



HUSQVARNA 543 XP®

Husqvarna 543 XP® è una motosega professionale leggera e versatile, sviluppata per professionisti della cura degli alberi e proprietari terrieri qualificati. Il peso ridotto e la velocità elevata della catena portano ad un lavoro di sramatura estremamente efficiente. Inoltre, il nostro motore con esclusiva tecnologia X-Torq® eroga ancora più potenza quando la chiedete, una riduzione fino al 20% di consumo di carburante e fino al 75% in meno di emissioni di gas di scarico.



Pompa olio regolabile

La pompa olio regolabile rende facile impostare la lubrificazione della catena in base alle vostre esigenze.



Air Injection

Sistema di pulizia centrifuga dell'aria per un ridotto logorio e lunghi periodi di operatività tra una pulizia e l'altra del filtro.

X-Torq®

Consumo ridotto di carburante e livelli minimi di emissioni di gas di scarico per la tua motosega, in conformità con le più restrittive e stringenti normative mondiali sull'ambiente.



Pulsante di stop a ritorno automatico

L'interruttore di stop torna automaticamente in posizione ON per avviamenti senza problemi.



FEATURES

- Il motore X-Torq® taglia sia le emissioni che il consumo di carburante
- Minori pulizie del filtro con Air Injection
- Pompa olio catena regolabile
- Pulsante di stop a ritorno automatico per facili avviamenti
- LowVib® preserva mani e braccia dell'utilizzatore
- Facile e veloce regolazione della catena
- Primer per un facile avviamento
- Carter motore in magnesio progettato per uso professionale
- Massima durata, per applicazioni impegnative
- Massima sicurezza e protezione, freno catena ad attivazione inerziale
- Smart Start® per un facile avviamento
- Marcatori di abbattimento per una corretta direzione di caduta

Technical specifications	
CAPACITY	
Velocità catena al 133% della massima potenza del motore	24.6 m/s
Velocità catena alla potenza max	20.2 m/s
Regime minimo	2700 giri/min
Apertura aria del modulo iniezione	0.4 mm
Velocità alla massima potenza	9600 giri/min
Potenza resa	2.2 kW
Coppia, max	2.4 Nm
Coppia, max a n° giri	7200 giri/min
CERTIFICATIONS	
Cert macchina dir. 2006/42/EC Dich. N.	0404/12/2360
DIMENSIONI	
Article gross weight	6800 g
Peso netto articolo	4400 g
Lunghezza barra	15"
Dimensioni prodotto, Altezza	33 cm
Dimensioni prodotto, Lunghezza	47 cm
Dimensioni prodotto, Larghezza	26 cm
Lunghezza barra raccomandata, max	45 cm
Lunghezza barra raccomandata, min	33 cm
Misura	15"
Peso (gruppo di taglio escl.)	4.5 kg
MOTORE	
Carburatore	Walbro HD
Alesaggio	42 mm
Cilindrata	43.1 cm ³
Corsa del cilindro	31.1 mm
Spazio tra gli elettrodi	0.65 mm
Apertura aria del modulo iniezione	0.4 mm
Massima velocità raccomandata del motore	14500 giri/min
Candela accensione	NGK CMR7H
ATTREZZATURA	
Attacco barra	Piccolo
Tipo barra montata	Piccolo
Tipo catena	H30
Generic Chainsaw SubGroups	Professional saws
Canale	1.3 mm
Passo	.325"
Source system	PAID
LUBRIFICANTE	
Consumo carburante	467 g/kWh
Consumo carburante	1.03 kg/h
Volume serbatoio carburante	0.42 l
Tipo lubrificante	Husqvarna o equivalente al 50:1
Capacità pompa olio Max	13 ml/min
Capacità pompa olio Min	3 ml/min
Tipo pompa olio	Flusso regolabile, assente al minimo
Volume serbatoio olio	0.27 l
Fonte di alimentazione generica	Petrol
Tipo carburante	Benzina
SUONO E RUMOROSITÀ	
Livello di potenza acustica, garantito (LWA)	113 dB(A)
Livello potenza sonora, misurato	112 dB(A)
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore	101 dB(A)
VIBRAZIONI	
Vibrazioni giornaliere (Aeqv)	4.5 m/s ²
Esposizione giornaliera alle vibrazioni (AB)	3.1 m/s ²
Tempo di esposizione giornaliera alle vibrazioni (fattore di tempo)	3.7 h
Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura anteriore	4.5 m/s ²
Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura posteriore	4.2 m/s ²
EMISSION DATA EU	
Emissioni gas di scarico (media CO)	206 g/kWh
Emissioni gas di scarico (media CO)	757.1 g/kWh
Exhaust emissions (CO2 EU V)	780 g/kWh

Technical specifications

Emissioni gas di scarico (media HC)	42.2 g/kWh
Exhaust emissions (NOx average)	1.05 g/kWh
PACKAGING	
Altezza Imballo	326 mm
Lunghezza Imballaggio	569 mm
Volume imballo	0.049 m ³
Volume Imballo	43.68 dm ³
Profondità Imballaggio	259 mm
Quantità in confezione Master	1