



PODADORA 525P4S

Diseñada para profesionales, la podadora 525P4S proporciona una excelente ergonomía y un equilibrio superior, ayudando así a evitar problemas y posturas incómodas durante el trabajo. Fácil de manejar, con motor X-Torq® que garantiza una rápida aceleración con reducidas emisiones y un menos consumo de combustible.



Caja de cambios de magnesio

Caja de cambios robusta en magnesio para larga durabilidad y vida útil.

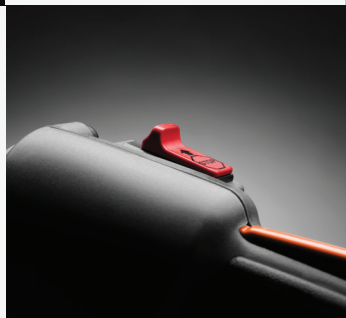


Mandos intuitivos

Todos los controles están diseñados para ser fáciles de entender y utilizar.

Interruptor de parada con autorretorno

Cuando se ha utilizado el interruptor de parada, se restablece automáticamente a la posición de arranque para facilitar el nuevo arranque.



Protector contra impactos

El protector trasero contra impactos protege el motor contra daños y desgaste.



CARACTERÍSTICAS

- Cuando se ha utilizado el interruptor de parada, se restablece automáticamente a la posición de arranque para facilitar el nuevo arranque.
 - Todos los controles están diseñados para ser fáciles de entender y utilizar.
 - Caja de cambios en magnesio asegura una larga vida útil.
 - Protector contra impactos
- Lubricador de cadena automático y regulable
 - Bomba de combustible para facilitar el arranque
 - Tensor de cadena sin herramientas
 - Eficaz filtro de aire
 - Arranque de fácil mantenimiento
 - Placa protectora que ayuda a proteger el motor.
 - Gran potencia y eficiencia.

Especificaciones técnicas	
CAPACIDAD	
Velocidad cadena a potencia máx.	24.5 m/s
Velocidad de embrague	3850 rpm
Limite máximo de embrague	5800 rpm
Velocidad sin carga	3000 rpm
Limite máximo de ralenti	3800 rpm
Velocidad máxima	8500 rpm
Potencia	1.0 kW
Limite mínimo de velocidad de arranque	11200 rpm
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	8932 g
Peso neto del artículo	6250 g
Longitud de barra	30 cm
Longitud total, equipamiento corte incluido	243 cm
Longitud, extendida, con equipo de corte	243 cm
Longitud, modo transporte- metric	246 cm
Talla	12
Diámetro de tubo	24 mm
Longitud de tubo	1750 mm
Peso (sin equipo de corte)	5.3 kg
MOTOR	
Diámetro de cilindro	34 mm
Cilindrada	25.4 cm³
Carrera del cilindro	28 mm
Velocidad sin carga	3000 rpm
Limite máximo de ralenti	3800 rpm
EQUIPO	
Tipo de cadena	H37
Diámetro de corte	1.06
Pase	3/8" mini
Sistema fuente	PAID
LUBRICANTE	
Consumo de combustible	395 g/kWh
Consumo	0.395 kg/h
Capacidad del tanque	0.51 l
Tipo de lubricante	Husqvarna 2 tiempos o equiv. a 50:1
Capacidad del depósito de aceite	0.2 l
Tipo combustible	Gasolina
MATERIALES	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Total Metal	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plástico rígido	30 g
Plástico total	30 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALAJE	
Altura embalaje	280 mm
Longitud embalaje	2460 mm
Volumen embalaje	206.64 dm³
Anchura embalaje	300 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
SONIDO Y RUIDO	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	107 dB(A)
Nivel de ruido	107 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	91 dB(A)
VIBRACIÓN	
Vibración diaria (Aeqv)	3.2 m/s²
Exposición diaria a vibraciones (AB)	0.8 m/s²
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	0.5 h

Especificaciones técnicas	
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	2.9 m/s ²
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	3.2 m/s ²