



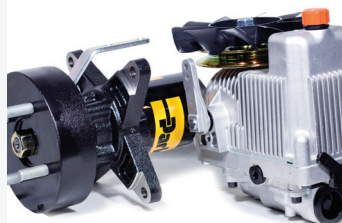
## GIRO CERO Z454X

Z454X de Husqvarna es el cortacésped de giro cero, potente y profesional desarrollado para jardines complejos y superficies de gran tamaño. Está equipado con transmisión hidrostática y reducción de ruido, indicador de combustible LED digital, tolva de descarga de goma, sistema de protección antivuelco plegable, freno de mano integrado y unidad de corte eficiente de tipo comercial. Además, incorpora un motor potente y de altas especificaciones. Descarga lateral con opción mulching.



### Ajuste de altura de la plataforma de 13 posiciones

El ajuste de precisión de la altura de la plataforma de corte se simplifica mediante controles activados con el pie.



### Transmisión Parker HTE

El sistema de accionamiento de la serie HTE de Parker ofrece un funcionamiento silencioso y suave y una menor acumulación de calor, garantizando así una mayor durabilidad y una mayor eficiencia del combustible.

### Cubierta de corte de alta resistencia

Su plataforma robusta, sus cuchillas de corte de alta resistencia y su diseño de flujo eficiente permiten velocidades de corte rápidas con un acabado de alta calidad.



### Controles ergonómicos

Los controles cómodos y centrados en el usuario ponen al alcance de la mano todo lo necesario para operar el cortacésped.



## FEATURES

- Cubierta de corte de alta resistencia
- Ofrece más potencia y un funcionamiento más suave al tiempo que aumenta la eficiencia del combustible.
- El ajuste de precisión de la altura de la plataforma de corte se simplifica mediante controles activados con el pie.
- Los controles cómodos y centrados en el usuario ponen al alcance de la mano todo lo necesario para operar el cortacésped.
- Freno de estacionamiento automático
- Asiento regulable
- Ejes de cuchillas muy resistentes
- El equilibrio de peso optimizado resiste las pendientes y mantiene la tracción aumentando la confianza y la velocidad del operador.
- Indicador LED de combustible
- El conducto de descarga está fabricado con caucho de alta resistencia para soportar el desgaste.
- La bandeja de suelo extraíble de acero permite un fácil acceso a las correas, lo que agiliza la limpieza y el mantenimiento.
- El sistema de protección antivuelco fácilmente plegable (ROPS) se puede bajar en áreas estrechas en las que no haya espacio suficiente para pasar.

### Technical Specifications

<b>BATERÍA</b>	
Capacidad de las baterías	10 Ah
Tipo de batería	Plomo/Ácido
Voltaje de Batería	12 V
<b>CAPACIDAD</b>	
Potencia	16.1 kW
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	432727 g
Peso neto del artículo	315700 g
Altura de la base	127 cm
Longitud de la base	194 cm
Anchura de la base	173 cm
Anchura de la base	140 cm
Anchura de la base	125 cm
Alturas de corte	13
Altura del respaldo	Alto
Peso	392.4 kg
<b>MOTOR</b>	
Cilindrada	726 cm <sup>3</sup>
Cilindros	2
Refrigeración del motor	Aire
Nombre de motor	Serie FR
Fabricante del motor	Kawasaki
Modelo del motor	FR691V
Capacidad del tanque	22.7 l
Volumen tanque de combustible	6 gal. (EE. UU.)
<b>EQUIPO</b>	
Tipo de filtro de aire	Papel auto-tipo
Ruedas antiscalping	4
Kit BioClip®	Disponibile como accesorio
Cuchillas	Embrague eléctrico
Tipo de cuchillas	High Performance
Cuchillas	3 uds
Recogedor	Disponibile como accesorio
Posavasos	Si
Unidad de corte	fabricado en chapa de 3mm
Tipos de corte	Recogida/Triturado/Expulsión lateral
Sistema de elevación de unidad de corte	Manual, activado por pedal
Conexión para manguera	No
Dirección	Con palanca
Tipo de transmisión	Rueda trasera
Ruedas tractoras	Trasera
Arranque eléctrico	Si
Faros	No
Reposabrazos batiente	Estándar
Cuentahoras	Si
Rodillo delantero	No
Freno de mano, tipo	Disco
Tipo de asiento	Profesional, suspensión
<b>LUBRICANTE</b>	
Tipo de lubricante del motor	Full pressure with oil filter
Consumo de combustible	0.1267 l/min
Ubicación del depósito	Lateral (único)
Capacidad de aceite	2 l
Filtro de combustible	Si
Combustible	Petrol
<b>MATERIALES</b>	
Unidad de corte, material	Acero
Paquete "máster", papel + cartón	0 g

**Technical Specifications**

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
Cubierta metalizada	Si
PS/EPS/HIPS total	0 g
Material del asiento	Vinilo
Tipo eje/sopORTE	Aluminio, profesional
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	1346 mm
Longitud embalaje	2172 mm
Volumen embalaje	5086.91 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	1740 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel sonoro	104 dB(A)
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	105 dB(A)
Nivel de ruido	104 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	77 dB(A)