

CORTACÉSPEDES COMERCIALES QUIKTRAK™

Serie E, Serie M, Serie R



JOHN DEERE

PRESENTACIÓN
EL NUEVO ESTÁNDAR EN CORTACÉSPED.



Q800
EMR SERIES

Bienvenido al nuevo estándar

Hay un nuevo estándar en cortacéspedes de operador de pie. Los cortacéspedes de operador de pie QuikTrak™ de la serie Q800 de John Deere están totalmente rediseñados desde cero. Son fáciles de operar y de mantener y muy productivos. Para los paisajistas como usted, estos QuikTraks™ cambian las reglas del juego. Es hora de tomar partido por una maniobrabilidad superior.

● FÁCIL DE OPERAR



Comienzan con un diseño ergonómico que lo alinea con la máquina en pendientes y otros terrenos difíciles. Incorporan una plataforma más grande con suspensión y controles intuitivos que le permitirán subir y bajar del equipo con facilidad. Sus características de comodidad, como los soportes ajustables para pies, harán que quiera seguir cortando el césped. Utilice el compartimento de almacenamiento de malla a bordo para guardar y llevar. Así de fácil.

● FÁCIL DE MANTENER



El renovado panel de visualización lo mantiene informado de los principales indicadores de mantenimiento. ¿Revisar el aceite? Simplemente retire la almohadilla de apoyo. ¿Cambiar la batería? Abra el protector del motor para acceder directamente al motor y mantener su QuikTrak™ funcionando con fuerza. Al cabo de un largo día de cortar césped, agarre una manguera y limpie rápidamente, como debe ser.

● MUY PRODUCTIVOS



Estos nuevos QuikTraks™ cuentan con una impresionante gama de opciones de potencia y plataformas de corte 7Iron™ PRO de 48, 54 y 60 pulgadas. Neumáticos de tracción más grandes (hasta 24 pulgadas) para una mejor tracción y distancia a la acera. Encienda y corte el césped todo el día con una capacidad de combustible de 12 galones (45.4 L). Los dos depósitos gemelos de combustible de seis galones y perfil bajo se abastecen por igual a cada lado para una mejor estabilidad y visibilidad.

Q800
QUIKTRAK™



SERIE E



SERIE M



SERIE R

QUIKTRAK™ SERIES M y R

Plataformas 7Iron™ PRO

Calidad de corte y durabilidad superiores. Diseñadas para facilitar el cambio y la limpieza de las hojas. Ruedas antideslizantes y parachoques de corte para ayudar a proteger la propiedad y el cortacésped.

Motor

Ofertas de mayor potencia en las series M y R, incluidas las opciones EFI de 27 hp y 34.5 hp.

Depósitos de combustible grandes y de perfil bajo

12 galones (45.4 L) de combustible para cortar el césped durante todo el día. Estabilidad y visibilidad óptimas con dos depósitos gemelos de perfil bajo y capacidad para seis galones que extraen el combustible por igual.

Recipiente de almacenamiento de malla

Práctico y atractivo. Guarde sus pertenencias o asegure los escombros y la basura.

Pantalla de diseño

Disposición de controles de fácil lectura con múltiples indicadores de la máquina.

Estación del operador

Posición del operador detrás del eje para cortar con mayor estabilidad en laderas.

Facilidad de servicio

El protector del motor se abre para facilitar su acceso. Retire la almohadilla de apoyo y el panel inferior sin herramientas para acceder a los puntos de servicio clave.

GARANTÍAS SUPERIORES

Series E y M: 36 meses o 1200 horas, lo que ocurra primero; los primeros 24 meses, sin límite de horas.

Serie R: 36 meses o 1500 horas, lo que ocurra primero; los primeros 24 meses, sin límite de horas.

Neumáticos delanteros

Las ruedas delanteras de 13 pulgadas brindan capacidades mejoradas para subir aceras.

Altura de corte

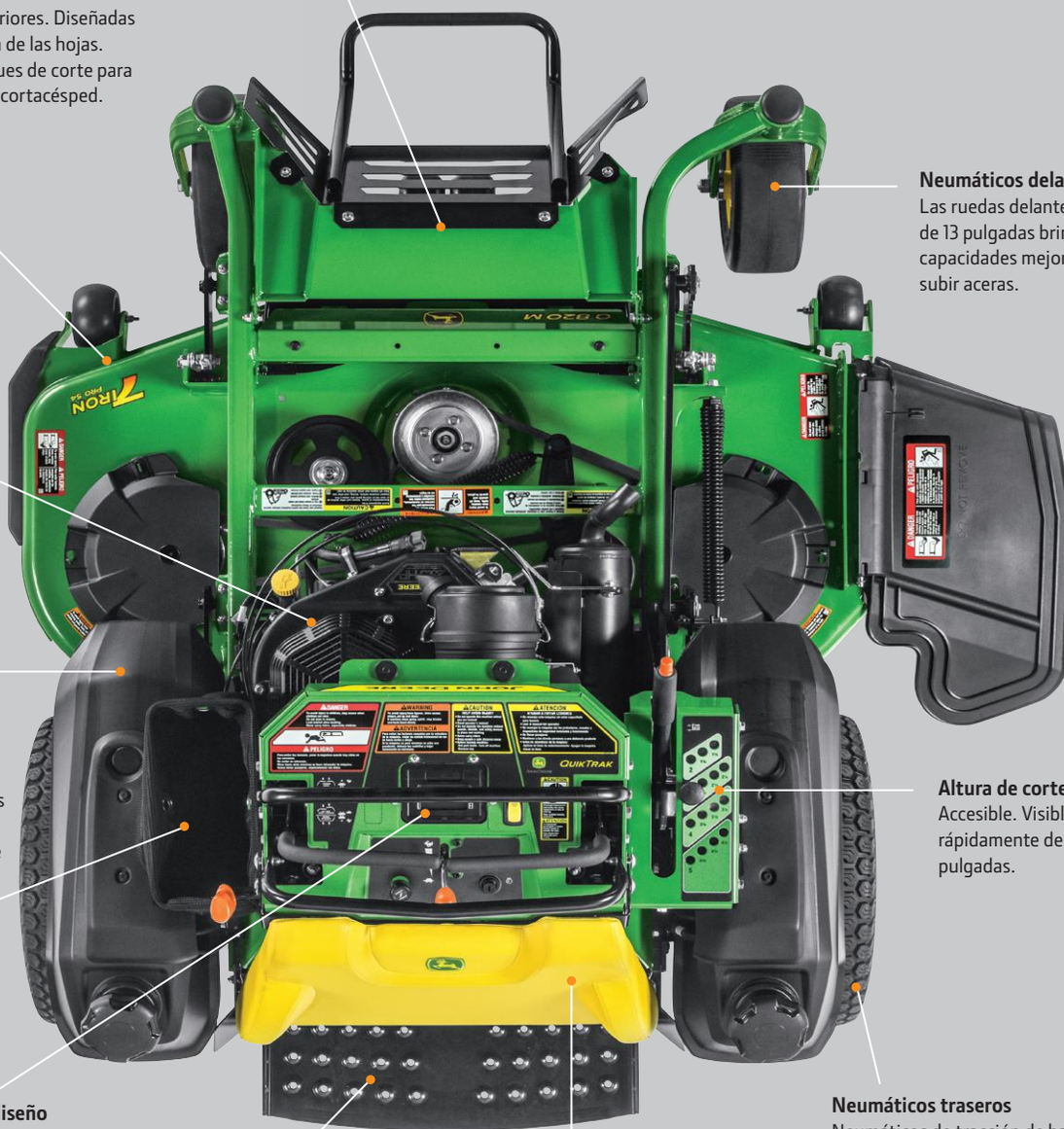
Accesible. Visible. Cambie rápidamente de 1.5 a 5 pulgadas.

Neumáticos traseros

Neumáticos de tracción de hasta 24 pulgadas que proporcionan una mejor tracción y distancia a la acera. MICHELIN® X® TWEEL® Opciones de neumáticos radiales sin aire TURF disponibles para eliminar que se desinflen y el tiempo de inactividad.

Características adicionales de comodidad para el operador

El operador se posiciona para una mejor tracción en diversos terrenos. La plataforma se pliega para ahorrar espacio.



El legado de QuikTrak™ continúa con la Serie E.

El modelo Q820E maniobra fácilmente alrededor de árboles y parterres, mientras que el diseño compacto del modelo Q810E es ideal para espacios reducidos, como portones. Los ágiles E funcionan con determinación y se cargan con facilidad, y dejan mucho espacio en el remolque para más equipo.



Q820E

Mayor maniobrabilidad

Ideal para adentrarse con precisión y facilidad en zonas ajardinadas elevadas o bajo los árboles.



Q810E

La solución para espacios reducidos.

¿Tiene puertas? Saque el Q810E del remolque y entre a lo grande. Este QuikTrak™ compacto tiene todos los movimientos apropiados para espacios reducidos.



Q810E

Plataforma de corte de 36 pulgadas (91.4 cm)

La plataforma fabricada de 36 pulgadas del modelo Q810E está hecha de acero resistente de calibre 7 diseñado para los rigores del corte comercial. Domina las áreas de ciega estrechas con precisión y agilidad.



QuikTraks™ son la clave para LOS 3 GRANDES. Lo que hay en su flotilla y en sus camiones de paisajismo puede marcar la diferencia en la productividad. Llamamos a este punto óptimo de los equipos cortacésped **Los Tres Grandes**. Equípese con el cortacésped de operador a pie John Deere, el cortacésped de giro cero ZTrak™ y el cortacésped de operador de pie QuikTrak™ para tener éxito en cada trabajo.



E es de "Easy" (fácil) Los QuikTraks™ de la Serie E facilitan el trabajo en aquellos espacios en los que es difícil cortar el césped: franjas estrechas, esquinas cerradas, áreas amuralladas y valladas y en parterres elevados. Agregue un recogedor de hierba para facilitar la limpieza.

CARACTERÍSTICAS



Diseño de la cubierta de la correa
La renovada cubierta de la correa no necesita herramientas para retirarla y facilita su limpieza cada vez que sea necesario.



Sistema de transmisión por correa simple
Los QuikTraks™ de la serie E se actualizan a un diseño de correa única para facilitar el mantenimiento (se retiraron las cubiertas de la correa para mayor visibilidad).



Cuchillas de alta elevación
Estas cuchillas de 48, 54 y 60 pulgadas proporcionan un corte más preciso y una dispersión del material mejorada al cortar a mayor velocidad y en hierba más alta. También minimizan las franjas.



Código QR práctico
Escanee el código QR en la parte posterior de cada máquina para acceder rápidamente al manual del operador, al catálogo de piezas y a las guías de mantenimiento programado.

El nuevo estándar en cortacésped de operador de pie comienza con la Serie M.

Los nuevos QuikTraks™ de la Serie M están diseñados para ofrecer la máxima eficiencia. Vemos cómo la categoría de cortacésped de operador de pie está creciendo, y la aumentamos para usted. Para varios tipos de terreno, para cortar el césped todo el día, la Serie M son los favoritos de la flota.



CARACTERÍSTICAS



Panel de visualización

Manténgase al día con las horas del vehículo, el combustible, la velocidad del motor y los indicadores de la batería, la toma de potencia, la presión del aceite y el freno de estacionamiento.



Altura de corte

Personalice su corte en cada trabajo con cambios rápidos y fáciles en la altura de corte, de 1.5 a 5 pulgadas.



Almohadilla de apoyo

Apóyese en la almohadilla reforzada para una mayor estabilidad y comodidad. El material de calidad marina es ultraduradero y fácil de limpiar.



Depósitos de combustible grandes y de perfil bajo

Corte el césped todo el día sin recargar combustible. Los depósitos gemelos de (22.7 L) de perfil bajo se abastecen por igual a cada lado para una mejor estabilidad y visibilidad.



Q820M

La versatilidad reina con la Q820M, que ofrece tamaños de plataforma de cortacésped 7Iron™ PRO de 48, 54 o 60 pulgadas. Manténgase de pie cómodamente con la plataforma más ancha y la almohadilla de apoyo reforzada. Los depósitos de combustible de perfil bajo ofrecen una mayor visibilidad, mientras que los controles de operación que se utilizan fácilmente hacen que subir y bajar de la máquina sea más fácil que nunca. Recoge los desechos, vuelve a subir y sigue cortando a una velocidad de hasta 10 mph (16.1 km/h).



Plataformas de corte 7IRON™

Calidad de corte superior. Cambios de cuchillas fáciles. Opciones de 48, 54 y 60 pulgadas.



Fácil mantenimiento

Diseñado para un rápido acceso a los puntos clave de mantenimiento y facilitar así el servicio y la limpieza.



Neumáticos radiales sin aire MICHELIN® X™ TWEEL® TURF

Diga adiós a los neumáticos desinflados, a los kits de parches y al tiempo de inactividad. Corre tres veces más que con neumáticos convencionales.



Q850M

Trabaje con el potente motor de 27 caballos de fuerza de la Q850M y siga cortando el césped con 12 galones (45.4 litros) de combustible incorporados. Dotado de la potencia necesaria para trabajar en terrenos irregulares, espesos o accidentados, también dispone de una amplia plataforma de corte 7Iron™ PRO de 54 o 60 pulgadas para un corte de la más alta calidad. Este QuickTrak™ es fácil de manejar y más estable y cómodo que cualquier otro cortacésped de operador de pie que haya probado. (Se muestra el modelo con neumáticos radiales sin aire Michelin® X™Tweel®Turf de 22 pulgadas opcionales)



El paquete completo. Esta es la Serie R.

La nueva serie R puede ser la máquina más productiva que haya tenido. Potentes y muy cómodos, estos son los QuikTraks™ más modernos, con los que su equipo estará deseando trabajar.



POSICIÓN DEL OPERADOR

A diferencia de otros cortacéspedes de operador de pie, estos QuikTraks™ lo colocan en una inclinación ligeramente hacia adelante, directamente sobre el centro de rotación de la máquina. A medida que va cortando el césped, se siente más estable y los controles están cómodamente a su alcance.

CARACTERÍSTICAS



Puesto del operador

Diseñado ergonómicamente para que todos los controles estén al alcance de la mano, el puesto del operador es como una cabina. El panel de visualización lo mantiene informado de nueve indicadores clave de la máquina.



Motores de mayor potencia

Ofertas de mayor potencia en las series M y R que incluyen opciones EFI de 27 hp y 34.5 hp.



Transmisión hidrostática integrada

Permite una mayor velocidad de avance, que puede llegar hasta 12mph (19.3 km/h). Reduce los puntos de fuga, mejora la fiabilidad.



Recipiente de almacenamiento de malla

Práctico y atractivo. Guarde sus pertenencias o asegure los escombros y la basura.

Q865R EFI

El QuikTrak™ 865R EFI incorpora un motor V-twin de 34.5 caballos de fuerza con inyección de combustible que lo convierte en el cortacésped de operador de pie más potente en esta línea de John Deere. Con una velocidad de corte de 12 mph (19.3 km/h) y una plataforma de corte 7Iron™ PRO de 60 pulgadas, no cabe duda. Para cortar el césped en laderas y terrenos difíciles, este es el indicado.



Su solución completa de comodidad, potencia y productividad, el Q850R lo lleva todo al césped. Funciona con un motor de 27 caballos de fuerza y la opción de una plataforma de corte 7Iron™ PRO de 54 o 60 pulgadas. La cómoda plataforma de muelles se pliega para ahorrar espacio en el remolque, mientras que la alfombrilla de goma y los soportes para pies protegen las piernas y los pies en las largas jornadas de cortar el césped.

(Se muestra el modelo con neumáticos radiales sin aire Michelin® X® Tweel® Turf de 24 pulgadas opcionales)



MANIOBRABILIDAD EN LADERAS

Una posición para el operador más estable, en conjunto con controles cómodos y una plataforma de pie más ancha, lo ayuda a desplazar el peso según sea necesario para que pueda cortar el césped en laderas con más confianza.



MAYOR DISTANCIA AL SUELO

Los neumáticos de tracción más grandes de los QuikTraks™ de las series M y R proporcionan una mejor distancia al suelo y facilitan el trabajo de subir aceras. Elija neumáticos radiales sin aire MICHELIN® X® TWEEL® TURF de 22 o 24 pulgadas para evitar que se desinflen y aumentar el tiempo de actividad.



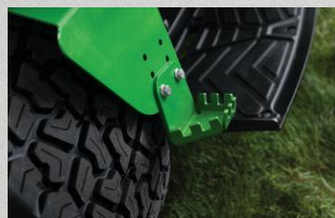
PLATAFORMA DE OPERADOR MÁS AMPLIA

¿Qué tiene de especial una plataforma de operador más amplia? Todo. El diseño con trampolines optimiza la estabilidad y absorbe los impactos en terrenos irregulares. Al tener más espacio para moverse, ayuda con los cambios de terreno y las largas horas cortando el césped.



Facilidad de servicio

Retire la almohadilla de apoyo para acceder a los puntos de servicio clave. El protector del motor se pliega hacia adelante para facilitar el acceso al motor.



Soportes para pies

Exclusivo de la serie R es la comodidad añadida de los soportes para pies izquierdo y derecho. Úselos para un apoyo adicional al cortar el césped en laderas o simplemente para cambiar de posición.



Cubiertas de correa fáciles de quitar

Todos los QuikTraks™ tienen un diseño de correa única para que el mantenimiento sea más sencillo. La cubierta rediseñada de la correa no necesita herramientas y es fácil de limpiar cada vez que sea necesario.



Opciones Michelin® X® TWEEL® TURF

Equipe su QuikTrak™ con neumáticos radiales sin aire MICHELIN® X® TWEEL® TURF de 24 pulgadas opcionales y diga adiós a los neumáticos desinflados, a los kits de parches y al tiempo de inactividad.

Q800 QUIKTRAK™ ESPECIFICACIONES

	Serie E		Serie M	
	Q810E	Q820E	Q820M	Q850M
MOTOR				
Potencia certificada**	19 HP (14.2 kW) ²³ a 3600 RPM	23.5HP (17.5 kW) ²³ a 3600 RPM	23.5HP (17.5 kW) ²³ a 3600 RPM	27 HP (20.1 kW) ²³ a 3600 RPM
Modelo de motor	FX600V	FX730V	FX730V	FX850V
Desplazamiento	36.8 cu in 603 cc	44.3 cu in 726 cc	44.3 cu in 726 cc	52.0 cu in 852 cc
Cilindros	Dos, V-twin	Dos, V-twin	Dos, V-twin	Dos, V-twin
Capacidad del cárter	Con filtro, 1.8 qt 1.7 L	Con filtro, 2.2 qt 2.1 L	Con filtro, 2.2 qt 2.1 L	Con filtro, 2.4 qt 2.3 L
Filtro de aceite	Flujo total, reemplazable	Flujo total, reemplazable	Flujo total, reemplazable	Flujo total, reemplazable
Lubricación	Presión total	Presión total	Presión total	Presión total
Refrigeración	Aire forzado, con puertos de limpieza integrados	Aire forzado, con puertos de limpieza integrados	Aire forzado, con puertos de limpieza integrados	Aire forzado, con puertos de limpieza integrados y enfriador de aceite
Filtro de aire	Tipo de recipiente de alta resistencia	Tipo de recipiente resistente con elemento de seguridad	Tipo de recipiente resistente con elemento de seguridad	Tipo de recipiente resistente con elemento de seguridad
SISTEMA DE COMBUSTIBLE				
Tipo de combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Capacidad del depósito de combustible	5.6 galones estadounidenses (21.2 L)	5.6 galones estadounidenses (21.2 L)	12 galones estadounidenses (45.3 L)	12 galones estadounidenses (45.3 L)
Interruptor/válvula de cierre del depósito de combustible	Sí	Sí	No	No
SISTEMA ELÉCTRICO				
Sistema de carga	12V - 20 amp a 3600RPM	12V - 20 amp a 3600RPM	12V - 20 amp a 3600RPM	12V - 20 amp a 3600RPM
Voltaje de batería	12 voltios	12 voltios	12 voltios	12 voltios
Contador de horas	Digital	Digital	Panel de visualización	Panel de visualización
Sistema de arranque por presencia del operador	Sí	Sí	Sí	Sí
Amperaje de arranque en frío	300 CCA	300 CCA	300 CCA	300 CCA
CONJUNTO DE TRANSMISIÓN				
Transmisión	Bombas y motores hidráulicos independientes	Bombas y motores hidráulicos independientes	Tuff Torq T2T13 IHT	Tuff Torq T2T13 IHT
Bombas hidráulicas	0.61 cu in 10 cc	0.61 cu in 10 cc	0.79 cu in 13 cc	0.79 cu in 13 cc
Motores de rueda	12 cu in 196 cc	12 cu in 196 cc	13 cu in 213 cc	13 cu in 213 cc
Velocidad y control de la dirección	Palancas gemelas controladas manualmente	Palancas gemelas controladas manualmente	Palancas gemelas controladas manualmente	Palancas gemelas controladas manualmente
Capacidad hidráulica	Con filtro, seco, 5.0 qt (4.7 L)	Con filtro, seco, 5.0 qt (4.7 L)	6.0 qt (5.7 L)	6.0 qt (5.7 L)
Velocidad de desplazamiento hacia adelante	Infinite, 0-8 mph (Infinite, 0-12.9 km/h)	Infinite, 0-8 mph (Infinite, 0-12.9 km/h)	Infinite, 0-10 mph (Infinite, 0-16.1 km/h)	Infinite, 0-10 mph (Infinite, 0-16.1 km/h)
Velocidad de desplazamiento en retroceso	Infinite, 0-3.5 mph (Infinite, 0-5.6 km/h)	Infinite, 0-3.5 mph (Infinite, 0-5.6 km/h)	0-5 mph (0-8.0 km/h)	0-5 mph (0-8.0 km/h)
Filtro	Reemplazable a rosca	Reemplazable a rosca	Dos internos y reemplazables	Dos internos y reemplazables
Enfriador de aceite hidráulico	Núcleo del radiador	Núcleo del radiador	Dos ventiladores de 8.5 in (22 cm)	Dos ventiladores de 8.5 in (22 cm)
FRENOS				
Frenado dinámico	Palancas dobles controladas manualmente	Palancas dobles controladas manualmente	Palancas dobles controladas manualmente	Palancas dobles controladas manualmente
Freno de estacionamiento/accionamiento	Enganche del neumático/palanca manual	Enganche del neumático/palanca manual	Disco de corte húmedo interno/palanca manual	Disco de corte húmedo interno/palanca manual
PTO				
Electromagnético con freno	125 lb-ft 169 Nm	125 lb-ft 169 Nm	125 lb-ft 169 Nm (48 in) 200 lb-ft 271 Nm (54 in, 60 in)	200 lb-ft 271 Nm
Drive	Correa en V	Correa en V	Correa en V	Correa en V
PLATAFORMA DE CORTE				
Tamaño/tipo	36-in (91-cm) Descarga lateral	48-in (122-cm) Descarga lateral	Descarga lateral 7Iron™ PRO de 48 in (122 cm) Descarga lateral 7Iron™ PRO de 54 in (137 cm) Descarga lateral 7Iron™ PRO de 60 in (152 cm)	Descarga lateral 7Iron™ PRO de 54 in (137 cm) Descarga lateral 7Iron™ PRO de 60 in (152 cm)
Construcción de plataforma	Sistema de montaje flotante de acero fabricado	Sistema de montaje flotante de acero fabricado	7-Iron™ PRO: acero forjado de una pieza	7-Iron™ PRO: acero forjado de una pieza
Espesor de plataforma/ estilo	Calibre 7 0.180 in (4.6 mm)/fijo	Calibre 7 0.180 in (4.6 mm)/flotante	Calibre 7 0.180 in (4.6 mm)/flotante	Calibre 7 0.180 in (4.6 mm)/flotante
Rango/incremento de altura de corte	1.5 in a 5.0 in. (3.8 cm a 12.7 cm)/0.25 in (0.64 cm)	1.5 in a 5.0 in. (3.8 cm a 12.7 cm)/0.25 in (0.64 cm)	1.5 in a 5.0 in. (3.8 cm a 12.7 cm)/0.25 in (0.64 cm)	1.5 in a 5.0 in. (3.8 cm a 12.7 cm)/0.25 in (0.64 cm)
CUCHILLAS DE PLATAFORMA				
Velocidad punta	Aproximadamente 18,000 fpm 5,486 m/min	Aproximadamente 18,000 fpm 5,486 m/min	Aproximadamente 18,000 fpm 5,486 m/min	Aproximadamente 18,000 fpm 5,486 m/min
Número/espesor	Dos/0.25 in (0.64 cm)	Tres/0.25 in (0.64 cm)	Tres/0.25 in (0.64 cm)	Tres/0.25 in (0.64 cm)
RUEDAS Y NEUMÁTICOS				
Ruedas de tracción	Neumático 18x8.5-10	Neumático 18x10.5-10	Neumático 22x10-12 (48 in) Neumático 22x12-12 (54 in, 60 in) Tweel de 22x11N12	Neumático 22x12-12 Tweel de 22x11N12
Capacidad de carga	4 PR	4 PR	4 PR	4 PR
Tipo de neumático giratorio	11x4-5 No se desinfla	11x4-5 No se desinfla	13x5-6 No se desinfla	13x5-6 No se desinfla
Rodillos delanteros antivuelco		Centro con doble captura	RH, centro, LH	RH, centro, LH
DIMENSIONES				
Longitud total	62 in (1575 cm)	59.75 in (151.8 cm)	Plataforma para pies hacia arriba, 67.25 in (171 cm) Plataforma para pies hacia abajo, 72 in (183 cm)	Plataforma para pies hacia arriba, 67.25 in (171 cm) Plataforma para pies hacia abajo, 72 in (183 cm)
Anchura total	49.5 in (126 cm) con la rampa abajo	62 in (157 cm) con la rampa abajo	62, 68, 74 in (157,173,188 cm) con la rampa abajo	68, 74 in (173, 188 cm) con la rampa abajo
Altura	46 in (117 cm)	46 in (117 cm)	48 in (122 cm)	48 in (122 cm)
Peso	720 lb (327 kg)	800 lb (363 kg)	1,045 lb (474 kg) 48 in/1070 lb (485 kg) 54 in/ 1,095 lb (497 kg) 60 in	1,095 lb (497 kg) 54 in 1,120 lb (508 kg) 60 in
GARANTÍA*				
Duración	36 meses o 1,200 horas, lo que ocurra primero Primeros 24 meses, sin límite de horas	36 meses o 1,200 horas, lo que ocurra primero Primeros 24 meses, sin límite de horas	36 meses o 1,200 horas, lo que ocurra primero Primeros 24 meses, sin límite de horas	36 meses o 1,200 horas, lo que ocurra primero Primeros 24 meses, sin límite de horas

Esta información ha sido compilada para su difusión mundial. Aunque se facilita información general, imágenes y descripciones, algunas ilustraciones y textos pueden incluir financiamiento, crédito, seguros, opciones de productos y accesorios NO DISPONIBLES en todos los países o regiones, y en algunos países los productos y accesorios pueden requerir modificaciones o adiciones para garantizar el cumplimiento de la normativa local de dichos países. PONGASE EN CONTACTO CON SU DISTRIBUIDOR LOCAL PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN. John Deere se reserva el derecho a modificar las especificaciones, el diseño y el precio de los productos descritos en la documentación sin aviso. John Deere, el símbolo del ciervo saltando y la imagen comercial verde y amarilla de John Deere son marcas comerciales de Deere & Company.



Agregue accesorios que vayan más allá, por acres o jardines para hacer que cada día de trabajo sea más productivo.

Serie R	
Q850R	Q865R EFI
27 HP (20.1 kW) ²³ a 3600 RPM	34.5 HP (25.7 kW) ²³ a 3600 RPM
FX850V	FX820V EFI
52.0 cu in 852 cc	50.2 cu in 822 cc
Dos, V-twin	Dos, V-twin
Con filtro, 2.4 qt 2.3 L	Con filtro, 2.2 qt 2.1 L
Flujo total, reemplazable	Flujo total, reemplazable
Presión total	Presión total
Aire forzado, con puertos de limpieza y enfriador de aceite integrados y enfriador de aceite	Aire forzado, con puertos de limpieza integrados y enfriador de aceite
Tipo de recipiente resistente con elemento de seguridad	Tipo de recipiente resistente con elemento de seguridad
Gasolina	Gasolina
12 galones estadounidenses (45.3 L)	12 galones estadounidenses (45.3 L)
No	No
12V - 20 amp a 3600RPM	12V - 30 amp a 3600RPM
12 voltios	12 voltios
Panel de visualización	Panel de visualización
Sí	Sí
300 CCA	300 CCA
Tuff Torq TZT13 IHT	Tuff Torq TZT13 IHT
0.79 cu in 13 cc	0.79 cu in 13 cc
13 cu in 213 cc	13 cu in 213 cc
Palancas gemelas controladas manualmente	Palancas gemelas controladas manualmente
6.0 qt (5.7 L)	6.0 qt (5.7 L)
Infinite, 0-12 mph (Infinite, 0-19.3 km/h)	Infinite, 0-12 mph (Infinite, 0-19.3 km/h)
0-6 mph (0-9.7 km/h)	0-6 mph (0-9.7 km/h)
Dos internos y reemplazables	Dos internos y reemplazables
Dos ventiladores de 8.5 in (22 cm)	Dos ventiladores de 8.5 in (22 cm)
Palancas dobles controladas manualmente	Palancas dobles controladas manualmente
Disco de corte húmedo interno/palanca manual	Disco de corte húmedo interno/palanca manual
200 lb-ft 271 Nm	225 lb-ft 305 Nm
Correa en V	Correa en V
Descarga lateral 7Iron™ PRO de 54 in (137 cm)	Descarga lateral 7Iron™ PRO de 60 in (152 cm)
7-Iron™ PRO: acero forjado de una pieza	7-Iron™ PRO: acero forjado de una pieza
Calibre 7 0.180 in (4.6 mm)/flotante	Calibre 7 0.180 in (4.6 mm)/flotante
1.5 in a 5.0 in. (3.8 cm a 12.7 cm)/0.25 in (0.64 cm)	1.5 in a 5.0 in. (3.8 cm a 12.7 cm)/0.25 in (0.64 cm)
Aproximadamente 18,000 fpm 5,486 m/min	Aproximadamente 18,000 fpm 5,486 m/min
Tres/0.25 in (0.64 cm)	Tres/0.25 in (0.64 cm)
Neumático 24x12-12	Neumático 24x12-12
Tweel de 24x12N12	Tweel de 24x12N12
4 PR	4 PR
13x6.5-6 No se desinfla	13x6.5-6 No se desinfla
RH, center, LH	RH, center, LH
Plataforma para pies hacia arriba, 70 in (183 cm)	Plataforma para pies hacia arriba, 70 in (183 cm)
Plataforma para pies hacia abajo, 74.75 in (190 cm)	Plataforma para pies hacia abajo, 74.75 in (190 cm)
68, 74 in (173, 188 cm) con la rampa abajo	74 in (188 cm) con la rampa abajo
49 in (124 cm)	49 in (124 cm)
1,135 lb (515 kg) 54 in	1,165 lb (528 kg)
1,155 lb (524 kg) 60 in	
36 meses o 1,500 horas, lo que ocurra primero	36 meses o 1,500 horas, lo que ocurra primero
Primeros 24 meses, sin límite de horas	Primeros 24 meses, sin límite de horas



Soporte para recortadora de hilo

Añada una recortadora de hilo opcional a su QuikTrak™ Serie M o R y recorte a medida que avanza. Más productividad, menos desplazamientos a su remolque de trabajo. El soporte se adapta a la mayoría de las recortadoras de hilo de eje recto.



Colector de césped

Agregue esta solución simple y compacta para recoger recortes y residuos no deseados. Mantenga limpias las aceras y las áreas ajardinadas. Ahorre tiempo en limpieza. Hay un recogedor de hierba para las series E, M y R en tamaños de plataforma de 36, 48, 52 y 54 in.



Luces estroboscópicas LED

El accesorio opcional de luz estroboscópica LED mejora su visibilidad en todas las direcciones para otros conductores. El kit incluye dos luces. Para las series M y R de QuikTraks™.



Kit de trazado de líneas

Lleve jardines y propiedades al siguiente nivel con un kit de trazado de líneas opcional en su QuikTrak™ Series M y R.

ACCESORIOS ADICIONALES (sin foto):

Placa de bloqueo

Kits Mulch

Parachispas

Kit de conversión a propano

Repuestos comerciales de calidad/NEVERSTOP

Donde y cuando los necesite.

Repuestos AHORA.

Para obtener más información, visite JohnDeere.com/CommercialParts en EE. UU. y JohnDeere.ca/CommercialParts en Canadá.



4095942 (23-09)



JOHN DEERE