



HUSQVARNA 535RJ

Husqvarna 535RJ è un **decespugliatore professionale a scoppio** con impugnatura a J nella versatile classe 35 cc, costruito per un uso impegnativo di livello commerciale. Una performance da **decespugliatore** top di classe grazie alla potenza pura erogata dal motore **professionale a scoppio** X-Torq®, l'esclusiva ergonomia e l'eccellente durabilità.

Gruppo doppie cinghie, standard

Gruppo cinghie standard per decespugliatori più leggeri



Motore X-Torq®

Il design del motore X-Torq® riduce le emissioni nocive dei gas di scarico fino al 75% ed incrementa l'efficienza del carburante fino al 20%.

Impugnatura a J

Dotato di impugnatura a J per una grande versatilità.



Primer

Primer progettato per facili avviamenti.



FEATURES

- Impugnatura a J per una versatilità incrementata
- Il motore X-Torq® taglia emissioni e consumo di carburante
- Gruppo cinghie standard per decespugliatori più leggeri
- Primer per un facile avviamento
- Testina a filo facile da usare
- E-TECH® per emissioni nocive ridotte
- Interruttore di stop a ritorno automatico per facili avviamenti
- Uso versatile con la protezione combi
- Testina ingranaggi per erba per le migliori performance di taglio
- Confortevole design impugnatura

Technical specifications	
CAPACITY	
Velocità di innesto frizione	4200 giri/min
Regime minimo	2800 giri/min
Velocità alla massima potenza	8400 giri/min
Massimo numero di giri in uscita, albero	8920 giri/min
CERTIFICATIONS	
Cert macchina dir. 2006/42/EC Dich. N.	SEC/09/2165
DIMENSIONI	
Larghezza di taglio	45 cm
Peso (gruppo di taglio escl.)	6 kg
MOTORE	
Alesaggio	38 mm
Cilindrata	34.6 cm ³
Corsa del cilindro	30.5 mm
Spazio tra gli elettrodi	0.5 mm
Famiglia motori	LHVXS.0354EE
Famiglia motore	LHVXS.0354EE
Apertura aria del modulo iniezione	0.3 mm
Candela accensione	NGK CMR6A
ATTREZZATURA	
Angolazione ingranaggio guida	35 °
Rapporto coppia conica	1
Rapporto coppia conica	1.29
Disco erba	Grass 255-4
Gruppo cinghie	Gruppo cinghia singola
Testina a filo	T35 M12
Source system	PAID
LUBRIFICANTE	
Consumo carburante	485 g/kWh
Consumo carburante	0.99 kg/h
Volume serbatoio carburante	0.6 l
Tipo lubrificante	Husqvarna 2 tempi o equivalente a 50:1
Tipo lubrificante (coppia conica)	Grasso minerale
Fonte di alimentazione generica	Petrol
Tipo carburante	Benzina
PACKAGING	
Altezza Imballo	310 mm
Lunghezza Imballaggio	1850 mm
Volume Imballo	189.255 dm ³
Volume imballo	0.190 m ³
Profondità Imballaggio	330 mm
Quantità in confezione Master	1
SUONO E RUMOROSITÀ	
Livello di potenza acustica, garantito (LWA)	116 dB(A)
Livello potenza sonora, misurato	114 dB(A)
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore	100 dB(A)
VIBRAZIONI	
Vibrazioni giornaliere (Aeqv)	4.1 m/s ²
Esposizione giornaliera alle vibrazioni (AB)	2.7 m/s ²
Tempo di esposizione giornaliera alle vibrazioni (fattore di tempo)	3.5 h
Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura sx / dx	4 m/s ²
Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura sx / dx	4.1 m/s ²
EMISSION DATA CARB	
Famiglia motori	LHVXS.0354EE
Emissioni gas di scarico (media CO)	243.69 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media CO)	1029 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media HC)	29.31 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media NOx)	1.09 g/kWh
EMISSION DATA EPA	
Emissioni gas di scarico (media CO)	243.69 g/kWh
Emissioni gas di scarico (CO FEL)	536 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media CO)	1029 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media HC)	29.31 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media NOx)	1.09 g/kWh
EMISSION DATA EU	
Emissioni gas di scarico (media CO)	418.31 g/kWh

Technical specifications

Emissioni gas di scarico (media CO)	862 g/kWh
Exhaust emissions (CO2 EU V)	862 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media HC)	40.51 g/kWh
Exhaust emissions (NOx average)	0.46 g/kWh