



## RIDER R 214TC

Rider con motor bicilíndrico y unidad de corte Combi de 94 cm que permite elegir entre sistema de triturado BioClip® o expulsión trasera. R 214TC es el cortacésped perfecto para usuarios que requieren una eficacia superior, fácil manejo y maniobrabilidad insuperable. Su sistema de conducción articulado y su plataforma de corte frontal aportan una conducción intuitiva y una vista excelente del terreno. Además, este modelo está equipado con transmisión hidrostática operada por pedal, mandos de fácil acceso, accionamiento automático de las cuchillas y posición de servicio. Rider versátil y de alto rendimiento, desarrollado para un gran número de aplicaciones.



### Cuatro grandes ruedas

Ruedas anchas para aumentar la comodidad, la accesibilidad y dañar menos los terrenos delicados.



### Eje trasero pivotante

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

### Cuenta horas

Le ayuda a controlar los tiempos de mantenimiento y revisión.



### Engranaje de cuchilla automático

Engranaje de cuchillas automático al bajar la unidad de corte.



## FEATURES

- Cuentahoras
- Eje trasero pivotante
- Todas las ruedas tienen el mismo tamaño para que la máquina sea más cómoda
- Engranaje de cuchilla automático
- Transmisión hidrostática accionada por pedal
- Fácil acceso a la palanca de altura de corte
- Motor detrás del conductor para mejor visión
- Compartimento de almacenaje de fácil acceso.
- Soporte para botellas
- Unidad de corte combi
- Posición de conductor cómoda
- Front-mounted deck for optimum accessibility
- Circulo de corte Min. como resultado de dirección articulada.
- Turn key start
- BioClip® para zonas de corte frecuente
- Accesorios para utilizarlos todo el año.
- 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	7.2 kg
Tipo de batería	Plomo/Ácido
Voltaje de Batería	12 V
Cantidad de baterías/paquete de batería	1 uds
<b>CAPACIDAD</b>	
Potencia	12 kW
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	315000 g
Peso neto del artículo	243000 g
Altura de la base	107 cm
Longitud de la base	223 cm
Anchura de la base	100 cm
Alturas de corte	10
Distancia al suelo	105 mm
Peso bruto remolcado	110 kg
Anchura de rueda	88.7 cm
<b>MOTOR</b>	
Cilindrada	586 cm <sup>3</sup>
Cilindros	2
Arranque eléctrico	Si
Refrigeración del motor	Aire
Tipo de lubricante del motor	Presión con filtro de combustible
Modelo del motor	HV 586AE
Bujía	Husqvarna HQT-7
Capacidad del tanque	12 l
Volumen tanque de combustible	3.17 gal. (EE. UU.)
<b>EQUIPO</b>	
Toma de 12V	No
Tipo de filtro de aire	Cartucho con pre-filtro
Cuchillas	Automático
Cuchillas	3 uds
Posavasos	Si
Ajuste de altura de corte	Lever, while seated
Dirección	Dual pedal-operation
Tipo de transmisión	Rueda trasera
Cuentahoras	Digital
Asiento amortiguado	Si
Posición de servicio	Si
Plataforma técnica	R 200-series
Anchura de rueda	88.7 cm
<b>LUBRICANTE</b>	
Tipo de lubricante del motor	Presión con filtro de combustible
Capacidad del tanque	12 l
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

**Technical Specifications**

Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	980 mm
Longitud embalaje	2310 mm
Volumen embalaje	2535 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	1120 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	98 dB(A)
Nivel de ruido	97 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Asiento nivel vibración	0.29 m/s <sup>2</sup>
Volante con nivel de vibración	1.9 m/s <sup>2</sup>