



## RIDER R 420TsX AWD

Rider con diseño compacto, de alto rendimiento y tracción a las cuatro ruedas. Está equipado con un motor Kawasaki V-Twin perfecto para trabajar en superficies extensas. Con su amplia gama de accesorios, este rider podrá usarse durante todo el año y, además, gracias a su conectividad Bluetooth se puede controlar con la aplicación Husqvarna Connect. R 420TsX AWD incorpora faros delanteros, volante ajustable y portaequipajes. Es el rider desarrollado para propietarios particulares, instalaciones deportivas y hoteles con grandes superficies. Incluye tracción en todas sus ruedas (AWD).



### XChange

El acoplamiento rápido permite que los accesorios se cambien rápida y fácilmente sin necesidad de herramientas. Podrás cambiar de tarea en tan solo un minuto.



### Kawasaki FS-series

Motor Kawasaki de válvulas en cabeza. Combina una excelente potencia con emisiones reducidas.

### Tracción a las 4 ruedas (AWD)

La tracción a las 4 ruedas (AWD) asegura el agarre en terrenos irregulares, mojados y resbaladizos y en pendientes. El AWD ajusta automáticamente la tracción en todas las ruedas dependiendo de la situación y el estado del terreno.



### Dirección asistida

Su dirección asistida hace de la conducción una tarea menos estresante y más divertida.



## FEATURES

- AWD para asegurar la tracción en todas las superficies
- Motores OHV de Kawasaki
- Cambio rápido y sencillo de accesorios
- Dirección asistida para una conducción más cómoda
- Display HMI para actualizaciones en tiempo real sobre el estado del rider.
- Luces LED duales que amplían el área iluminada y garantizan un funcionamiento más seguro en condiciones más oscuras.
- Accesorios para utilizarlos todo el año.
- Plataforma de corte con posición de servicio
- Transmisión hidrostática accionada por pedal
- Ruedas de soporte pivotantes en la unidad de corte.
- Eje trasero pivotante
- Asiento regulable
- Todos los controles están localizados en el panel
- Volante regulable en altura
- Volante con zonas definidas de agarre
- Posibilidad de equipamiento extra
- Sistema hidráulico refrigerado por aceite
- Enchufe de 12V para equipamiento eléctrico
- Unidad de corte flotante para reducir el riesgo de que se enganche la cuchilla
- Asiento de espalda alta premium.
- Elevador hidráulico
- Fácil acceso a la palanca de altura de corte
- Posición de conductor cómoda
- Motor detrás del conductor para mejor visión
- Todas las ruedas tienen el mismo tamaño para que la máquina sea más cómoda
- Unidad de corte frontal para una mayor accesibilidad
- Rider diseñado para ofrecer un resultado de corte de primera clase.
- 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 kg
Tipo de batería	Plomo/Ácido
Voltaje de Batería	12 V
Cantidad de baterías/paquete de batería	1 uds
<b>CAPACIDAD</b>	
Potencia	14 kW
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	385000 g
Peso neto del artículo	316000 g
Altura de la base	117.8 cm
Longitud de la base	206.6 cm
Anchura de la base	96.4 cm
Alturas de corte	7
Distancia al suelo	110 mm
Peso bruto remolcado	150 kg
Dimensiones neumáticos delanteros	200/65-8
Dimensiones neumáticos traseros	200/65-8
Peso	316 kg
Peso (sin equipo de corte)	316 kg
Anchura de rueda	95.8 cm
<b>MOTOR</b>	
Cilindrada	726 cm <sup>3</sup>
Cilindros	2
Arranque eléctrico	Si
Refrigeración del motor	Ventilador/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	FS651V
Bujía	NGK BPR4ES
Capacidad del tanque	17 l
Volumen tanque de combustible	4.5 gal. (EE. UU.)
<b>EQUIPO</b>	
Toma de 12V	Si
Tipo de filtro de aire	Dual element
Cuchillas	Embrague eléctrico
Posavasos	Si
Ajuste de altura de corte	Central
Dirección	Dual pedal-operation
Tipo de transmisión	Tracción total
Asiento plegable	Si
Faros	Si

<b>Technical Specifications</b>	
Reposabrazos batiente	Opcional
Cuentahoras	Digital
Elevación de unidad de corte hidráulica	Si
Asiento ajustable	Sin herramientas
Fabricante del asiento	Milsco
Asiento amortiguado	Si
Posición de servicio	Si
Plataforma técnica	R 400-series
Anchura de rueda	95.8 cm
<b>LUBRICANTE</b>	
Tipo de lubricante del motor	Presión completa
Consumo de combustible	349 g/kWh
Capacidad del tanque	17 l
Filtro de combustible	Si
Combustible	Gasolina
<b>MATERIALES</b>	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Papel	2251 g
Paper + Cardboard total	2251 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	38 g
Plastic total	38 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	
Embalaje, peso bruto	69 kg
Altura embalaje	1330 mm
Longitud embalaje	2310 mm
Volumen embalaje	3440.98 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)	792 g/kWh
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	102 dB(A)
Nivel de ruido	101 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	87 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Asiento nivel vibración	0.15 m/s <sup>2</sup>
Volante con nivel de vibración	2.67 m/s <sup>2</sup>