



## HUSQVARNA 592 XP®

Die Husqvarna 592 XP® wurde für Forst- und Baumpflegerarbeiter entwickelt, die eine robuste und langlebige Kettensäge suchen, die sich auch unter schwierigen Bedingungen leicht manövrieren und warten lässt. Mit AutoTune 3.0 startet diese Kettensäge leicht und läuft unter allen Bedingungen optimal. Der leistungsstarke X-Torq-Motor in Kombination mit den X-Cut C85/C83-Ketten bietet eine hervorragende Schnittleistung. Ausgestattet mit X-Tough™-Schiene, erhältlich von 20" bis 36".



### Einfacher Start und entscheidende Zuverlässigkeit

Die Maschine in die Startposition bringen und anziehen. Unabhängig von den Bedingungen oder der Temperatur des Motors.



### Klassenbester im Leistungsgewicht

Im Vergleich zu Mitbewerbermodellen in der gleichen Hubraumklasse bietet die neue 592 XP® eine unschlagbare Kombination aus geringem Gewicht und hoher Leistungsabgabe.

### Beste Schnittleistung der Klasse

Die Schnittleistung ist das Ergebnis der Kombination aus dem extrem leistungsstarken X-Torq® Motor und der rasiermesserscharfen X-CUT™ Kette, und das Endergebnis ist ein beispielloses Maß an Produktivität.



### Immer perfekt eingestellt

Dank AutoTune 3.0 sind die Motoreinstellungen immer für maximale Startfähigkeit und Leistung unter allen Gegebenheiten optimiert, damit Sie auch bei schwierigen Bedingungen immer effektiv arbeiten können. Die manuelle Einstellung des Vergasers entfällt.



## PXM\_FEATURES

- Der leistungsstarke X-Torq® Motor und die rasiermesserscharfe X-CUT™ Kette sorgen für eine beispiellose Produktivität
- Eine unschlagbare Kombination aus geringem Gewicht und hoher Leistungsabgabe
- Zuverlässige Motorsäge, die ein einfaches Starten ermöglicht
- Dank AutoTune 3.0 sind die Motoreinstellungen immer für maximale Startfähigkeit und Leistung unter allen Gegebenheiten optimiert
- Einfachere Diagnose bedeutet schnelleren und besseren Service
- Optional integrierte Konnektivität
- Kupplungsdeckel-Design ermöglicht einen reibungslosen Auswurf der Sägepäne
- Reduziert das Sägeweight und trägt zum Arbeitskomfort bei
- Durch die festsitzenden Schienenmuttern besteht keine Gefahr, dass diese verloren gehen.
- Leicht zu öffnen und sicher zu befestigen.
- Hochleistungsfilter für bessere Filtration
- Gleichbleibende Leistung, weniger Verschleiß
- Verlustsichere Schrauben
- Schnelle Beschleunigung
- Perfekte Sicht beim Fällen mit langlebiger Fällmarkierung
- Kraftstofffüllstandsfenster
- X-TORQ® Motoren reduzieren Emissionen und Verbrauch

Technische Spezifikationen	
<b>KAPAZITÄT</b>	
Kettengeschwindigkeit bei 133% der maximalen Motordrehzahl	30.6 m/s
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	23 m/s
Kupplungszuschaltungsgeschwindigkeit	4300 U/min
Einkuppeln max. Drehzahl	4500 U/min
Leerlaufdrehzahl	2800 U/min
Leerlauf max. Drehzahl	4300 U/min
Zündmodulabstand	0.3 mm
Höchstgeschwindigkeit	9600 U/min
Leistung	5.6 kW
Arbeitsgeschwindigkeit min. Drehzahl	11500 U/min
Max. Drehmoment	5.87 Nm
Max. Drehmoment at rpm	7800 U/min
<b>ZERTIFIZIERUNGEN</b>	
Zertifikat 2006/42/EC Decl. No.	0404/20/2553
<b>ABMESSUNGEN</b>	
Article gross weight	9295 g
Article net weight	8225 g
Schienenlänge	24 in
Schwertlänge	60 cm
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	7.4 kg
<b>MOTOR</b>	
Zylinderbohrung	55 mm
Hubraum	92.7 cm <sup>3</sup>
Zylindertakt	39 mm
Zündkerzenabstand	0.5 mm
Motorart	NHVXS.0935AA
Zündmodulabstand	0.3 mm
Zündkerze	NGK CMR6H
<b>AUSSTATTUNG</b>	
Schienenaufnahme	HLM
Kettentyp	C85
Generic Chainsaw SubGroups	Full time professional use chainsaws
Griffart	Norm
Teilung	3/8"
Ritzel	Rim 7
<b>SCHMIERSTOFFE</b>	
Kraftstoffverbrauch	462 g/kWh
Kraftstoffverbrauch (Gewicht/h)	2.57 kg/h
Tankvolumen	0.86 l
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder äquivalent 50:1
Ölpumpentyp	Einstellbarer Durchfluss, kein Durchfluss im Leerlauf
Öltankvolumen	0.42 l
Kraftstoffsorte	Benzin
<b>MATERIAL</b>	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	1080 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>VERPACKUNG</b>	
Packaging height	342 mm

**Technische Spezifikationen**

Packaging length	572 mm
Packaging width	446 mm
Quantity in Master pack	1

**EMISSIONSDATEN EPA**

Motorart	NHVXS.0935AA
Abgasemissionen (CO, Durchschnitt)	280.87 g/kWh
Abgasemissionen (CO FEL)	536 g/kWh
Abgasemissionen (CO <sub>2</sub> , Durchschnitt)	779 g/kWh
Abgasemissionen (HC, Durchschnitt)	49.79 g/kWh
Abgasemissionen (NO <sub>x</sub> , Durchschnitt)	1.80 g/kWh

**EMISSIONSDATEN EU**

Abgasemissionen (CO Durchschnitt)	326.08 g/kWh
Abgasemissionen (CO Durchschnitt)	736 g/kWh
Abgasemissionen (CO <sub>2</sub> EU V)	736 g/kWh
Abgasemissionen (HC Durchschnitt)	52.62 g/kWh
Abgasemissionen (NO <sub>x</sub> Durchschnitt)	1.82 g/kWh

**LÄRMBELASTUNG**

Schalleistungspegel, LWA	119 dB(A)
Gemessener Geräuschpegel	118 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	112 dB(A)

**VIBRATIONSWERTE**

Tägliche Vibration (Aeqv)	6.6 m/s <sup>2</sup>
Tägliche Vibrationsexposition (A <sub>8</sub> )	4.5 m/s <sup>2</sup>
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	3.7 h
Äquivalenter Vibrationswert vorderer Handgriff	6.6 m/s <sup>2</sup>
Äquivalenter Vibrationswert hinterer Handgriff	5.3 m/s <sup>2</sup>