



## MOTOSIERRA T435

Motosierra de poda profesional especializada en trabajos complejos, tanto desde el suelo como desde posiciones más elevadas. T435 está equipada con motor X-Torq® de reducido consumo y emisiones, sistema de amortiguadores Low Vib®, bomba de aceite regulable, arranque sencillo, anilla para correo y tecnología AutoTune™, entre otras características.



### Cierre rápido del filtro de aire

Facilita la limpieza y sustitución del filtro de aire.

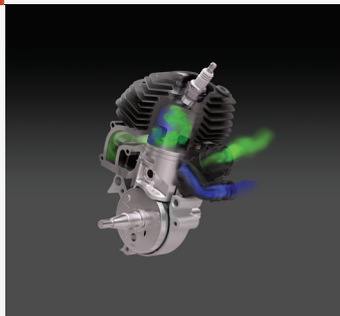


### Bomba de aceite regulable

La bomba de aceite regulable facilita el lubricado de cadena de acuerdo a sus necesidades.

### X-Torq®

Su bajo consumo de combustible y emisiones de gases le permite cumplir con las normativas medioambientales más exigentes.



### Tensor lateral de cadena

Facilita el tensado de cadena



## CARACTERÍSTICAS

- Motor X-Torq® que reduce consumo y emisiones
- Bomba de aceite de cadena regulable
- Cierre rápido del filtro de aire
- Ajuste de cadena rápido y sencillo
- Fácil mantenimiento gracias a su tapa de filtro de cierre rápido
- LowVib® protege los brazos y manos del operario
- Protector de mano con gran visibilidad
- Punto de enganche en asa trasera
- Máxima seguridad: freno de cadena activado por inercia
- Air purge for easier cold starting
- El tanque de combustible es fácil de abrir
- Smart Start® para un arranque fácil

Especificaciones técnicas	
<b>CAPACIDAD</b>	
Velocidad de cadena a 133% de velocidad de potencia máxima del motor Chain speed at 133% of maximum engine power speed	25.3 m/s
Vel. de cadena a potencia máx.	19 m/s
Velocidad de embrague	4700 rpm
Velocidad sin carga	2900 rpm
Holgura de bobina	0.4 mm
Velocidad máxima	10000 rpm
Potencia	1.5 kW
Torsión máx.	1.57 Nm
Torsión máx. a rpm	7500 rpm
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Certificación directiva máquinas 2006/42/EC Decl. No.	0404/09/2013
Reciclabilidad, hoy	80 %
Materiales ligeros y reciclables (Fe, Al y Mg)	45 %
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	6885 g
Peso neto del artículo	3400 g
Longitud de barra	12 pulg
Longitud de barra	30 cm
Peso (sin equipo de corte)	3.4 kg
<b>MOTOR</b>	
Carburador	Walbro WT-1031
Diámetro de cilindro	40 mm
Cilindrada	35.2 cm <sup>3</sup>
Carrera del cilindro	28 mm
Holgura de electrodo	0.65 mm
Holgura de bobina	0.4 mm
Velocidad máxima de motor recomendada	12500 rpm
Bujía	NGK CMR6H
<b>EQUIPO</b>	
Tipo de espada	HSM
Tipo de cadena	H37
Subgrupos genéricos de motosierra	Arborists Tree-care chainsaws
Calibre	1.3 mm
Tipo de asa	Estándar
Pase	3/8" mini
Sistema fuente	PAID
Tipo de puntera	Spur 6
<b>LUBRICANTE</b>	
Consumo de combustible	408 g/kWh
Capacidad del tanque	0.26 l
Tipo de lubricante	Husqvarna 2 tiempos o equiv. a 50:1
Capacidad bomba aceite, máx. (ml/min)	9 ml/min
Capacidad bomba aceite, mín. (ml/min)	3 ml/min
Bomba de aceite	Automático
Capacidad del depósito de aceite	0.17 l
Combustible	Gasolina
<b>MATERIALES</b>	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Total Metal	0 g
Paper + Cardboard total	780 g
PE total	20 g
PET total	0 g
Plastic foil	20 g
Plástico rígido	0 g
Plástico total	20 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	260 mm
Longitud embalaje	400 mm
Volumen embalaje	36.4 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	350 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA UE</b>	

**Especificaciones técnicas**

Emisiones de escape (CO2 EU V)	860 g/kWh
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel sonoro	103 dB(A)
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	114 dB(A)
Nivel de ruido	112 dB(A)
Presión sonora (15m)	76.9 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	103 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Vibración diaria (Aeqv)	3.9 m/s <sup>2</sup>
Exposición diaria a vibraciones (AB)	2.6 m/s <sup>2</sup>
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	2.4 h
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	3.6 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	3.9 m/s <sup>2</sup>
Vibraciones manillar izquierdo	4.1 m/s <sup>2</sup>
Vibraciones manillar derecho	3.9 m/s <sup>2</sup>