



## HUSQVARNA 550 XP® G Mark II

Vahvassa, kestävässä ja helposti hallittavassa 50-kuutioisessa moottorisahassa on erinomainen suorituskyky ja leikkuuteho. Soveltuu pienten ja keskikokoisten puiden kaatoon, katkaisuun ja karsintaan sekä vaativaan puiden hoitoon. Kapea saharunko ja innovatiiviset ominaisuudet varmistavat luotettavan tehon ja helppokäyttöisyyden. Lämpökahvat parantavat käyttömukavuutta kylmissä ja kosteissa olosuhteissa.



### Kaatomerkit helpottavat työtä

Kaatomerkit auttavat olennaisesti puuta kaadettaessa. Siksi teimme merkin, joka kestää aikaa ja käyttöä.



### Erinomainen jäähdytysteho, pidempi moottorin käyttöikä

Uusi jäähdytysjärjestelmämme on optimoitu jokaiselta yksityiskohdaltaan moottorisahasi luotettavuuden varmistamiseksi kaikissa tilanteissa.

### Lämpökahvat parantavat tuottavuutta

Kun kädet pysyvät lämpiminä, työ sujuu mukavammin ja tehokkaammin. Laitteen käsiteltävyys ja hallinta säilyvät koko ajan huipputasolla, jolloin laitteen käyttö on myös turvallista.



### Irtoamattomat terämutterit

Löystyvät terämutterit pysyvät tallessa.



## OMINAISUUDET

- Lämpökahvat pitävät kädet lämpöisinä ja tehostavat työpäivää
- Optimoitu jäähdytysjärjestelmä
- Kaatomerkit avuksi tarkkaan kaatamiseen
- Terämutterit eivät pääse irtoamaan
- LowVib®-tärinänvaimennus säästää käyttäjän käsivarsia ja käsiä
- Helppo ja mukava käsitellä kaikissa tilanteissa
- Air Injection pidentää suodattimen puhdistusvälejä
- Helppo avata ja sulkea
- Pikalukittava ilmansuodatin
- Ammattikäyttöön tarkoitettu magnesiumkampikammio
- Ruuvit eivät katoa
- Helppo huoltaa pikalukittavan sylinterinkotelon ansiosta
- AutoTune säätää automaattisesti optimaalisen moottoritehon
- X-Torq®-moottori vähentää päästöjä ja polttoainenkulutusta
- Polttoaineen määrän tarkistusikkuna
- Paras mahdollinen kestävyys haastavissa käyttökohteissa
- Nopea ja helppo ketjun säätö
- Säädettävä öljypumppu

### Tekniset tiedot

KAPASITEETTI	
Ketjunnopeus 133 % moottorin maksimitehosta	26.1 m/s
Kytkimen avautumiskierros-luku	3900 r/min
Kytkimen kytkennän yläraja	6000 r/min
Tyhjäkäyntinopeus	2800 r/min
Joutokäynnin yläraja	3900 r/min
Virtalaitteen ilmaväli	0.3 mm
Maksimiteho/rpm	10200 r/min
Teho	3.0 kW
Ryntäysnopeuden alaraja	13000 r/min
Maksimivääntö	3.15 Nm
Maksimivääntö/rpm	7800 r/min
HYVÄKSYNNÄT	
Sertifioitu konedirektiivi 2006/42/EC Decl. No.	0404/18/2514
MITAT	
Tuotteen bruttopaino	7463 g
Tuotteen nettopaino	6890 g
Terälevyn pituus	13 in
Laipan pituus	330 mm
Paino (ilman terävarustusta)	5.5 kg
MOOTTORI	
Sylinterin halkaisija	43 mm
Sylinteritilavuus	50.1 cm <sup>3</sup>
Sylinterin iskunpituus	34.5 mm
Sytytystulpan kärkiväli	0.5 mm
Moottorityyppi EPA	MHVXS.0505AJ
Virtalaitteen ilmaväli	0.3 mm
Sytytystulppa	NGK CMR6H
VARUSTUS	
Terälevyn malli	Pieni
Teräketju	SP33G
Generic Chainsaw SubGroups	Full time professional use chainsaws
Kahvasto	Lämmitettävä
Ketjujako	.325"
Kärkipyörän tyyppi	Vetokehä 7-H, irrallinen
VOITELUAINEET	
Polttoaineenkulutus	432 g/kWh
Polttoaineenkulutus	1.3 kg/h
Polttoainesäiliön tilavuus	0.53 l
Voitelutapa	Husqvarna 2-tahti tai vastaava suhteessa 50:1
Öljypumpun ominaisuudet	Säädettävä virtaus, ei voitelua tyhjäkäynnillä
Öljysäiliön tilavuus	0.32 l
Polttoainetyyppi	Bensiini
MATERIAALIT	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	574 g
PE total	23 g
PET total	0 g
Plastic foil	23 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	23 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
PAKKAUS	
Packaging height	333 mm
Packaging length	495 mm
Packaging volume	46.15 dm <sup>3</sup>
Packaging width	280 mm
Quantity in Master pack	1

**Tekniset tiedot****PÄÄSTÖARVOT EPA**

Moottorityyppi EPA	MHVXS.0505AJ
Pakokaasupäästöt (CO keskiarvo)	225.12 g/kWh
Pakokaasupäästöt (CO FEL)	536 g/kWh
Pakokaasupäästöt (CO <sup>2</sup> keskiarvo)	812 g/kWh
Pakokaasupäästöt (HC keskiarvo)	56.33 g/kWh
Pakokaasupäästöt (NOx keskiarvo)	3.92 g/kWh

**PÄÄSTÖARVOT EU**

Pakokaasupäästöt (keskimääräinen CO)	227.28 g/kWh
Pakokaasupäästöt (keskimääräinen CO )	813 g/kWh
Pakokaasupäästöt (CO2 EU )	813 g/kWh
Pakokaasupäästöt (keskimääräinen HC)	54.16 g/kWh
Pakokaasupäästöt (keskimääräinen NOx)	3.55 g/kWh

**ÄÄNI- JA MELUTASO**

Äänentehotaso, taattu (LWA)	117 dB(A)
Äänentehotaso, mitattu	115 dB(A)
Äänenpaineentaso käyttäjän korvan kohdalla	107 dB(A)

**TÄRINÄ**

Päivittäinen värinä (Aeqv)	4.9 m/s <sup>2</sup>
Päivittäinen altistus värinälle (A8)	3.3 m/s <sup>2</sup>
Päivittäinen altistus värinälle (aika)	3.7 h
Vastaava värinäarvotaso (ahv, eq) etu-/takakahvassa	3.3 m/s <sup>2</sup>
Vastaava värinäarvotaso (ahv, eq) etu-/takakahvassa	4.9 m/s <sup>2</sup>