



NORTE ALTO

 **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 ³
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 ²
Nivel de vibración equivalente (ahv, eq)	mango derecho 6 m/s ²

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