



## RIDER R 316TX AWD

Rider compacto, con tracción a las cuatro ruedas, motor de dos cilindros y unidad de corte combinada de 103 cm que ofrece la posibilidad de elegir entre triturado BioClip® o descarga. R 316TX AWD está equipado con faros LED (2 posiciones), manillar suave para una conducción más confortable, conexión Bluetooth para un control total desde la aplicación Husqvarna Connect, asiento con respaldo alto y transmisión hidrostática mediante pedal. Este rider está diseñado para trabajar en superficies de gran tamaño y áreas complejas.



### Contador de horas con aviso de revisión

Indica cuando es necesaria una revisión



### Fácil acceso al tapón de combustible

Al repostar, no hay necesidad de levantar la tapa del motor.

### Eje trasero pivotante

El eje trasero es pivotante para permitir máxima tracción y una conducción segura y suave sobre superficies irregulares.



### Ruedas de soporte pivotantes

La unidad de corte está equipada con ruedas pivotantes para una operación extra suave en los giros. Las ruedas también están diseñadas para evitar posibles daños al césped.

## FEATURES

- Eje trasero pivotante
- Tapón de combustible de fácil acceso
- Contador de horas con aviso de revisión
- Ruedas de soporte pivotantes en la unidad de corte.
- Fácil acceso a la palanca de altura de corte
- Control del nivel de combustible sencillo gracias a su depósito transparente
- Soporte para botellas
- Accesorios para utilizarlos todo el año.
- Volante regulable en altura
- Unidad de corte flotante para reducir el riesgo de que se enganche la cuchilla
- Plataforma de corte Combi opcional (94, 103 o 112 cm)
- Cuadro accesorio para versatilidad máxima
- Display HMI para actualizaciones en tiempo real sobre el estado del rider.
- Engranaje de cuchilla automático
- Descarga trasera para áreas más densas
- Transmisión hidrostática accionada por pedal
- Motor detrás del conductor para mejor visión
- Tapa de combustible externa para un llenado más fácil.
- Luces LED duales para una mejor visibilidad
- Posición de conductor cómoda
- Circulo de corte Min. como resultado de dirección articulada.
- Plataforma montada en la parte delantera para una accesibilidad óptima en esquinas, debajo de setos, bancos, etc.
- Ruedas de soporte pivotantes en la unidad de corte.
- Tracción total en todas las áreas
- BioClip® para zonas de corte frecuente
- Mantenimiento rápido y sencillo
- Posición de servicio para facilitar el mantenimiento de la unidad de corte
- Mandos de fácil acceso para una mayor comodidad
- Con la aplicación inteligente Husqvarna Connect, tendrás acceso a consejos, manuales y recomendaciones sobre tu máquina. La app también proporciona información adicional como el tiempo de trabajo, estado de la carga, así como el mantenimiento necesario. Todavía no está disponible en todos los mercados..

### Technical Specifications

<b>BATERÍA</b>	
Capacidad de las baterías	24 Ah
Fabricante de batería	Global
Peso de las baterías	7.0 kg
Tipo de batería	Plomo/Ácido
Voltaje de Batería	12 V
Cantidad de baterías/paquete de batería	1 uds
<b>CAPACIDAD</b>	
Potencia	9.6 kW
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	310000 g
Peso neto del artículo	238000 g
Altura de la base	118.1 cm
Longitud de la base	202.4 cm
Anchura de la base	88.3 cm
Alturas de corte	10
Distancia al suelo	90 mm
Peso bruto remolcado	125 kg
Dimensiones neumáticos delanteros	170/60-8
Dimensiones neumáticos traseros	170/60-8
Peso	238 kg
Peso (sin equipo de corte)	238 kg
Anchura de rueda	88.7 cm
<b>MOTOR</b>	
Cilindrada	603 cm <sup>3</sup>
Cilindros	2
Arranque eléctrico	Si
Refrigeración del motor	Aire
Tipo de lubricante del motor	Presión completa
Nombre de motor	Serie FS de dos cilindros en V
Fabricante del motor	Kawasaki
Modelo del motor	FS481V
Bujía	NGK BPR4ES
Capacidad del tanque	12 l
Volumen tanque de combustible	3.17 gal. (EE. UU.)
<b>EQUIPO</b>	
Toma de 12V	Si
Tipo de filtro de aire	Dual element
Cuchillas	Automático
Posavasos	Si
Ajuste de altura de corte	Lever, while seated
Dirección	Dual pedal-operation
Tipo de transmisión	Tracción total
Asiento plegable	Si

<b>Technical Specifications</b>	
Faros	Si
Reposabrazos batiente	Opcional
Cuentahoras	Digital con intervalos de revisiones programados
Asiento ajustable	Sin herramientas
Fabricante del asiento	SEAT Industries
Asiento amortiguado	Si
Posición de servicio	Si
Plataforma técnica	R 300-series
Anchura de rueda	88.7 cm
<b>LUBRICANTE</b>	
Tipo de lubricante del motor	Presión completa
Consumo de combustible	349 g/kWh
Capacidad del tanque	12 l
Capacidad de aceite	1.7 l
Enfriador de aceite	No
Filtro de combustible	Si
Combustible	Gasolina
<b>MATERIALES</b>	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	1330 mm
Longitud embalaje	2310 mm
Volumen embalaje	3441 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	1120 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA UE</b>	
Emisiones de escape (CO2 EU V)	851 g/kWh
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	98 dB(A)
Nivel de ruido	97 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	86 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Asiento nivel vibración	0.7 m/s <sup>2</sup>
Volante con nivel de vibración	2.5 m/s <sup>2</sup>