrícola o industrial						

● Standard ○ Opcional - No disponible



## Para más información, puedes contactar con tu concesionario New Holland

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, consulta previamente a tu proveedor. Si tienes problemas para comunicar con el número de teléfono gratuito, puedes llamar al número de pago 91 275 44 07.

www.newholland.es



Los datos contenidos en este folleto son meramente informativos; 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. Publicado por New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Impreso en Italia - 03/24 - (Turín) - 210012/E00