

## Husqvarna

Diseñada para trabajar todo el día, todos los días, en entornos calurosos y polvorientos, la Desbrozadora Husqvarna 541RS está construida para ser resistente y confiable, pero fácil de usar y fácil de reparar y mantener. Con un motor probado de 1.6 kW y un embrague de servicio pesado, ofrece un rendimiento confiable en el que puede confiar.



### 541RS Desbrozadora

## Especificaciones técnicas

Cilindrada	41,5 cm <sup>3</sup>
Potencia	1,6 kilovatios
Volumen del depósito de combustible	0,94 litros
Consumo de combustible	612 g/kWh
Velocidad de potencia máxima	7,000 rpm
Ralentí	2,500 rpm
Eje de salida de rpm máximas	8,570 rpm
Separación de los electrodos	0,6mm
Velocidad de la conexión del embrague (±120)	3,200 rpm
Par, máx.	2,25 nm
Par, máx. rpm	5,000 rpm
Bujía	NGK BPM7A

### Equipo

Hoja de hierbamúltiple	330-2
AprovecharBalance	55
Cabezal de Trimmer	OEMT45X M12

### Capacidad

Ancho de corte	45cm
----------------	------

# Especificaciones técnicas

## Transmisión

Relación de transmisión	1.4
Ángulo del engranaje impulsor	60 °

## Dimensiones

Diámetro del tubo	28mm
Peso, sin combustible y equipo de corte	7,1 kg
Longitud del tubo	1.500 mm

## Lubricante

Tipo de lubricante	Husqvarna 2 tiempos o equivalente. a las 50:1
Tipo de lubricante (engranaje cónico)	grasa vegetal

## Nivel de potencia de sonido

Nivel de presión acústica	94dB(A) (operadores)
Nivel de potencia acústica, LWA	109 dB(A)

## Vibraciones

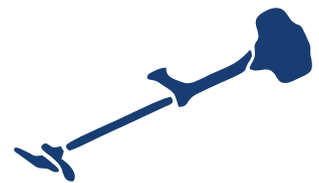
Nivel de vibración equivalente (ahv, eq)	mango izquierdo 3,1 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración equivalente (ahv, eq)	mango derecho 2,8 m/s <sup>2</sup>

## Sistema Smart Start®

Sistema de arranque más rápido con un mínimo esfuerzo. La resistencia en el cordón de arranque es reducido hasta en 40%. Con un interruptor de parar, vuelve automáticamente a la posición ON para un arranque sin problemas. Y diseño ergonómico optimizado, el ángulo del manillar proporciona comodidad y un excelente agarre mejorando la posición.

## Arnés Balance X

Arnés ergonómico con un amplio apoyo para la espalda, tirantes y cinturón que distribuye la carga sobre una área más amplia.



### RURAL

Máquinas orientadas a las haciendas, terrenos agrícolas en general. Son robustas, resistentes, económicas y rendidoras, muy seguras y fiables a la hora de trabajar



### COMERCIAL

Máquinas para profesionales en el mantenimiento de parques, extensas zonas verdes, arborización en general. Máquinas robustas, confiables, de máximo rendimiento, muy seguras y amigas del medio ambiente.