



HUSQVARNA 572 XP® G

Mit nur 6,8kg und einem leistungsstarken 4,3 kW-Motor bietet die 572XP® ein sehr gutes Leistungsgewicht. Ausgezeichnete Kühlung und Hochleistungsfiltration sorgen für hohe Ausdauer und Leistung, während intelligentes Design und einfache Bedienung selbst bei langen Arbeitstagen für hohe Produktivität sorgen. SmartStart®, ein Überdruckventil und die neueste AutoTune Version sorgen immer für ein leichtes Starten der Maschine. Eine Griffheizung bietet auch bei kalten Temperaturen einen hohen Bedienkomfort.



Ausgezeichnete Kühlleistung für eine längere Lebensdauer des Motors

Unser neues Kühlsystem ist in jedem Detail optimiert, um Ihnen eine zuverlässige Kettensäge für jede Situation zu bieten.



Höhere Schnittleistung

Das neue Motordesign bietet einen breiten nutzbaren Drehzahlbereich für maximale Leistung auch unter schweren Lasten. 12% höhere Schnittleistung (im Vergleich zu früheren Modellen im gleichen cc-Bereich) macht die Säge ideal für den produktiven Betrieb - auch bei langen Führungsschienen.

Beheizte Griffe sorgen für Produktivität

Hält Ihre Hände warm für mehr Komfort und Produktivität. Die Aufrechterhaltung der Manövrierbarkeit und Kontrolle auf höchstem Niveau erhöht auch die Sicherheit.



Ausgestattet mit einem hochmodernem Filtrationssystem

Die 572 XP® besitzt - serienmäßig - einen großflächigen Hochleistungsfilter für längere und bessere Filtration. Der Filter hat eine größere Filterfläche als die vorherige Generation und ermöglicht eine Motorsäge mit einem gesünderen Motor, optimiert für lange Arbeitszeiten.



FEATURES

- Erhöhte Produktivität und Komfort bei kalter und nasser Umgebung.
- Großer nutzbarer Drehzahlbereich
- Optimiertes Kühlsystem
- Hochleistungsfilter für bessere Filtration
- Korrekte Motoreinstellung und optimale Leistung
- Griffe vom Motor getrennt
- Einfach zu öffnen und sichern
- Kettenraddeckel mit verbessertem Spanauswurf
- Cut-Out-System verhindert Überdrehen
- Abgesenkter Griff bietet bessere Kontrolle
- Perfekte Sicht, die für das Fällen notwendig ist
- Ermöglicht Flexibilität
- Kraftstofffüllstandsfenster
- Erhält die Leistung, verringert den Verschleiß
- AutoTune™ sorgt für automatische Motorsteuerung
- Magnesiumkurbelgehäuse für professionelle Einsätze
- Smart Start® für leichtes Starten
- X-TORQ® Motorentechnologie reduziert Emissionen und Verbrauch

Technische Spezifikationen

| KAPAZITÄT | |
|---|---|
| Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung | 29,3 m/s |
| Kupplungszuschaltungsgeschwindigkeit | 3700 U/min |
| Einkuppeln max. Drehzahl | 6800 U/min |
| Leerlaufdrehzahl | 2700 U/min |
| Leerlauf max. Drehzahl | 3800 U/min |
| Zündmodulabstand | 0,3 mm |
| Drehzahl bei max. Leistung | 9900 U/min |
| Ausgangsleistung | 4,3 kW |
| Arbeitsgeschwindigkeit min. Drehzahl | 13300 U/min |
| Drehmoment, max. | 4,5 Nm |
| Drehmoment, max. at rpm | 8200 U/min |
| ZERTIFIZIERUNGEN | |
| Zugelassen nach CE | Ja |
| Zertifikat 2006/42/EC Decl. No. | 0404/17/2475 |
| ABMESSUNGEN | |
| Artikel Bruttogewicht, final | 9523 g |
| Artikel Nettogewicht | 8658 g |
| Schienenlänge (Zoll) | 20 in |
| Schienenlänge | 50 cm |
| Gewicht (exkl. Schneidausrüstung) | 6,8 kg |
| MOTOR | |
| Zylinderbohrung | 48 mm |
| Hubraum | 70,6 cm ³ |
| Zylindertakt | 39 mm |
| Zündkerzenabstand | 0,5 mm |
| Motorfamilia | NHVXS0715AG |
| Zündmodulabstand | 0,3 mm |
| Zündkerze | NGK BPR7A |
| AUSSTATTUNG | |
| Schienenaufnahme | Groß |
| Kettentyp | C85 |
| Generic Chainsaw SubGroups | Full time professional use chainsaws |
| Stärke | 1,5 mm |
| Handgriff | Beheizt |
| Teilung | 3/8" |
| Ketten-Typ | Rim 7 |
| SCHMIERSTOFFE | |
| Kraftstoffverbrauch | 429 g/kWh |
| Kraftstoffverbrauch (Gewicht/h) | 1,76 kg/h |
| Tankvolumen | 0,7 l |
| Schmierstofftyp | Husqvarna 2-Takt oder ein vergleichbares hochwertiges Öl mit 50:1 Mischungsverhältnis |
| Ölpumpe | Einstellbarer Durchfluss, kein Durchfluss im Leerlauf |
| Öltank | 0,35 l |
| Kraftstoffsorte | Benzin |
| MATERIAL | |
| Master pack: Paper + Cardboard | 0 g |
| Metal total | 0 g |
| Paper + Cardboard total | 865 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 |
| VERPACKUNG | |
| Verpackung (Höhe) | 290 mm |
| Verpackung (Länge) | 540 mm |

Technische Spezifikationen

| | |
|--|-----------------------|
| Packaging volume | 53.24 dm ³ |
| Verpackung (Breite) | 340 mm |
| Verpackungseinheit | 1 |
| EMISSION DATA EPA | |
| Motorfamilia | NHVXS.0715AG |
| Durch. Abgaswerte (CO) | 224.65 g/kWh |
| Abgaswerte (CO FEL) | 536 g/kWh |
| Abgaswerte (CO ₂ Durchschnitt) | 808 g/kWh |
| Abgaswerte (HC Durchschnitt) | 51.42 g/kWh |
| Abgaswerte (NO _x Durchschnitt) | 3.67 g/kWh |
| EMISSION DATA EU | |
| Durch. (CO durchschnittlich) | 224.74 g/kWh |
| Abgaswert (CO durchschnittlich) | 841 g/kWh |
| Abgasemissionen (CO ₂ EU V) | 841 g/kWh |
| Abgaswerte (HC durchschnittlich) | 54.56 g/kWh |
| Abgaswert (NO _x durchschnittlich) | 3.18 g/kWh |
| LÄRMBELASTUNG | |
| Schalleistungspegel, LWA | 120 dB(A) |
| Schalleistungspegel, gemessen | 118 dB(A) |
| Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson | 107 dB(A) |
| VIBRATIONSWERTE | |
| Tägliche Vibration (Aeqv) | 5.0 m/s ² |
| Tägliche Vibrationsexposition (A8) | 3.4 m/s ² |
| Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor) | 3.7 h |
| Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/ hinterer Handgriff | 5.0 m/s ² |
| Vibrationswert (ahv, eq), hinterer Handgriff | 4.1 m/s ² |