



## DESBROZADORA 535iRX

La desbrozadora 535iRX de Husqvarna es una máquina a batería de alto rendimiento, resistente y de uso profesional. Se caracteriza por su ligereza, su buen equilibrio y su potencia (equivalente a una desbrozadora a gasolina de 35cc). Su motor sin escobillas y su diámetro de corte (45 cm) garantizan resultados de gran calidad. Además, para proporcionar una gran comodidad al usuario a la hora de trabajar, esta máquina incluye de serie un arnés.



### Cierre rápido

Sistema de corte con hilo doble de altas prestaciones con Tap'n Go. El avance de hilo se realiza de forma rápida y sin esfuerzo con solo empujar el cabezal de corte contra el suelo.



### Sin cables.

La máquina ofrece una gran flexibilidad de trabajo gracias a su batería. La ausencia de cables te permitirá llegar a zonas de acceso complicado. Además, la máquina puede conectarse a una batería de mochila para así garantizar una gran autonomía.

### Excelente capacidad de corte

El exclusivo motor Husqvarna y el diámetro de corte de la máquina proporcionan una excelente capacidad de corte, equivalente a una máquina a gasolina de 35 cm<sup>3</sup>.



### 3 velocidades para maximizar el tiempo de trabajo

Gracias al modo de 3 velocidades, puedes ajustar la potencia de salida a la tarea que estás realizando para maximizar el tiempo de funcionamiento.



## CARACTERÍSTICAS

- Excelente capacidad de corte
- Sin cables para una máxima flexibilidad.
- Con Tap'n Go, el avance de hilo se realiza sin esfuerzo con solo empujar el cabezal de corte contra el suelo.
- Gracias al modo de 3 velocidades, puedes ajustar la potencia de salida a la tarea que estés realizando para maximizar el tiempo de funcionamiento.
- Teclado intuitivo avanzado
- Conforme con la clasificación IPX4 de resistencia a la lluvia, para que puedas realizar el trabajo sean cuales sean las condiciones meteorológicas.
- Maniobrabilidad en cualquier situación
- Manillar alto, más espacio para las piernas
- Amortiguadores antivibración
- Eficiente motor sin escobillas
- La batería se inserta horizontalmente a través de la máquina para reducir el riesgo de que entre suciedad y agua en el compartimento de la batería.
- Te permite usar la misma batería para diferentes aplicaciones de productos y seguir trabajando.
- Funcionamiento silencioso
- Contar con menos piezas que requieran mantenimiento y disponer de la gestión electrónica del sistema implican un menor tiempo de inactividad y menos costes de funcionamiento.
- Manillar ajustable
- Ángulo de corte optimizado para facilitar el desbroce
- Este producto no emite emisiones de CO<sub>2</sub> durante el uso.

Especificaciones técnicas	
<b>BATERÍA</b>	
Batería	No
Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje nominal	36 V
Número de baterías incluidas	0
<b>CAPACIDAD</b>	
R.P.M. máximas en salida	8200 rpm
Rosca del eje de salida	M12x1.75 Lefthanded
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	10628 g
Peso neto del artículo	8008 g
Anchura de corte	45 cm
Diámetro de tubo	28 mm
Longitud de tubo	1380 mm
Peso (sin batería y sin equipamiento de corte)	4.9 kg
Peso (sin batería)	4.9 kg
<b>MOTOR</b>	
Diámetro de corte	0.714
Tipo de motor	BLDC (sin cepillo)
<b>EQUIPO</b>	
Ángulo de corte	35 °
Tipo de asa	Recto
Cuchilla para hierba	Multi 300-2
Arnés OEM	Balance 55
Cuchilla de sierra	--
Cabezal de Trimmer OEM	T35 M12
Tipo de eje	Recto
<b>LUBRICANTE</b>	
Tipo de lubricante (piñón)	Grasa mineral
Tipo combustible	Batería
<b>MATERIALES</b>	
Paquete "máster", papel + cartón	0 g
Total Metal	0 g
Paper + Cardboard total	2260 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plástico rígido	0 g
Plástico total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	275 mm
Longitud embalaje	1800 mm
Anchura embalaje	325 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	96 dB(A)
Nivel de ruido	94 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	82 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Vibración diaria (Aeqv)	1.7 m/s <sup>2</sup>
Exposición diaria a vibraciones (AB)	1.12 m/s <sup>2</sup>

**Especificaciones técnicas**

Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	3.5 h
Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	1.4 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	1.3 m/s <sup>2</sup>