



## Motosierra T525

Motosierra T525, ligera y de gran rendimiento, diseñada para un uso profesional intensivo. Este modelo está equipado motor X-Torq® de bajas emisiones y reducido consumo, bomba de combustible que favorece el arranque y espada de 25 cm. T525 es la motosierra indicada para la poda profesional.



### Tuerca de la barra con retención

La función de retención evita perder la tuerca de la barra.



### Interruptor de parada con autorretorno

Su interruptor de parada vuelve a la posición on automáticamente para facilitar el arranque

### Ojal de cinto

Para que sea más sencillo colocar un arnés de subida.



### Tensor lateral de cadena

Facilita el tensado de cadena



## FEATURES

- Conexión rápida al punto de sujeción
- Interruptor de parada con autorretorno para favorecer el arranque.
- La función de retención evita perder la tuerca de la barra.
- Ajuste de cadena rápido y sencillo
- Easy to maintain with tool-less air filter cover
- Air purge for easier cold starting
- El tanque de combustible es fácil de abrir
- Smart Start® para un arranque fácil

Technical Specifications	
<b>CAPACIDAD</b>	
Velocidad de cadena a 133% de velocidad de potencia máxima del motor Chain speed at 133% of maximum engine power speed	24.1 m/s
Vel. de cadena a potencia máx.	24.1 m/s
Velocidad de embrague	4200 rpm
Velocidad sin carga	2900 rpm
Holgura de bobina	0.4 mm
Velocidad máxima	13500 rpm
Potencia	1.1 kW
Límite mínimo de velocidad de arranque	12500 rpm
Torsión máx.	1.28 Nm
Torsión máx. a rpm	6000 rpm
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Aprobado según CE	Si
Sometido a Eurotest	Si
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	4597 g
Peso neto del artículo	3737 g
Longitud de barra	10 pulg
Longitud de barra	25 cm
Peso (sin equipo de corte)	2.7 kg
<b>MOTOR</b>	
Diámetro de cilindro	35 mm
Cilindrada	27 cm <sup>3</sup>
Carrera del cilindro	28 mm
Holgura de electrodo	0.65 mm
Holgura de bobina	0.4 mm
Bujía	NGK CMR6A
<b>EQUIPO</b>	
Tipo de espada	Pequeño
Tipo de cadena	H37
Subgrupos genéricos de motosierra	Arborists Tree-care chainsaws
Calibre	1,3 mm
Tipo de asa	Estándar
Pase	3/8" mini
Source system	PAID
Tipo de puntera	Spur
<b>LUBRICANTE</b>	
Consumo de combustible	408 g/kWh
Capacidad del tanque	0.19 l
Tipo de lubricante	Husqvarna 2 tiempos o equiv. a 50:1
Bomba de aceite	Flujo regulable
Capacidad del depósito de aceite	0.17 l
Combustible	Gasolina
<b>MATERIALES</b>	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	3000 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	260 mm
Longitud embalaje	480 mm
Volumen embalaje	43.68 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	350 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA UE</b>	
Emisiones de escape (CO2 EU V)	850 g/kWh
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	111 dB(A)
Nivel de ruido	110 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	98 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Vibración diaria (Aeqv)	5.2 m/s <sup>2</sup>
Exposición diaria a vibraciones (AB)	2.8 m/s <sup>2</sup>

**Technical Specifications**

Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	2.4 h
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	4.9 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	5.2 m/s <sup>2</sup>