

## Husqvarna

Husqvarna 143R-II es una robusta desbrozadora diseñada para trabajo arduo. El manillar tiene un diseño asimétrico que conduce a una mejor posición de trabajo. Entregado con cabezal trimmy, cuchilla y arnés estándar.



## 143R-II Desbrozadora

### Especificaciones técnicas

#### Motor

Cilindrada	41.5 cm <sup>3</sup>
Potencia	1.5 kW
Volumen del depósito de combustible	0.95 l
Consumo de combustible	653 g/kWh
Velocidad de potencia máxima	7,500 rpm
Ralentí	2,500 rpm
Separación de los electrodos	0.6 mm
Velocidad de la conexión del embrague (±120)	3,300 rpm
Torque, max.	2.3 Nm
Torque, max.	5,500 rpm
Bujía	NGK BPMR7A

#### Equipo

Grass blade	Multi 330-2
Harness	Standard double harness
Cabezal de Trimmer OEM	T45X M12

#### Capacidad

Ancho de corte	33 cm
----------------	-------

## Especificaciones técnicas

### Transmisión

Gear ratio	1.41.4
Drive gear angle	30 °

### Dimensiones

Diámetro del tubo	28 mm
Peso, sin combustible y equipo de corte	7.2 kg
Longitud del tubo	1,483 mm

### Nivel de potencia de sonido

Nivel de presión acústica	94 dB(A) (operadores)
Nivel de potencia acústica, LWA	113 dB(A)

### Vibraciones

Nivel de vibración equivalente (ahv, eq)	mango izquierdo 5.1 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración equivalente (ahv, eq)	mango derecho 6 m/s <sup>2</sup>

## Protector combi

El accesorio de corte combinado con el protector se puede utilizar ya sea con una hoja de hierba o un cabezal de corte.

## Arnés estándar doble

Arnés estándar para desbrozadoras.

## Bomba de combustible

Diseñada para facilitar el arranque.

## Manillar y embrague de alta resistencia

La barra de mango está unido al tubo por una pinza de fundición a presión para una gran durabilidad. El embrague de alta resistencia facilita el trabajo duro usando cuerdas largas y cuchilla de corte de gran diámetro.

## Engranaje cónico

El diseño de engranajes cónicos con un par elevado y el equipo de corte paralelo al suelo para un mejor rendimiento de corte.



### 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.



### 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