



Husqvarna 562 XP® Mark II

Die Husqvarna 562 XP® Mark II ist eine leistungsstarke 60cm³-Kettensäge, die für die professionelle Laubholzforstwirtschaft entwickelt wurde. Zur Verwendung mit bis zu 70cm-Schwertern. Wenn Sie die Kraft einer grossen Säge in einem schlanken und wendigen Körper suchen, ist dies eine unserer besten Benzin-Kettensägen.

Ausgestattet mit AutoTune 3.0 mit Einfachstart-Technologie startet diese Kettensäge immer leicht und läuft unter allen Bedingungen optimal. Der hochdrehende 60cm³-X-Torq-Motor® erleichtert das Fällen, Entasten und Zerteilen von Hartholz und grossen Nadelbäumen. Lieferumfang: Schwert X-TOUGH 3/8" 1.5 mm RSN, Kette X-CUT C85 und Schutz



Fixierte Schrauben

Die Haltesicherung verhindert, dass Schrauben herausfallen und verloren gehen.



Hohe Schnittleistung

Die neue Motorkonstruktion bietet viel Kraft für Spitzenleistungen auch bei längeren Schnitten. Die hohe Schnittleistung macht die Säge ideal für produktives Arbeiten - auch bei Verwendung eines längeren Schwerts.

Geringe Vibrationen

Das Antivibrationssystem von Husqvarna reduziert die Übertragung von Vibrationen zwischen Motoreinheit und Schneidausrüstung und dem Handgriff des Geräts. Dies dient dem Schutz des Anwenders und der Reduzierung der Ermüdung der Arme und Hände während des Arbeitstags und letztendlich der Steigerung der Produktivität.



Schlanker Sägenkörper

Ein kompakter, niedriger und schlanker Sägenkörper erleichtert den Umgang und die Bedienung der Säge in jeder erdenklichen Situation.



MERKMALE

- Vom Motor getrennte Griffe
- Viel Kraft bei längeren Schnitten
- Haltesicherung für Schrauben
- Erleichtert den Umgang und die Bedienung der Säge in jeder erdenklichen Arbeitssituation
- AutoTune 3.0 optimiert die Motoreinstellungen und vereinfacht den Startvorgang.
- Die gesicherte Funktion verhindert das Verlieren der Schwertmutter.
- X-Torq® reduziert Emissionen und erhöht die Kraftstoffeffizienz
- Einfaches Öffnen und Festhalten
- Gleichbleibende Leistung, weniger Verschleiss
- Der leistungsstarke Motor und die grosse Schwertbefestigung bieten die Möglichkeit, lange Schwerter zu verwenden
- Schlanker und handlicher Sägenkörper
- Einfacher Zugang zur Kettenspannvorrichtung
- Magnetischer Kraftstofffilter schützt den Motor vor Metallablagerungen
- Perfekte Markierung beim Fällen entscheidend

Technische Spezifikationen

LEISTUNGSFÄHIGKEIT

Kettengeschwindigkeit bei 133% der maximalen Motorleistungsdrehzahl	28.4 m/s
Geschwindigkeit Kupplungszuschaltung	4100 U/min
Leerlaufdrehzahl	2800 U/min
Zündmodulabstand	0.3 mm
Arbeitsdrehzahl	9600 U/min
Leistung	3.5 kW

MASSE

Artikel Bruttogewicht	8675 g
Artikel Nettogewicht	8003 g
Schwertlänge (Zoll)	20 in
Schwertlänge	50 cm
Gewicht exkl. Schneidausrüstung	5.9 kg

MOTOR

Zylinderbohrung	46 mm
Hubraum	59.8 cm ³
Zylindertakt	36 mm
Zündkerzenabstand	0.5 mm
Motorenfamilie	PHVXS.0605AG
Zündmodulabstand	0.3 mm

AUSSTATTUNG

Schwertbefestigung	HLM
Kettentyp	C85
Kettensägen Untergruppe	Full time professional use chainsaws
Gauge	1.5 mm
Teilung	3/8"
Kupplungsglocke	Rim 7

SCHMIERSTOFFE

Kraftstoffverbrauch	445 g/kWh
Kraftstoffverbrauch	1.54 kg/h
Volumen Kraftstofftank	0.65 l
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder ein vergleichbares hochwertiges Öl mit 50:1 Mischungsverhältnis
Ölpumpe	Einstellbarer Durchfluss
Volumen Öltank	0.33 l
Kraftstoff	Benzin

MATERIAL

Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	111.04 g
Paper + Cardboard total	783.04 g
PE total	0.008 g
PET total	0 g
Plastic foil	0.008 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0.008 g
PS/EPS/HIPS total	0 g

VERPACKUNG

Verpackungshöhe	250 mm
Verpackungslänge	470 mm
Verpackungsbreite	340 mm
Menge im Masterpack	1

EMISSIONSDATEN EPA

Motorenfamilie	PHVXS.0605AG
Abgasemissionen (CO, Durchschnitt)	242.56 g/kWh
Abgasemissionen (CO FEL)	536 g/kWh
Abgasemissionen (CO, Durchschnitt)	753 g/kWh
Abgasemissionen (HC, Durchschnitt)	47.30 g/kWh
Abgasemissionen (NOx, Durchschnitt)	2.53 g/kWh

EMISSIONSDATEN EU

Technische Spezifikationen

Abgasemissionen (CO, Durchschnitt)	212.04 g/kWh
Abgasemissionen (CO, Durchschnitt)	778 g/kWh
Abgas Emissionen (CO2 EU V)	778 g/kWh
Abgasemissionen (HC, Durchschnitt)	48.59 g/kWh
Abgasemissionen (NOx, Durchschnitt)	3.17 g/kWh

LÄRMBELASTUNG

Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	118 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	116 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	107 dB(A)

VIBRATIONSWERTE

Tägliche Vibration (Aeqv)	4.5 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	3.1 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	3.7 h
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	4.0 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	4.5 m/s ²